

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION

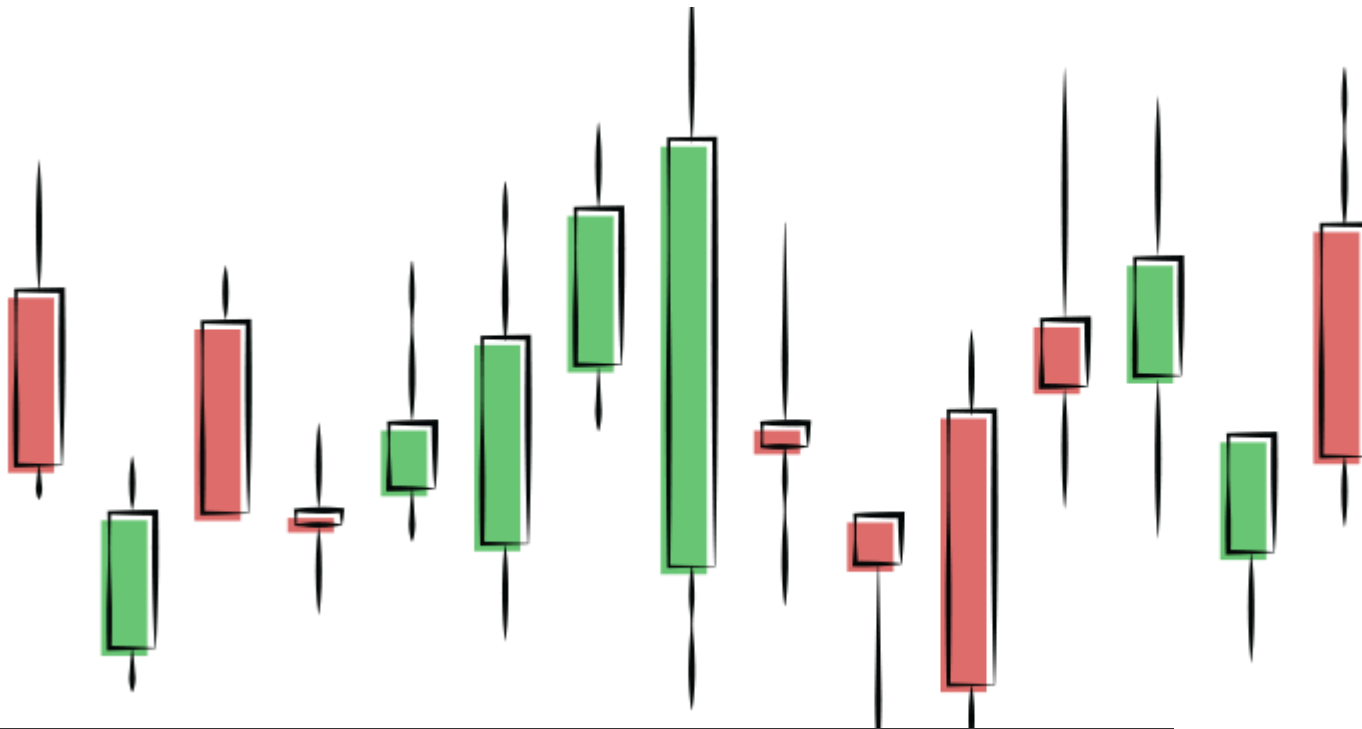
(LUONHOCHOI)

## KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 1: GIỚI THIỆU VỀ PRICE ACTION

Price Action hiểu đơn giản là **Hành Động Giá**, là một **phương pháp giao dịch hiệu quả** và rất quan trọng mà bất kì một **Trader** nào cũng cần phải biết nếu muốn tạo **lợi nhuận** bền vững từ thị trường.

Phương pháp này không cần dùng đến bất kì một **chỉ báo kỹ thuật** nào, nghĩa là **Trader** chỉ làm việc với một **chart** trần trụi không gì ngoài giá. Sự chuyển động của **giá** cả thị trường cho chúng ta có cái nhìn chân thật nhất về **tâm lý** các nhà **giao dịch**. **Hành động giá**- tức là **hành động** của người **mua** và người **bán** được phản ánh gần như ngay lập tức trên **chart** mà chúng ta nhìn thấy.

Nó không có độ trễ so với các loại **chỉ báo kỹ thuật (Indicators)** - thường lấy dữ liệu sau khi **kết thúc phiên** (nén) để làm cơ sở tính toán nên các đường **chỉ báo kỹ thuật**. Vì vậy mà **phương pháp Hành Động Giá** rất được các **nhà giao dịch** thành công trên thế giới sử dụng.



## Mối Quan Hệ Giữa Price Action Và Tâm Lý Thị Trường

Bởi vì **suy nghĩ** và **hành động** của chúng ta luôn có tính lặp đi lặp lại tạo nên thói quen hàng ngày. Và trong **giao dịch** cũng như thế, các **nhà giao dịch** mới thường xuyên vào lệnh khi họ cảm thấy **phấn khích** hoặc luôn **bán tháo** khi họ cảm thấy sợ hãi. Chính điều này đã tạo nên các **Mô Hình Nến**, **Mô Hình Giá** ở những đoạn thị trường nhất định. Và điều này đã diễn ra trong suốt quá trình hình thành **thị trường** tại chính cho đến nay.

Tìm hiểu **Price Action** tức là chúng ta tìm hiểu về **tâm lý thị trường** - tâm lý các **nhà giao dịch** trong một giai đoạn **thị trường** nhất định. Việc các **nhà giao dịch** mua hay bán, **sợ hãi** hay **tham lam** đều được phản ánh qua giá và các **Mô Hình Nến** giúp chúng ta biết được nên **tham gia thị trường** vào thời điểm nào cho hợp lý.



Như đã nói, đa số các chỉ báo kỹ thuật không giúp gì nhiều cho các **Trader** trong việc quyết định vào lệnh hay không vì nó luôn có độ trễ nhất định so với giá cả hiện tại.

Vì vậy **cách giao dịch Price Action** là Trader nên tìm kiếm những **Mô Hình Nến** hoặc **Mô Hình Giá** có độ tin cậy cao để giao dịch.

Đừng phức tạp hoá biểu đồ của bạn bằng hàng tá các công cụ chỉ báo, “hãy giữ mọi thứ đơn giản” để bạn có thể đọc hiểu tâm lý thị trường qua từng **Mô Hình Nến** một cách hiệu quả.

## Tóm Lại

Bạn đã tìm hiểu qua một vài khái niệm cơ bản nhất của **Price Action** là gì. Chúng ta sẽ tiếp tục tìm hiểu sâu hơn ở **Bài 2: Tầm Quan Trọng Của Price Action Trong Giao Dịch Forex**

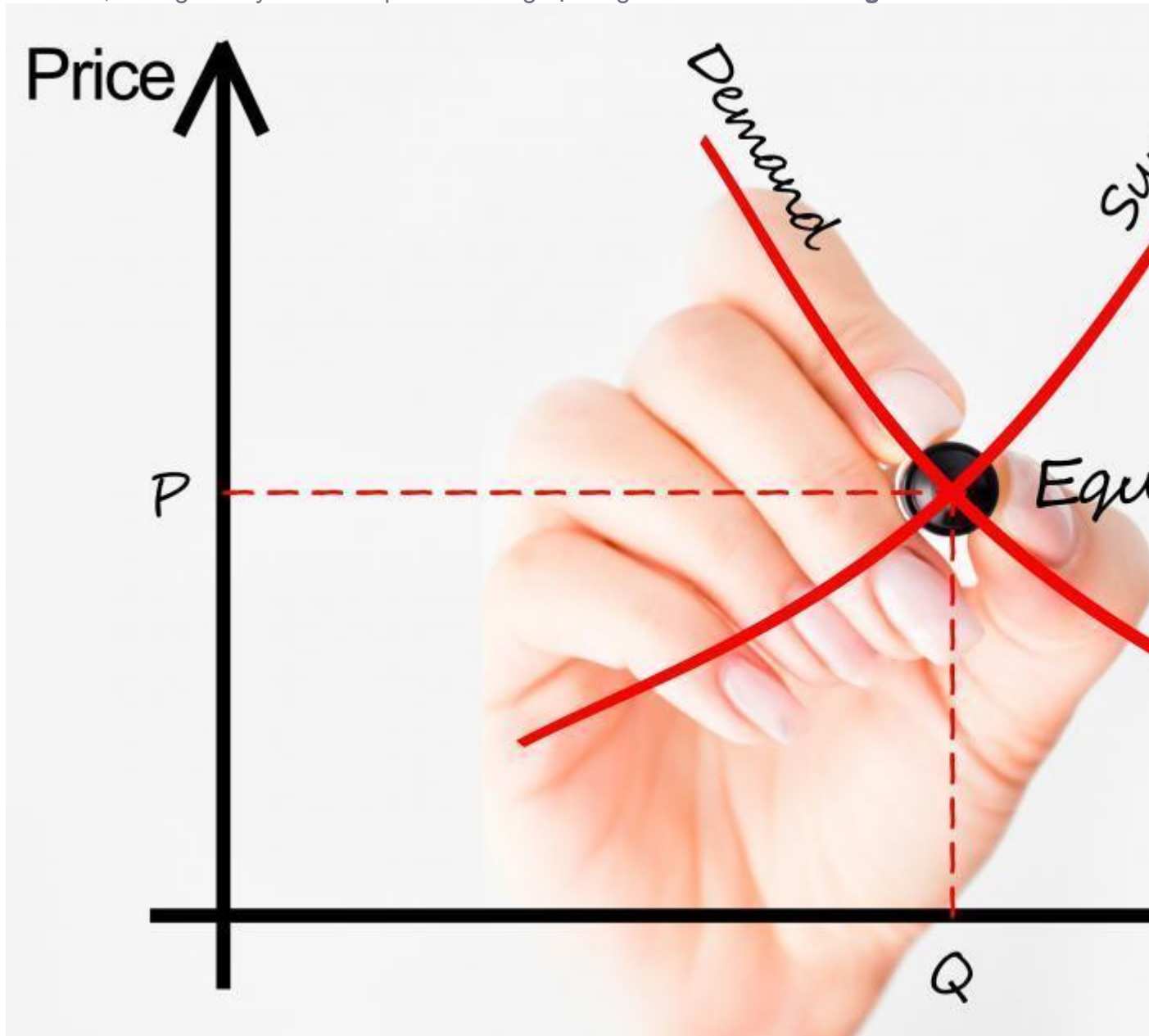
# KHOÁ HỌC PRICE ACTION || BÀI 2: SUPPLY AND DEMAND - CUNG VÀ CẦU

**Đấu giá** là một hình thức tuyệt vời để có thể bán được một mặt hàng cụ thể nào đó với giá tốt nhất. Điều này cũng dạy cho chúng ta biết được nhiều bài học trong việc giao dịch. Và trong thị trường Forex cũng thế, những cuộc **đấu giá** luôn “ngầm” diễn ra trong biểu đồ của bạn.

Nhiều người tự cho rằng sẽ có những **Indicator** giúp tìm ra được những vùng **Cung** và **Cầu**. Tuy nhiên, điều quan trọng là chúng ta phải hiểu rõ những gì diễn ra phía sau hiện tượng cung cầu đó cũng như lý do thị trường di chuyển.

Tôi hy vọng rằng, với bài viết này bạn có thể hiểu được những khái niệm về **Cung** và **Cầu**, và bạn có thể tìm được lợi nhuận ở thị trường này.

Đầu tiên, chúng ta hãy tìm hiểu qua về những định nghĩa cơ bản của **Cung** và **Cầu**.



**Nguồn Cung** là số tiền của một **sản phẩm** hoặc một **mặt hàng** mà người bán muốn bán ở một mức giá cụ thể.

**Nhu Cầu** là số tiền của một **sản phẩm** hoặc một **mặt hàng** mà người mua muốn mua ở một mức giá cụ thể.

Do đó, giá sẽ thay đổi theo **Cung** và **Cầu**.

Tất nhiên là luôn luôn phải có **người bán** và **người mua** để thị trường hoạt động.

Nhưng, số lượng sản phẩm mà người muốn mua và số lượng sản phẩm mà có thể bán dẫn đến việc đấu tranh giữa **Cung** và **Cầu**.





go  
FINANCIAL

gofinancial.com • (888) 413-4121

WE FINANCE YOUR DES  
SUBPRIME CUSTOMERS  
WHY CHOOSE US?





Hãy hình dung một cuộc đấu giá xe hơi để có một ví dụ rõ ràng hơn

về **Cung** và **Cầu**, và chúng ta cố định **nguồn cung** là một chiếc siêu xe cần để bán:

- Rất nhiều **người mua** tiềm năng đang háo hức muốn có được chiếc siêu xe này.
- Nhưng trước khi bắt đầu, hãy nhớ rằng mỗi người mua đều sẵn sàng trả với những mức giá khác nhau. Một số người có giới hạn từ **\$60.000** đến **\$80.000**. Trong khi đó cũng có một số người có thể có giới hạn khác cao hơn.
- Vì vậy, chiếc xe bắt đầu với giá khởi điểm là **\$50.000**
- Điều xảy ra kế tiếp là mọi người cạnh tranh nhau để đẩy giá lên cao, với hy vọng sẽ là người cuối cùng dành chiến thắng trong cuộc đấu giá.
- Ban đầu, giá tăng nhanh **\$55.000**, **\$60.000** rồi vọt lên đến **\$72.500** chỉ trong vài giây.
- Mỗi cá nhân đều đặt ra trước những mức giá tối đa của mình, một số người bỏ cuộc vì không muốn chi tiêu nhiều hơn mức giá tối đa họ có thể trả.
- Giá lại tiếp tục tăng cho đến đạt mức giá **\$150.000**, khi đó không còn ai muốn mua nữa, điều này khiến cho **người bán** phải suy xét lại mức giá phù hợp
- Bây giờ, giá bắt đầu giảm, cho đến khi chỉ còn một người cuối cùng chịu mua, lúc này là thời điểm chiếc siêu xe được bán.

Vậy điều này có ảnh hưởng hay liên quan gì để **hành động của giá (Price Action)** trên biểu đồ của bạn?

Đúng, hãy nghĩ đến thị trường như một quá trình đấu giá giữa 2 bên. Giá cả đang đấu tranh lên và xuống tùy thuộc và lực của bên chiến ưu thế ở thời điểm đó (**Cầu hoặc Cung**)

Đây là cách hoạt động của thị trường

- **Cầu** lớn hơn **Cung**: **Giá tăng**

- Giá sẽ tiếp tục **tăng** cho đến khi không còn người muốn **mua**.

- **Cung** lớn hơn **Cầu**: **Giá giảm**

- Giá sẽ tiếp tục **giảm** cho đến khi không còn người muốn **bán**.

Do đó, cơ bản là những gì bạn thấy trên biểu đồ là sự mất cân bằng của **cung** và **cầu**, bên trong là những cuộc chiến diễn ra giữa 2 bên và sẽ có một bên chiến thắng, một bên thua cuộc.

Vì vậy, khi phân tích biểu đồ của bạn, hãy nhớ bài học về cuộc đấu giá của chiếc siêu xe này. **Người mua** càng nhiều và quan tâm nhiều thì giá sẽ **tăng**. Nhưng nó sẽ giảm ngược lại nếu như không còn người hứng thú hoặc những người mua từ bỏ, giá của thị trường sẽ **giảm xuống** và lúc này **người bán** là người đưa ra quyết định.

## **KHOÁ HỌC PRICE ACTION || BÀI 3: KHÁNG CỰ VÀ HỖ TRỢ LÀ GÌ?**

Nếu bạn là một người mới bắt đầu tham gia thị trường Forex. Thì việc nhìn biểu đồ giá là một trong những vấn đề khó khăn. Bạn sẽ không thể hiểu thị trường đang di chuyển thế nào? Có quy luật gì không? Nếu bạn hiểu bản chất của vấn đề xảy ra trong thị trường, thì Kháng Cự và Hỗ Trợ là cốt lõi của tất cả mọi chiến thuật giao dịch.

Theo nghiên cứu của các chuyên gia, thì chưa từng có một lần nào trên thị trường Forex mà giá di chuyển giống nhau. Nói cách khác, tất cả những gì mà thị trường

cho bạn thấy là một dữ liệu ngẫu nhiên.

Tuy nhiên, nếu bạn tìm hiểu những gì xảy ra trong biểu đồ, bạn chỉ có thể thấy 2 loại thị trường, đó là:

- Thị trường Đi Ngang
- Thị trường Xu Hướng

Ở bài này, tôi sẽ tập trung nói vào Thị Trường Đi Ngang, còn gọi là Thị Trường Di Chuyển Sideway

## Thị Trường Di Chuyển Sideway Là Gì?

Thị trường Sideway là thị trường mà không có một xu hướng rõ ràng,

Theo định nghĩa, Thị Trường Di Chuyển Sideway là thị trường giao động trong một khoảng vùng giá cao và thấp nào đó. Với vùng giá cao, người ta gọi đó là Vùng Kháng Cự. Ngược lại, với vùng giá thấp, người ta gọi đó là Vùng Hỗ Trợ



EURGBP

W



Compare

Indicators

Templates

Alert

Repla

Euro Fx/British Pound, 1W, FXCM

00.89850

H0.90606

L0.89635

C0.90458

+0.0

Vùng Kháng Cự



Jul Sep Nov 2017 Mar May

1D 5D 1M 3M 6M YTD 1Y 5Y All Go to...

Forex Screener

Text Notes

Pine Editor

Strategy Tester

Trading Panel

Như ở hình trên bạn có thể thấy, thị trường mặc dù di chuyển ngẫu nhiên nhưng vẫn tuân theo những quy tắc mà khi chạm tới một khoảng giá nào đó, lập tức có hiện tượng đảo chiều quay ngược lại. Ở những vùng giá đặc biệt này, tôi đã tô đậm nó bằng màu đỏ và xanh, chúng ta gọi là vùng Kháng Cự và Hỗ trợ

## Tâm Lý Thị Trường Trong Kháng Cự Và Hỗ Trợ

Bạn hãy nghĩ diễn biến trong thị trường Forex tương tự một công việc bạn hay làm mỗi ngày: Đi Chợ. Sẽ có một cuộc đối thoại thường gặp như sau:

- Cô ơi, Cà Chua cô bán sao ạ?
- À, 30 ngàn một ký nha con, con mua bao nhiêu?
- Bớt đi cô ơi, 20 ngàn được không cô?
- 28 ngàn nha con, mở hàng cho cô
- 25 ngàn cho chẵn đi cô
- Thôi bán cho con 26 ngàn đó. Được không con?
- Dạ. Bán con 2 ký ạ



Ở thị trường Forex cũng diễn ra tương tự như vậy, nhưng khác là ở đây quy mô to gấp hàng tỷ lần như thế. Bạn có thể hiểu đơn giản rằng Kháng Cự và Hỗ Trợ là mức giá mà rất nhiều người chờ đợi đạt được tới đó sẽ bắt đầu chấp nhận Mua Vào hoặc Bán Ra.

Bạn hãy tưởng tượng, khi bạn mở một lệnh giao dịch, bạn dù ít dù nhiều cũng ảnh hưởng đến giá của thị trường. Đa phần thì chúng ta không ảnh hưởng đến quá nhiều, nhưng với số lượng những người giao dịch trên toàn thế giới thì con số này cũng không phải là nhỏ bé.

Nếu chúng ta Lãi / Lỗ, chúng ta sẽ suy nghĩ đến việc Chốt Lãi / Cắt Lỗ (Take Profit / Stop Loss) và hành động này cũng khiến giá ảnh hưởng một phần nhỏ. Cứ nối tiếp tâm lý của hàng trăm triệu người như thế, sẽ diễn ra một tâm lý thị trường hình thành các mức Kháng Cự và Hỗ Trợ khác nhau.

## Tâm Quan Trọng

Chúng ta là những Trader - là những nhà giao dịch. Chúng ta phải luôn luôn “trả giá” từng chút một với thị trường. Không ai trong số chúng ta muốn Mua Vào với mức giá Quá Đắt và Bán Ra với mức giá Quá Rẻ.

Hiểu được Kháng Cự và Hỗ Trợ, bạn sẽ hiểu được thị trường đang nói gì, đang muốn gì và nắm bắt được các thời cơ quan trọng để giao dịch mang lại lợi nhuận được khả quan nhất.

Cốt lõi của tất cả các giao dịch đều là Kháng Cự và Hỗ Trợ. Bạn không thể giao dịch có lợi nhuận nếu không nắm vững được về Kháng Cự và Hỗ Trợ. Việc đó giống như việc bạn đi chợ mà không biết giá “Cà Chua” của thị trường trung bình giao động ở khoảng bao nhiêu vậy, bạn sẽ rất dễ bị lừa gạt và người Việt Nam chúng ta hay sử dụng từ ngữ dân gian là “bị chặt chém”.

Từ đó, Kháng Cự và Hỗ Trợ là kiến thức cực kỳ quan trọng, bắt buộc phải biết và phải nắm nắm lòng nó xảy ra như thế nào. Từ đó chúng ta mới có thể tiếp tục đi sâu hơn vào những bài học Price Action khác được.

Bạn hãy thử trải nghiệm bằng cách vẽ ra các mức Kháng Cự và Hỗ Trợ nhé. Ngoài ra, nếu có

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 4: XU HƯỚNG VÀ TRENDLINE**

Đầu tiên chúng ta phải định nghĩa được **Thị Trường Có Xu Hướng** là như thế nào?

Thị trường có **2 dạng cơ bản**: Tích lũy (**Sideway**) và có **Xu Hướng (Trend)**.

Là **thị trường đi ngang**, biên độ giao động của giá nằm trong **1 vùng nhất định**. **Không** có **Đỉnh-Đáy** rõ ràng, hoặc nếu có (**Sideway** biên độ lớn) thì các **Đỉnh** gần như **bằng nhau** và các **Đáy** gần như **bằng nhau** về giá



EURUSD

W



So sánh

Các chỉ báo

Bản mẫu

Cảnh báo

Xem lại

▼ Euro Fx/U.S. Dollar, 1W, FXCM

O1.09871 H1.12182 L1.08217 C1.11444 +0.01573 (+)



- Là **Thị Trường Tăng** hoặc **Giảm** tạo nên các **Đỉnh** và các **Đáy tăng dần** hoặc **giảm dần**. Cụ thể trong **Xu Hướng tăng (Trend tăng)** thì giá giao động theo **chiều hướng đi lên** và liên tiếp tạo nên **Đáy** sau cao hơn **Đáy** trước, **Đỉnh** sau cao hơn **Đỉnh** trước.

▼ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM ▼ O1.05479 H1.06273 L1.05383 C1.05907 +0.00428 (+0.00428)



- Ngược lại, trong **Xu Hướng Giảm (Trend Giảm)** thì giá giao động theo **chiều hướng đi xuống** và liên tiếp tạo nên **Đỉnh sau thấp hơn Đỉnh trước, Đáy sau thấp hơn Đáy trước**.



## ***Thị Trường Có Xu Hướng (Trend Giảm)***

**Trendline Là Gì?**

Hiểu một cách đơn giản thì **Trendline** là 1 **đường thẳng** nối các **Đỉnh** với nhau hoặc nối các **Đáy** với nhau nhằm giúp chúng ta dễ dàng xác định **Xu Hướng** (tăng hoặc giảm) hơn.

Cụ thể, trong một đoạn **thị trường** nhất định xuất hiện ít nhất **2 Đỉnh** hoặc **2 Đáy** thì việc cần làm lúc này là chúng ta nên **nối** các **Đỉnh-Đỉnh** và **Đáy-Đáy** lại với nhau để dễ xác định **trạng thái** hiện tại của **thị trường** là gì? **Sideway** hay **Trend**?

Hãy cùng nhìn hình bên dưới để hiểu hơn về việc Trendline là gì và cách **kẻ**

**Trendline** sao cho chuẩn.

- **Trendline tăng**: Ưu tiên **nối** các **Đáy** với nhau

British Pound/Australian Dollar, 240, FXCM O1.72770 H1.72878 L1.72640 C1.72834 +



- Trendline giảm: Ưu tiên **nổi** các **Đỉnh** với nhau

GBPAUD

4h



So sánh



Các chỉ báo



Bản mẫu



Cảnh báo



Xem lại

British Pound/Australian Dollar, 240, FXCM

O 1.83726

H 1.83766

L 1.82962

C 1.83036



22

26

29 Tháng 3 '18 12:00

tháng 4

5

9

12

16

Như vậy chúng ta đã đi được nửa bài học ngày hôm nay về **Xu**

**Hướng** và **Trendline**. Tiếp theo, chúng ta sẽ cùng nhau làm rõ vài vấn đề quan trọng mà các **Trader thua lỗ** thường không để ý. Đó là khi nào thì **kết thúc một xu hướng?**

Để biết khi nào một **xu hướng kết thúc** thì chúng ta phải trả lời cho bằng được câu hỏi sau: **Cấu Trúc Thị Trường** đã thay đổi hay chưa?

Chúng ta vừa được học ở phần đầu bài rằng thị trường có **Xu Hướng** là khi giá chuyển động theo một **hướng nhất định (tăng hoặc giảm)** và liên tiếp tạo nên **Đỉnh sau thấp hơn Đỉnh trước, Đáy sau thấp hơn Đáy trước** (trong thị trường giá giảm) và ngược lại **Đỉnh sau cao hơn Đỉnh trước, Đáy sau cao hơn Đáy trước (đối với thị trường giá tăng)**. Từ đó chúng ta có thể xác định một **xu hướng sẽ kết thúc** khi giá chuyển động và tạo nên **Đáy sau thấp hơn Đáy trước - Cấu Trúc Thị Trường** đã thay đổi (**Xu Hướng Tăng đã kết thúc**)



 **Đỉnh**

 **Đáy**

**Xu Hướng Tăng**



Và **Đỉnh** sau cao hơn **Đỉnh** trước - Cấu Trúc Thị Trường đã thay đổi (Xu Hướng giảm đã kết thúc)

British Pound/Australian Dollar, 240, FXCM

O1.79160 H1.79440 L1.79027 C1.79306

 **Đỉnh**

 **Đáy**



Bên cạnh đó chúng ta cũng có thể xác định một **Xu Hướng** kết thúc khi giá chuyển động **Breakout** khỏi một **Trendline**

- Giá đang chuyển động trong **1 Trendline Giảm Brekout** và **tăng giá**

GBPAUD

4h



So sánh

Các chỉ báo

Bản mẫu

Cảnh báo

Xem lại

British Pound/Australian Dollar, 240, FXCM

O1.64323 H1.64991 L1.64274 C1.64894



- Giá đang chuyển động trong 1 Trendline Tăng Brekout và giảm giá

EURUSD

4h



So sánh



Các chỉ báo



Bản mẫu



Cảnh báo



Xem lại

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14516 H1.14546 L1.14423 C1.14449 -0.00067 (-)

**Trendline Tăng**



Vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết bài học ngày hôm nay về **Xu Hướng** và **Trendline**, cũng như một số cách **có thể xác định** khi nào thì một **Xu Hướng** kết thúc.

Chúng ta hãy cùng tìm hiểu về Cách Giao Dịch Khi thị trường Sideway trong bài học tiếp theo của loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 5: Giao Dịch Theo Xu Hướng**

# **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 5: GIAO DỊCH THEO XU HƯỚNG (PHẦN I)**

Xin chào tất cả các anh chị và các bạn. Hôm nay chúng ta sẽ tiếp tục tìm hiểu về **Xu Hướng** cũng như cách để **Giao Dịch Theo Xu Hướng hiệu quả và an toàn**. Vì bài này khá dài nên tôi xin được chia ra làm **3 phần chính** để các bạn tiện theo dõi.

- **Xác Định Xu Hướng Đúng**
- **Giao Dịch Theo Xu Hướng**
- **Khi Nào Xu Hướng Đảo Chiều**

Trong bài viết này, tôi sẽ nói về **Xu Hướng Tăng**, các bạn có thể hiểu theo hướng **ngược lại đối với Xu Hướng Giảm**. Được rồi, chúng ta bắt đầu nào!

## **Phần I. Cách Xác Định Xu Hướng Đúng**

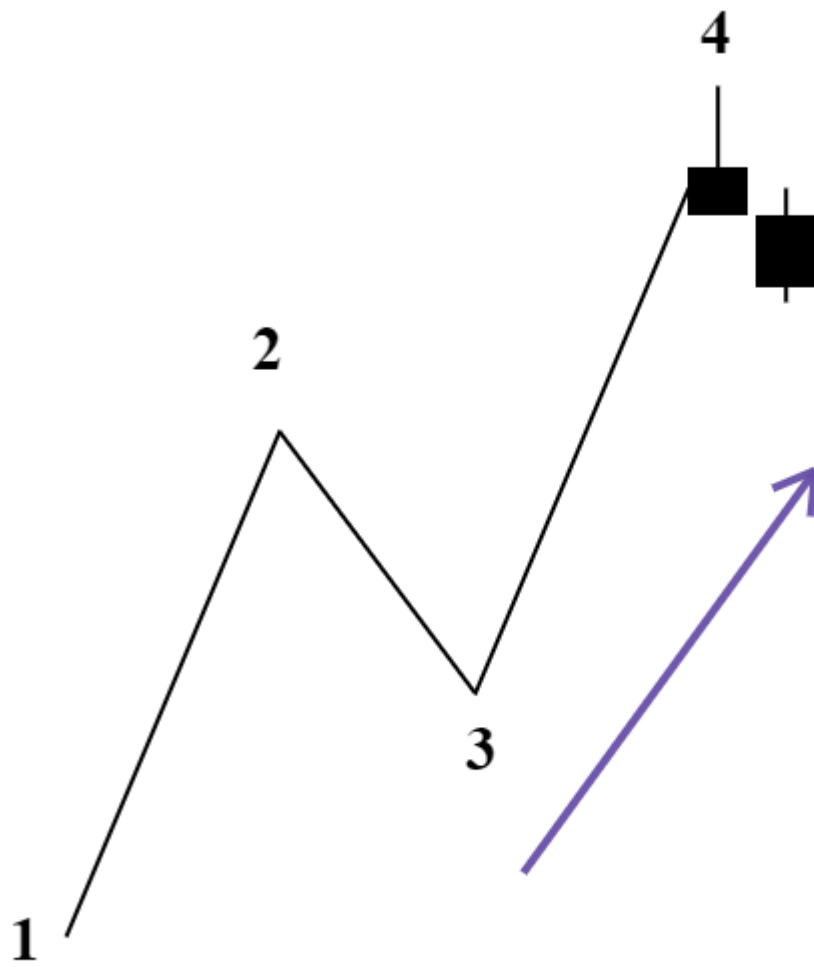
Việc đầu tiên các bạn cần làm đó là phải **xác định** cho được **Đỉnh** và **Đáy**. Ở bài trước chúng ta đã được học một **Xu Hướng** được xác lập khi **giá chuyển**

**động** theo 1 chiều nhất định và liên tục **tạo** nên **Đỉnh sau cao hơn Đỉnh trước**, **Đáy sau cao hơn Đáy trước** (đối với **Xu Hướng Tăng**) và điều **ngược lại** đối với **Xu Hướng Giảm**. Việc **xác định** được **Đỉnh/Đáy** cực kì quan trọng vì đây là **mấu chốt** đầu tiên trong chiến lược **Giao Dịch Theo Xu Hướng**. Nếu bạn **xác định sai Đỉnh/Đáy**, điều đó cũng đồng nghĩa với việc bạn **xác định sai Xu Hướng** hiện tại của thị trường, như kiểu bạn đang **bơi ngược chiều lũ** vậy.

*Bắt đầu từ bài viết này, tôi sẽ đánh số (hoặc chữ cái) tương ứng với một đỉnh hoặc đáy để các bạn dễ hình dung. Việc đánh số không hề liên quan đến Sóng Elliott.*

Các bạn cần **làm quen** với một **vài khái niệm** cơ bản sau:

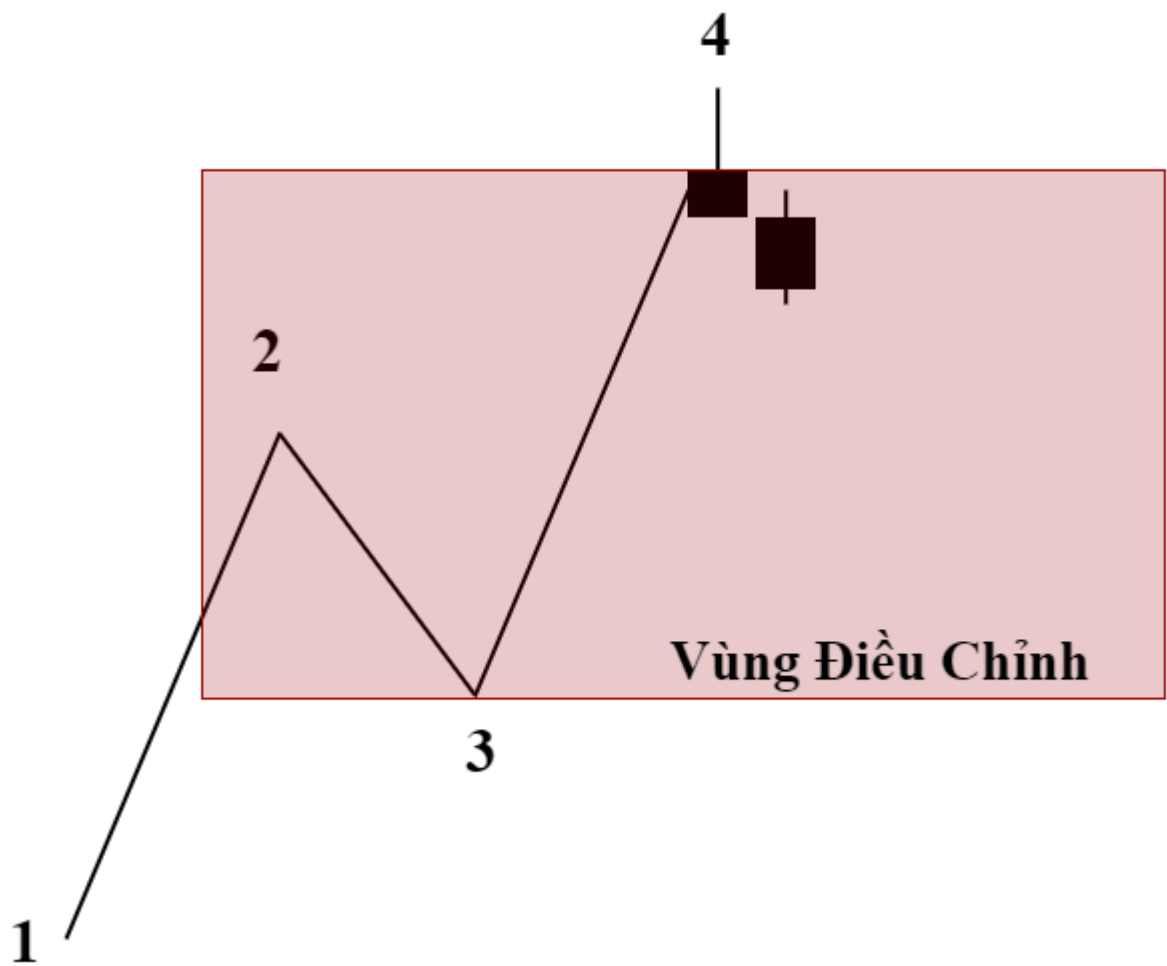
- **Xu Hướng Tăng**: Được hình thành khi chúng ta có đủ điều kiện **Đỉnh sau cao hơn Đỉnh trước** và **Đáy sau cao hơn Đáy trước**



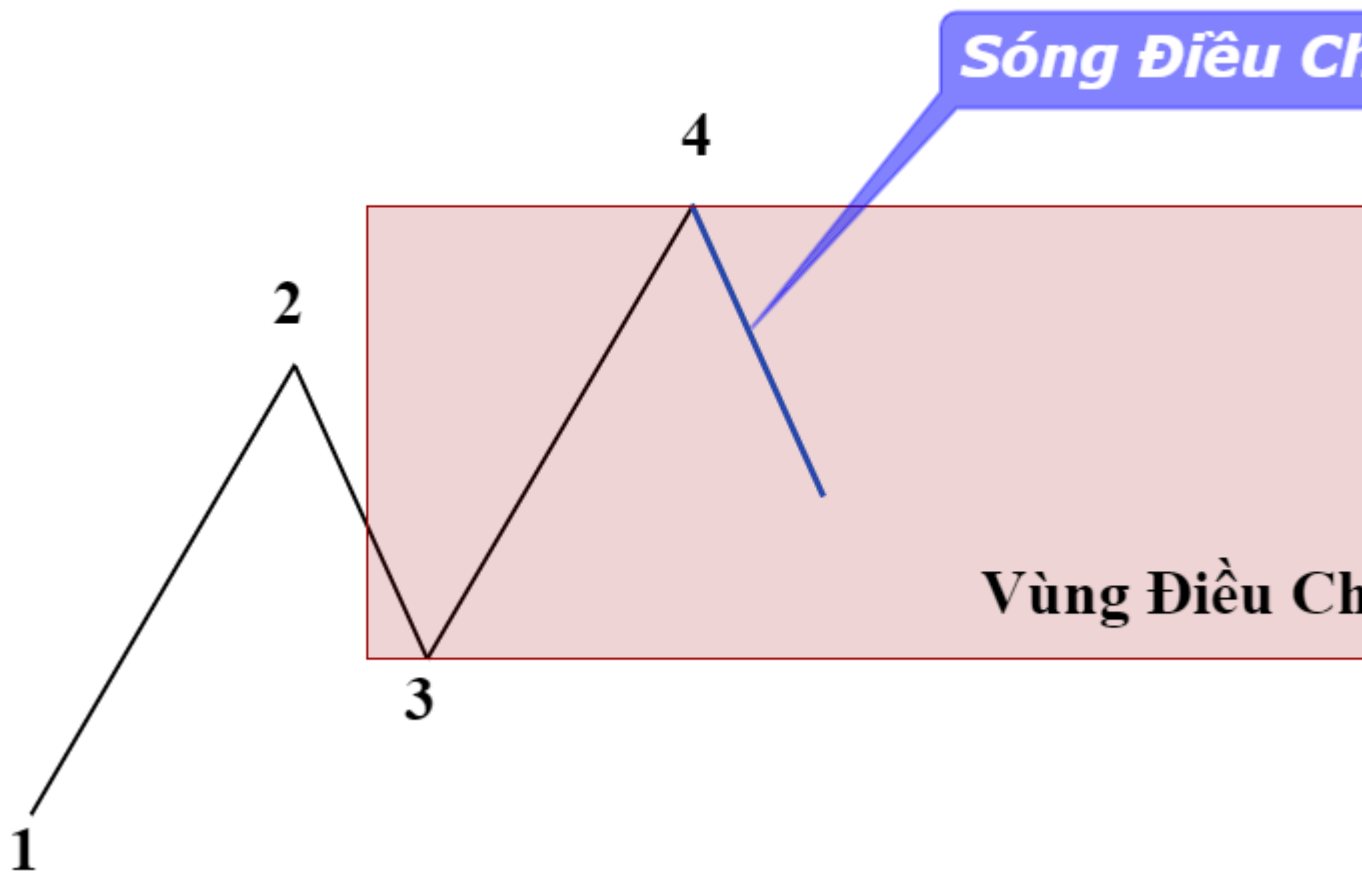
## Xu Hướng Tăng Được Xác Lập

- **Vùng Điều Chỉnh:** Vùng Điều Chỉnh là vùng giá được tính từ Đỉnh mới hình thành đến Đáy gần nhất





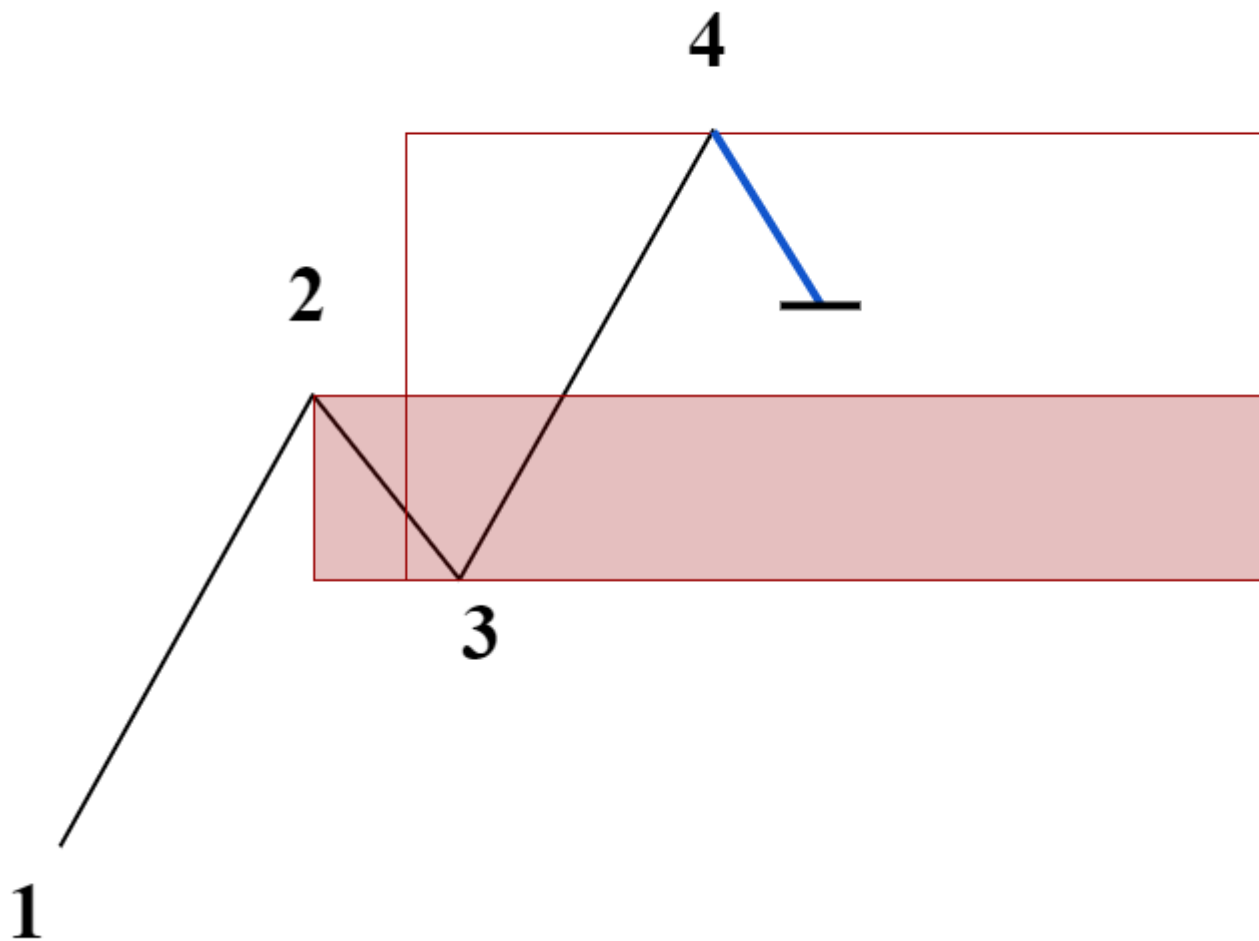
- **Sóng Điều Chỉnh:** Là đường giá di chuyển từ **Đỉnh** mới hình thành về **Vùng Điều Chỉnh** và **Đóng Cửa** trong **Vùng Điều Chỉnh**



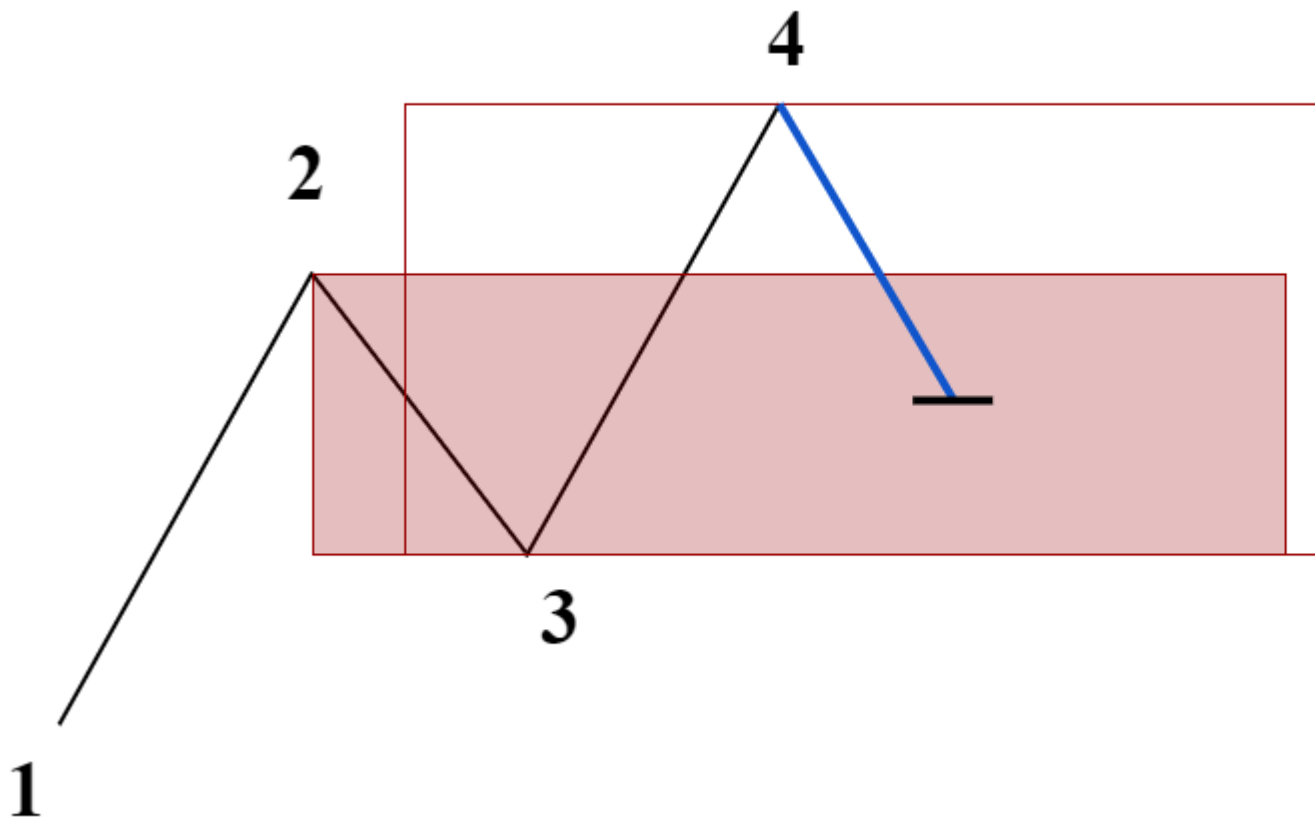
Có 2 trường hợp xảy ra đối với **Sóng Điều Chỉnh** như sau:

1. **Sóng Điều Chỉnh ngắn** (thường xuất hiện trong một Xu Hướng tăng mạnh): Đường giá của **Sóng Điều Chỉnh** hồi về Vùng Điều Chỉnh nhưng chưa vượt qua Đỉnh (2) và không vi phạm vùng giá từ Đỉnh (2)

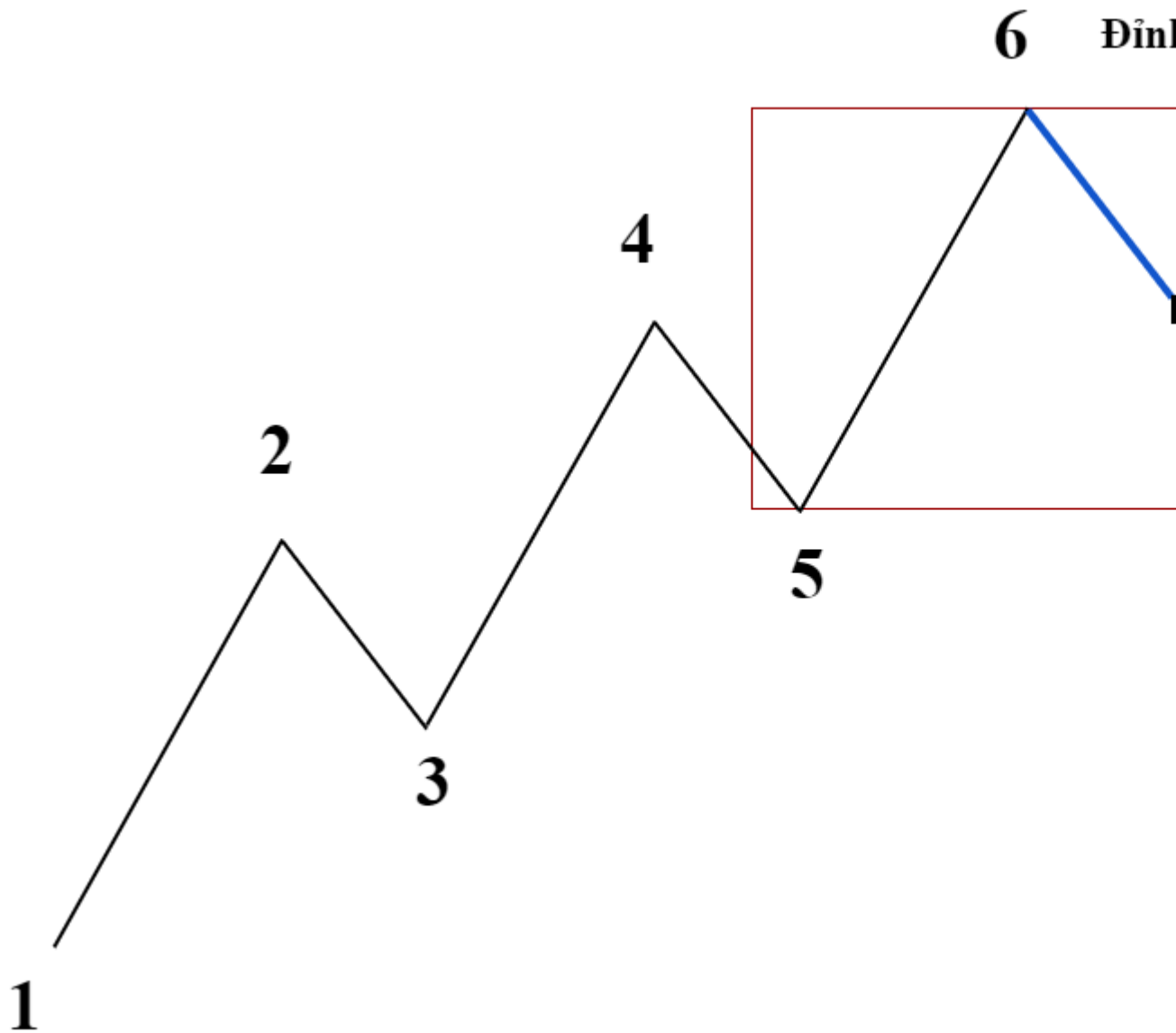
đến Đáy (3). Như hình bên dưới



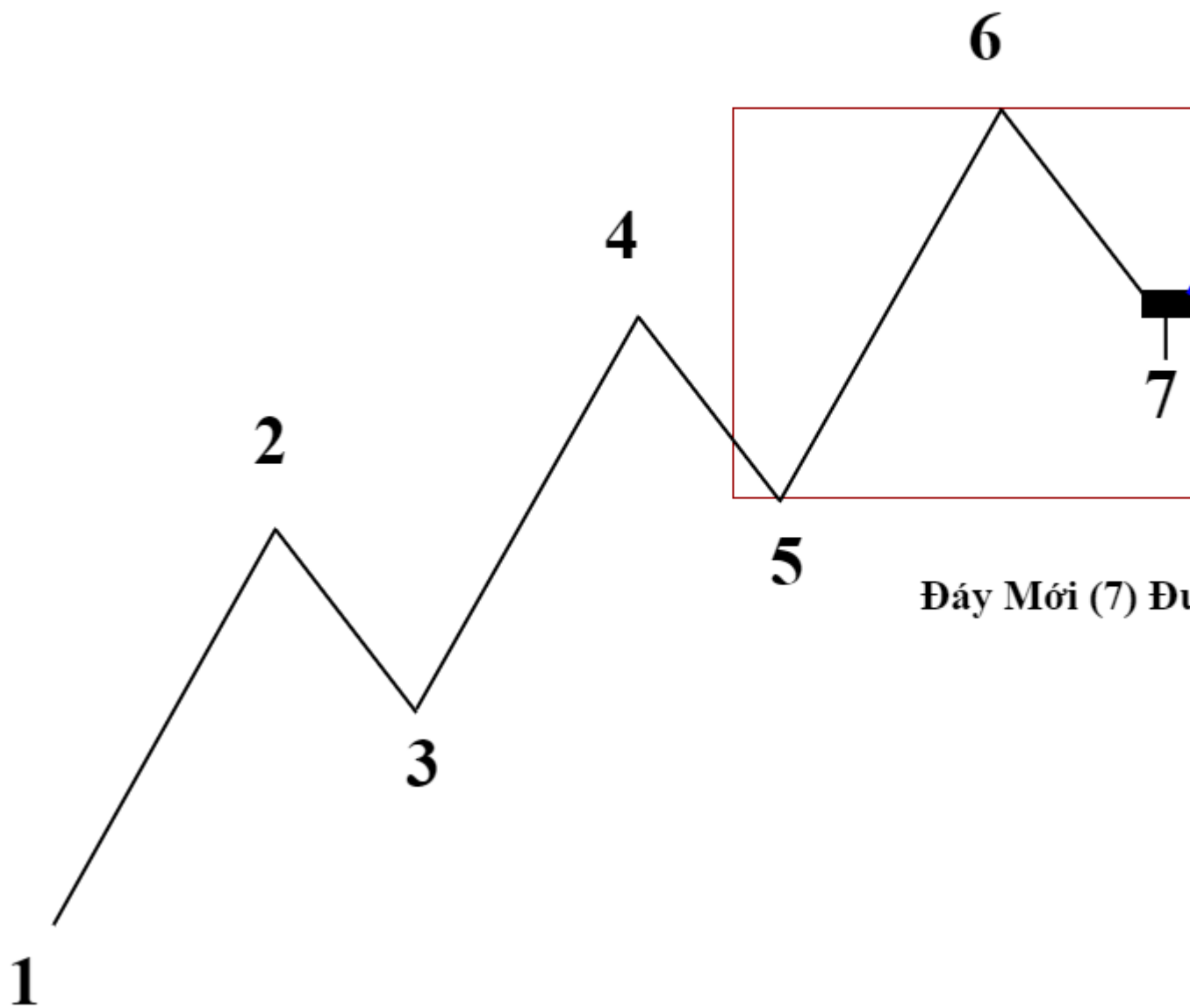
2. **Sóng Điều Chỉnh dài** (thường xuất hiện trong một Xu Hướng tăng bình thường): Đường giá của **Sóng Điều Chỉnh** hồi về Vùng Điều Chỉnh, vượt qua Đỉnh (2) và nằm chông chéo lên vùng giá từ Đỉnh (2) đến Đáy (3). Như hình bên dưới



- Cách xác định Đỉnh trong một Xu Hướng tăng: Đỉnh mới của Xu Hướng tăng được hình thành khi giá di chuyển vượt qua và đóng cửa cao hơn mức giá cao nhất của Đỉnh cũ. Đỉnh mới được xác lập khi xuất hiện Sóng Điều Chỉnh và Sóng Điều Chỉnh phải đóng cửa trong Vùng Điều Chỉnh.



- **Cách xác định Đáy trong một Xu Hướng tăng:** Đáy mới của Xu Hướng tăng được hình thành khi giá di chuyển vào Vùng Điều Chỉnh và đóng cửa trong Vùng Điều Chỉnh. Đáy mới được xác lập khi giá tiếp tục di chuyển vượt qua Đỉnh gần nhất trước đó và hình thành Đỉnh mới. Đáy mới phải có giá thấp nhất giữa khoảng thời gian từ Đỉnh liền trước đó và Đỉnh mới hình thành.



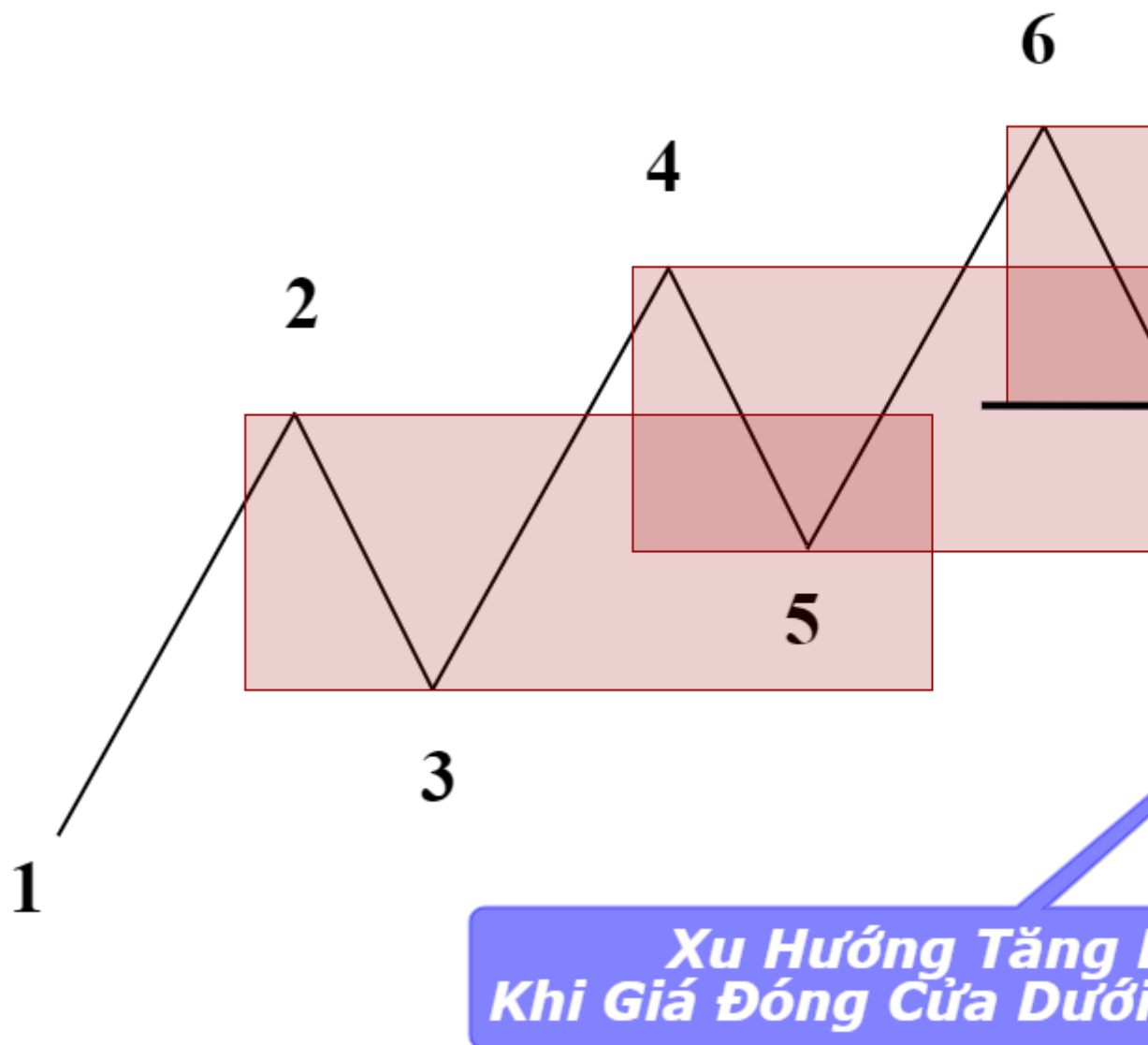
Đến đây chúng ta đã có thể hiểu cách **xác định một Xu Hướng** sao cho đúng.

Cũng như cách **xác định Đỉnh/Đáy** mới **trong một Xu Hướng**. Tiếp theo, còn

một **vấn đề quan trọng** nữa mà các bạn **không thể bỏ qua**. Bởi vì có **2 dạng Sóng**

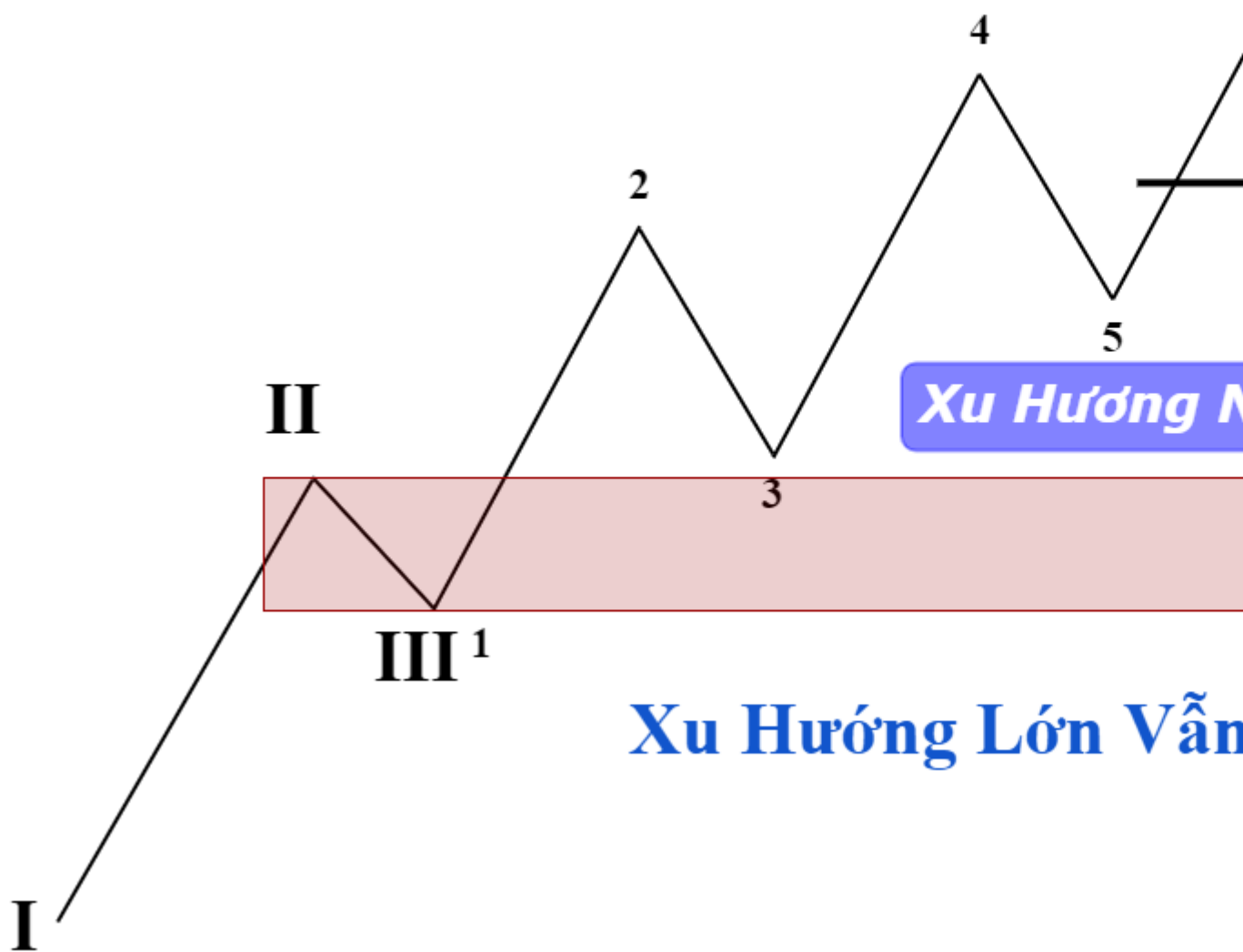
**Điều Chỉnh (ngắn và dài)** mà tôi đã giới thiệu với các bạn ở phía trên của bài học, thế nên tôi sẽ phân ra làm **2 loại Xu Hướng** để các bạn đỡ nhầm lẫn.

1. **Dạng Xu Hướng thường** (có **Sóng Điều Chỉnh dài**): Đây là dạng Xu Hướng phổ biến, các **Sóng Điều Chỉnh** có **giá đóng cửa** nằm trong **Vùng Điều Chỉnh**. Xu Hướng tăng dạng này sẽ **bị phá vỡ** khi giá di chuyển phá **Đáy gần nhất** và **đóng cửa** nằm **dưới Đáy đó** của Xu Hướng tăng. **Cần lưu ý rằng Xu Hướng bị phá vỡ chứ không có nghĩa là Xu Hướng sẽ đảo chiều.**



2. **Dạng Xu Hướng Mạnh** (có **Sóng Điều Chỉnh ngắn**): Đây là dạng Xu Hướng đặc biệt phức tạp. Bởi vì Xu Hướng dạng này có **lực tăng** khá

**mạnh** nên các **Sóng Điều Chỉnh** thường sẽ **không thể điều chỉnh về sâu** được trước khi tiếp tục đi lên và lập thêm **Đỉnh mới**. Tuy nhiên những **Đỉnh mới** này rất **có thể không phải là Đỉnh của Xu Hướng lớn**, mà **có thể là Đỉnh của Xu Hướng nhỏ** nằm **bên trong Xu Hướng lớn**. Nhìn hình bên dưới chúng ta thấy **giá liên tục tăng mạnh** và **tạo nên các Đỉnh mới** (4),(6),(8) và sau đó **giảm giá phá Đáy** (7) xác nhận **Xu Hướng tăng nhỏ đã kết thúc**. Nhưng **Xu Hướng tăng lớn vẫn chưa bị cho là kết thúc**. Trong trường hợp này đòi hỏi các **Trader cần phải có nhiều kinh nghiệm trong giao dịch** và một chút **kiến thức về Sóng Elliott**.





Tôi xin tổng hợp lại **một số kiến thức cần nắm vững** trong bài học hôm nay:

1. **Cách xác định Xu Hướng đúng**
2. **Cách xác định Vùng Điều Chỉnh**
3. **Cách xác định Sóng Điều Chỉnh**
4. Có 2 dạng Sóng Điều Chỉnh: **Sóng Điều Chỉnh ngắn và Sóng Điều Chỉnh Dài**
5. Có 2 dạng Xu Hướng: **Xu Hướng thường và Xu Hướng mạnh.**

Hôm nay chúng ta tạm ngưng tại đây để các bạn có thêm thời gian **từ từ nghiên cứu**. Ở bài học tiếp theo chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu về **Cách Giao Dịch Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 6: Giao Dịch Theo Xu Hướng**

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 6: GIAO DỊCH THEO XU HƯỚNG (PHẦN II)**

Xin chào các anh chị và các bạn, hôm nay chúng ta sẽ tiếp tục tìm hiểu về **Cách Giao Dịch Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action** của Azinvex.

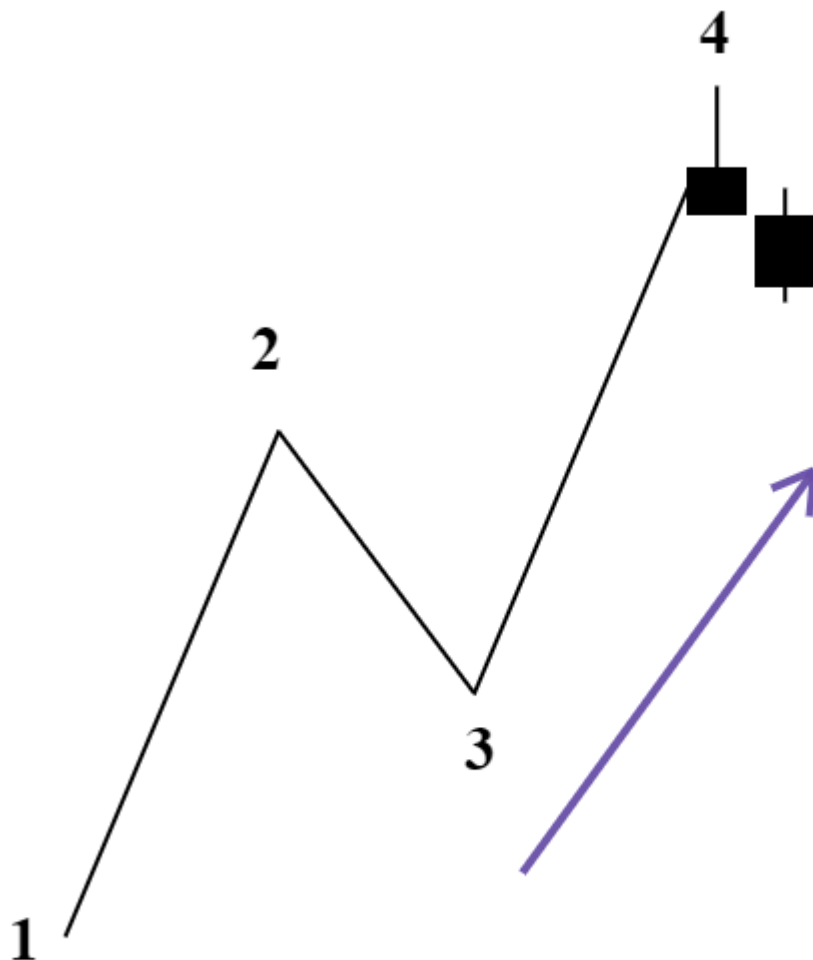
Trong phần II này tôi sẽ chỉ **nói về Xu Hướng tăng**, nhưng các bạn có thể **hiểu ngược lại đối với Xu Hướng giảm**.

- **Đầu tiên** việc cần làm là tôi phải **định hướng tư tưởng** lại cho các bạn rằng. Trong một **Xu Hướng tăng** thì trong đầu bạn phải nghĩ ngay đến việc **Buy, Buy và Buy**. **Tuyệt đối ko được nghĩ đến chuyện Sell**. Và hãy nghĩ điều ngược lại đối với Xu Hướng giảm.
- Trong một **Xu Hướng tăng**, để có thể **tham gia thị trường** với một **vị thế tốt và ăn toàn** rõ ràng chúng ta cần phải **mua tại Đáy và chốt lời tại Đỉnh** gần nhất. Cũng có nghĩa là chúng ta phải **xác định** cho được đâu là **điểm kết thúc của Sóng Điều Chỉnh**.

- Để làm được, việc trước nhất là bạn nên **chọn** cho mình **khung thời gian giao dịch (Time Frame - TF) phù hợp**, và chọn nó làm **TF giao dịch chính** cho mình. Vì **phương pháp** này **cần** bạn làm việc với **ít nhất 2 TF**. Ví dụ: Nếu bạn chọn **Daily** làm **TF chính** để giao dịch, thì bạn cần 1 **TF phụ** là **H1**. Nếu bạn chọn **H1** là **TF chính** để giao dịch thì **TF phụ** nên là **M15**. **TF phụ phải nhỏ hơn TF chính** để bạn có thể **dễ dàng quan sát** từng **động thái** nhỏ nhất của **thị trường** trong quá trình **hình thành Đỉnh/Đáy** tại Vùng Điều Chỉnh.

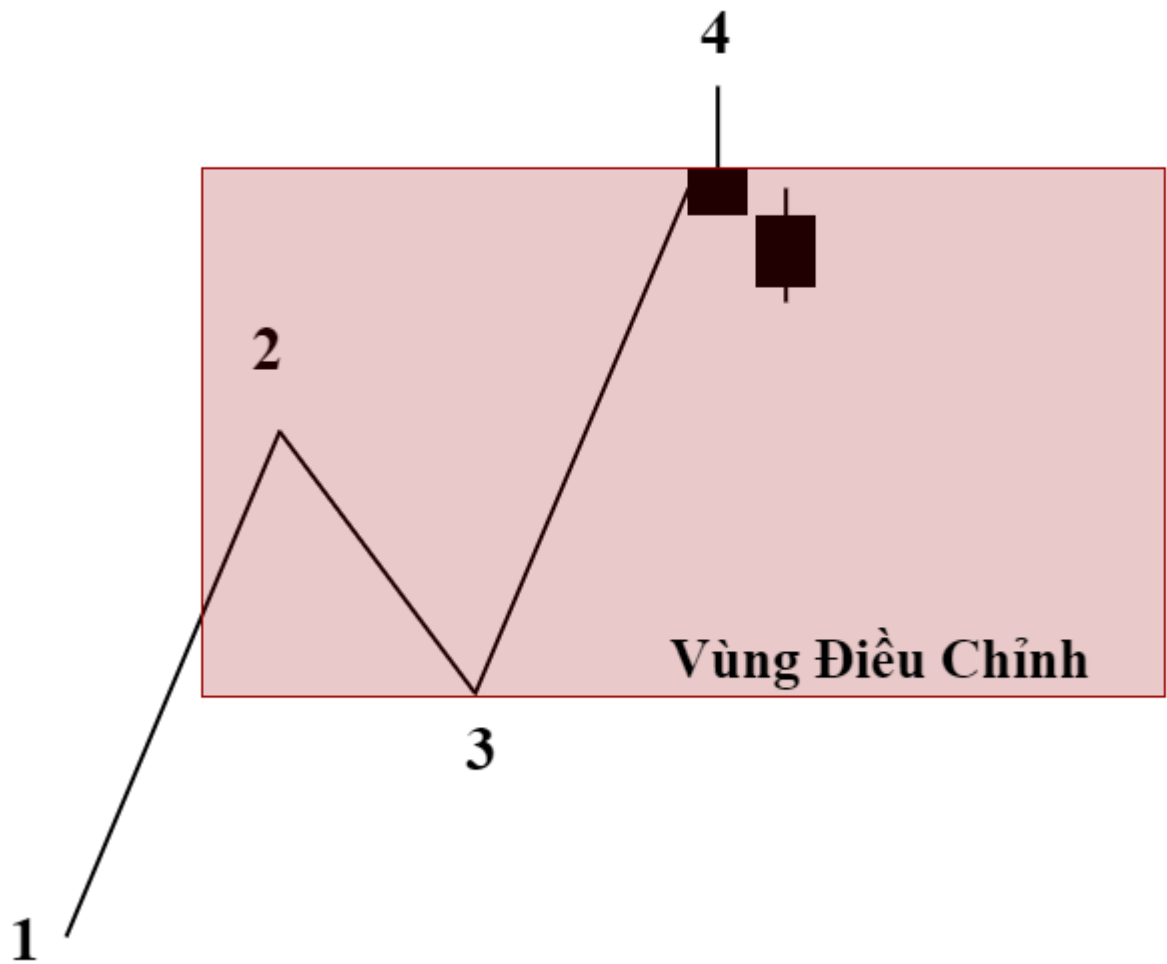
Tôi sẽ sắp xếp theo trình tự **các việc mà bạn phải làm** như sau:

1. **Xác định đúng Xu Hướng hiện tại**: Đây là bước **đặc biệt quan trọng**, vì nếu làm **sai ở bước này** thì **tất cả chiến lược Buy/Sell** của bạn **đều sai** theo. Việc **thua lỗ** là không thể tránh khỏi.

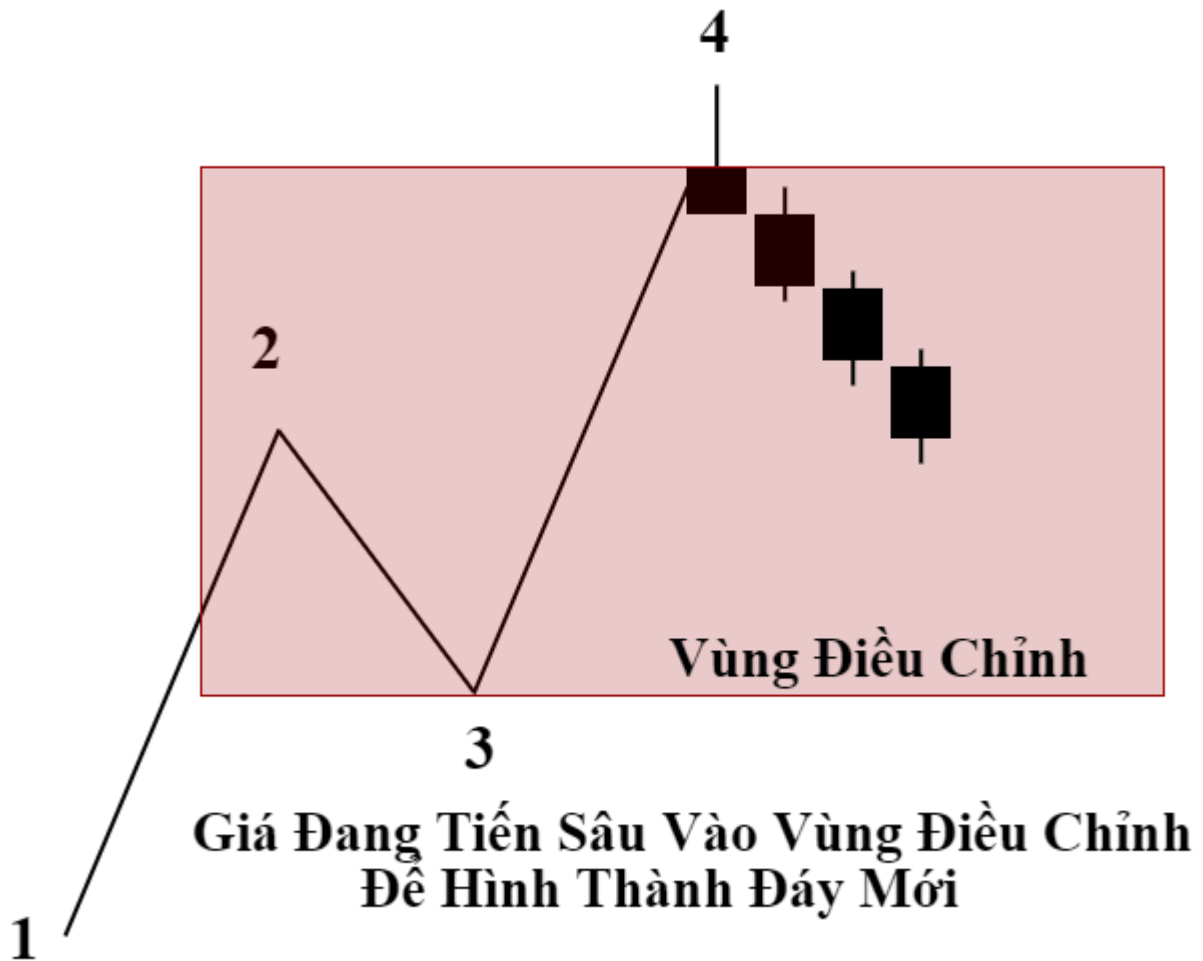


**Xu Hướng Tăng Được Xác Lập**

## 2. Xác định Vùng Điều Chỉnh.

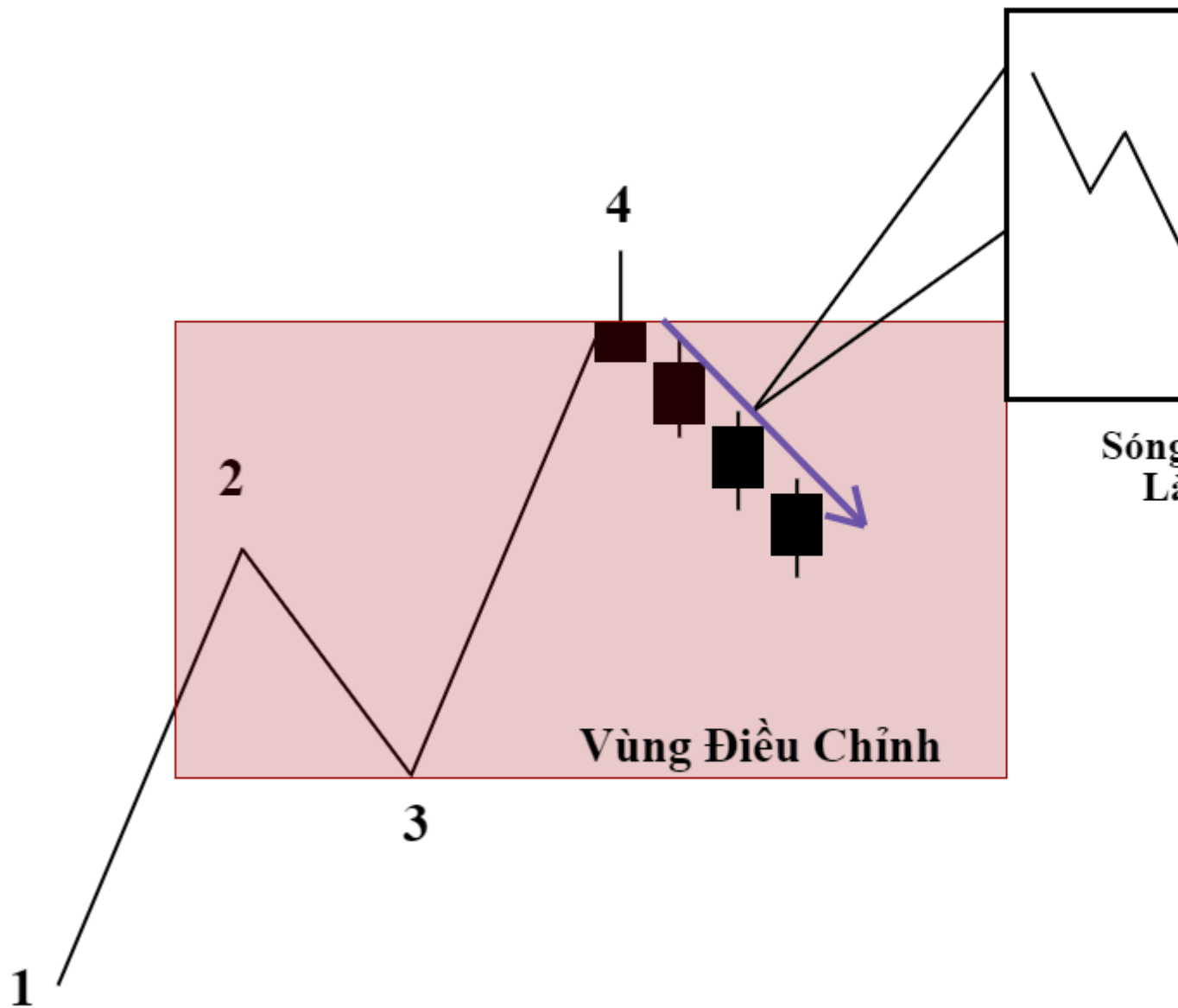


3. Chờ đợi giá di chuyển về Vùng Điều Chỉnh: Điều bạn cần làm ở bước này là “Không Làm Gì Cả”. Kiên nhẫn chờ đợi giá tiến về Vùng Điều Chỉnh và bắt đầu hình thành Đáy mới.



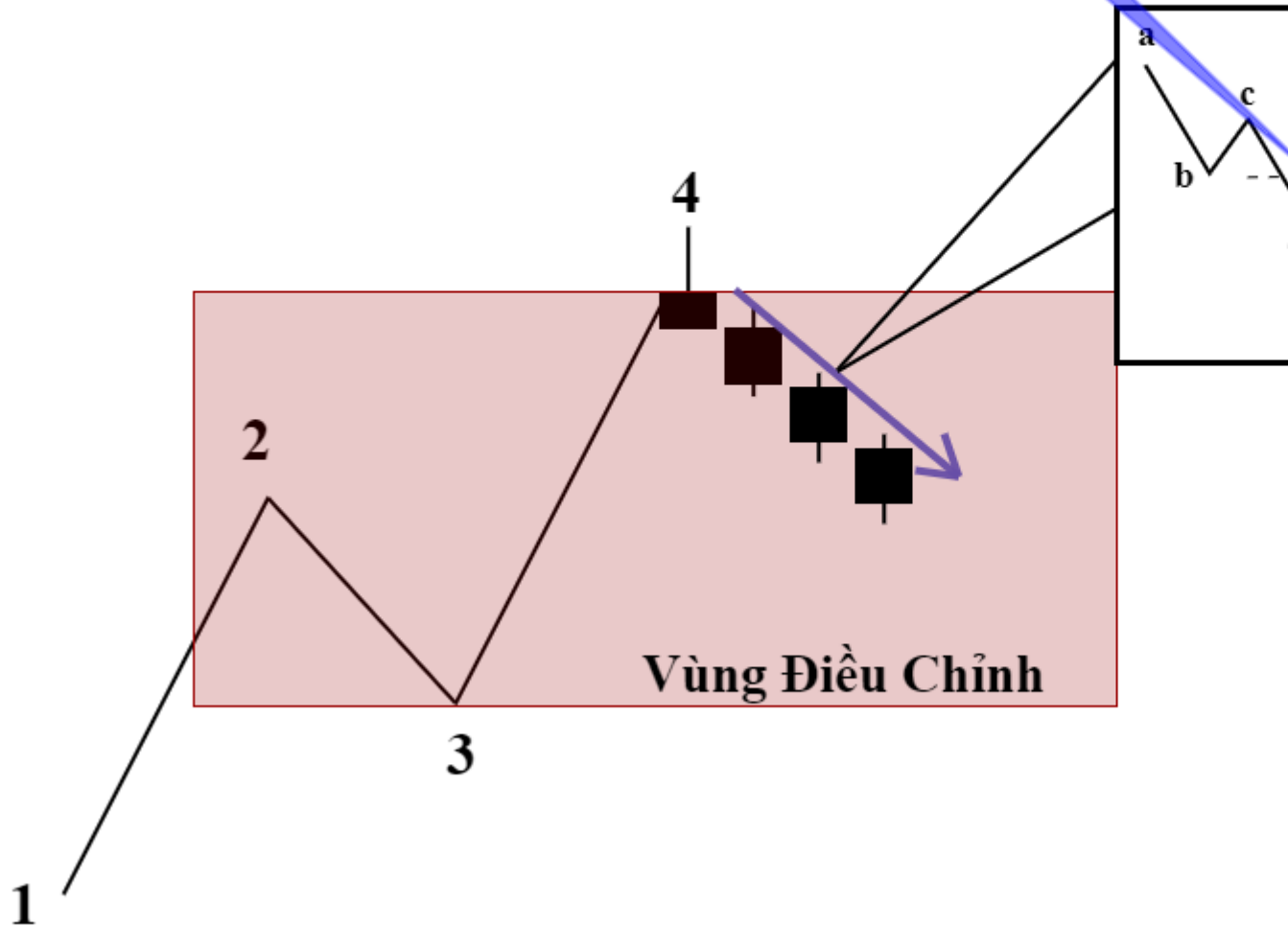
Khi giá tiến về Vùng Điều Chỉnh cũng đồng nghĩa với Sóng Điều Chỉnh đã hình thành. Như tôi đã nói ở đầu bài học chiến lược của chúng ta là **Buy ở Đáy** - tức là **Buy ở Điểm kết thúc của Sóng Điều Chỉnh**. Muốn xác định được đâu là điểm kết thúc của Sóng Điều Chỉnh thì các bạn cần mở TF phụ để xem. Lúc này, Sóng Điều Chỉnh của Xu hướng tăng trên TF chính cũng là Xu Hướng Giảm ở TF phụ (ngược hướng với Xu Hướng chính) - đây là lí do tôi khuyến nghị các bạn nên dùng 2 TF là vậy. Chúng ta có thể nói rằng Sóng Điều Chỉnh cũng là một Xu Hướng. Cách để xác định một Xu Hướng kết thúc/bị phá vỡ có trong bài học trước. Các bạn nên ôn bài thật kĩ trước khi nghe tôi nói tiếp!

Việc tìm **điểm kết thúc của Sóng Điều Chỉnh** trong Xu Hướng tăng ở TF chính tức là tìm **điểm kết thúc của Xu Hướng giảm** ở TF phụ.



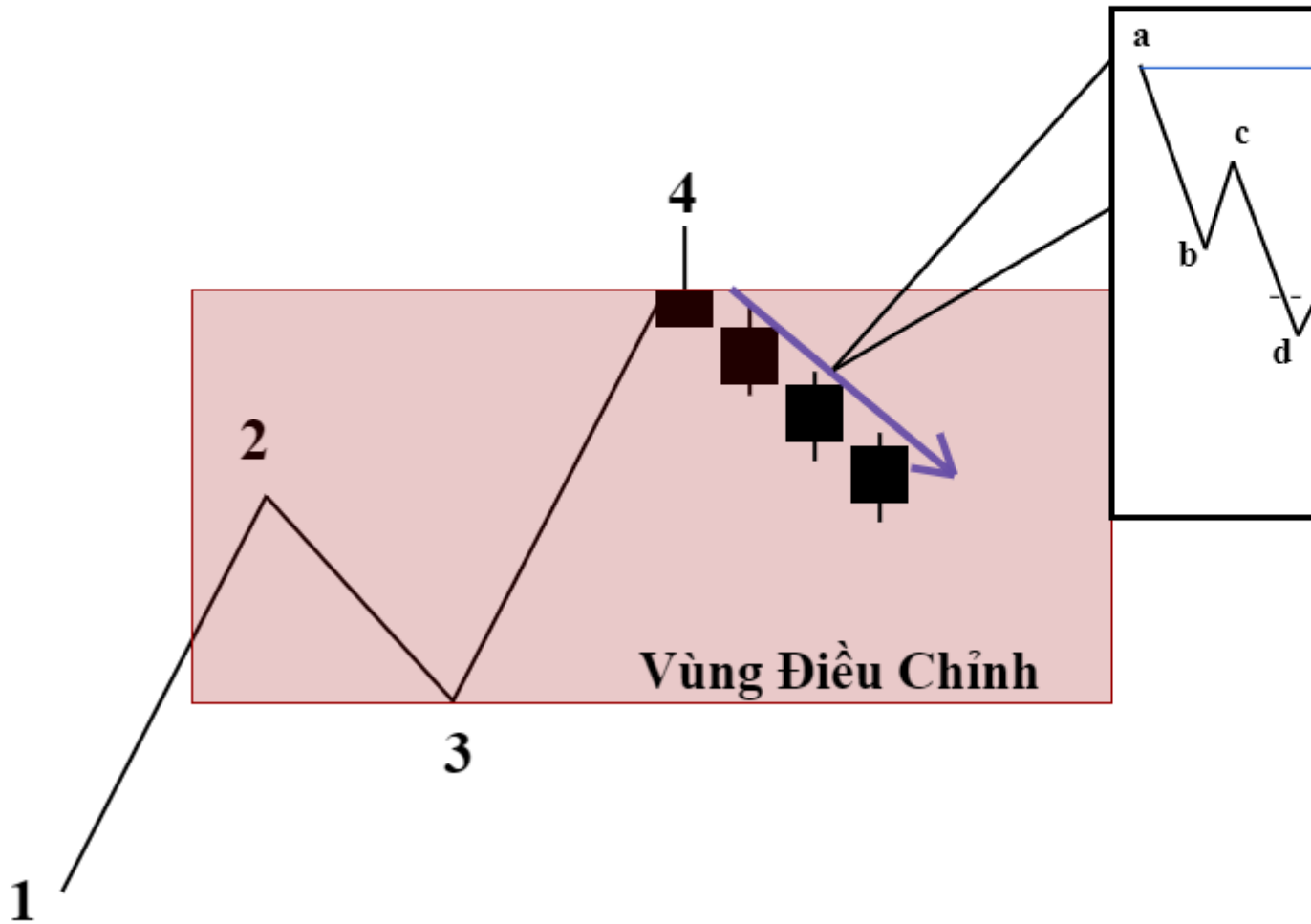
Đến đây, có một vấn đề mà tôi nghĩ các bạn sẽ thắc mắc. Bởi vì xuyên suốt bài học tôi đã từng nói việc một **Xu Hướng kết thúc không có nghĩa là Xu Hướng sẽ đảo chiều**.

## Đường Kháng Cự Giá Đóng Cửa trên Xác Nhận Xu Hướng Kết Thúc



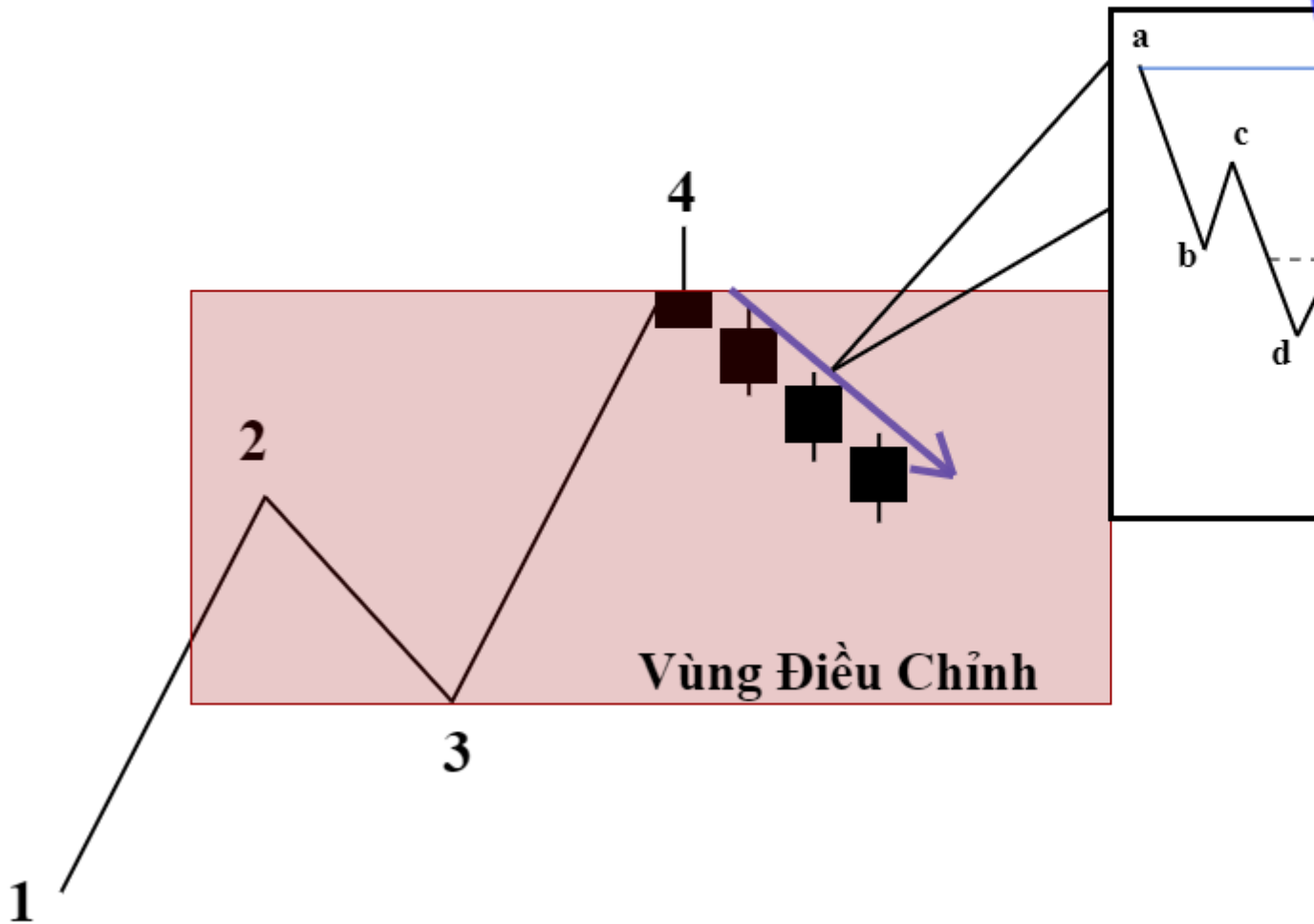
Vì vậy để **xác định Xu Hướng** có **đảo chiều** hay không chúng ta **cần thêm 1 yếu tố** nữa. Đó là 1 **vài mô hình giá** quen thuộc ví dụ như: **Mô hình 2 đỉnh/hoặc 2 đáy**, **mô hình 3 đỉnh/hoặc 3 đáy**. Ở đây tôi lấy vd **Mô Hình 2 Đáy**: **Giá tạo Đáy (f)** rồi **tăng lên** nhưng **không vượt qua được Đỉnh (e)** lại **tiếp tục giảm xuống** để tạo **Đáy (h)** **không thấp hơn Đáy (f)**. Chiến lược sẽ như hình bên dưới:

**Đường Kh**  
**Giá Đóng Cửa trên Xác M**



Trường hợp **nếu không** có bất kì 1 **Mô Hình Giá** nào xuất hiện và giá di chuyển bình thường. Đường **giá đi lên và vượt qua Đỉnh (e) tạo Đỉnh mới (g) cao hơn Đỉnh (e), rồi tiếp tục điều chỉnh hồi xuống để tạo Đáy mới (h)**. Chiến lược sẽ như hình bên dưới:

## Đường Kh Giá Đóng Cửa trên Xác M



Tôi xin chia sẻ với các bạn 1 điều nhỏ mà tôi hay sử dụng khi trading với chiến lược Buy Stop hay Sell Stop. Đó là **các điểm Entry** của tôi **thường để cách xa Đỉnh/Đáy khoảng 10 pips** (đối với TF chính Daily) và **khoảng 5 pips** (đối với TF chính H1), các điểm **Stop loss cũng giống vậy**. Làm vậy là để **tránh** những trường hợp **bất ngờ xảy ra** và **giá có thể hit Entry xong quay đầu hoặc hit Stop loss trước khi Take Profit**.

Chúng ta sẽ kết thúc bài học hôm nay tại đây. Các bạn hãy thực hành Back test cho



thuần thực trước khi học Phần III tiếp theo . Ở phần III chúng ta sẽ làm rõ hơn vấn đề về **Đảo Chiều Xu Hướng** trong **Bài 7: Giao Dịch Theo Xu Hướng III** của loạt bài về **Khóa Học Price Action**.

# **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 7: GIAO DỊCH THEO XU HƯỚNG (PHẦN III)**

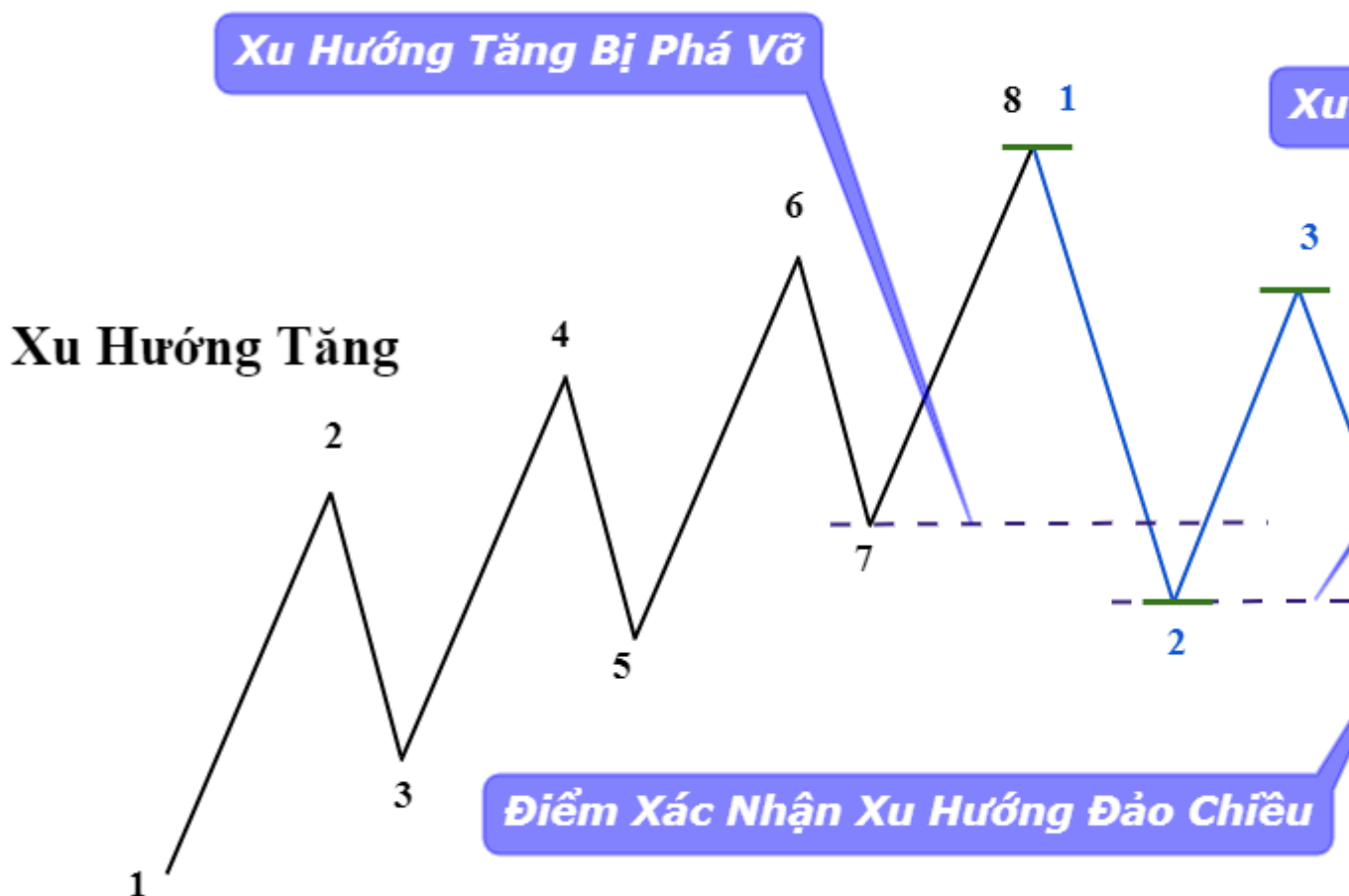
Xin chào các bạn, hôm nay chúng ta sẽ cùng nhau **tim hiểu về phần cuối** của bài học **Giao Dịch Theo Xu Hướng**. Ở phần III này tôi sẽ làm rõ hơn về việc **Khi Nào Xu Hướng Đảo Chiều**. Chúng ta cùng bắt đầu nào!

Xuyên suốt bài học tôi thường nói với các bạn rằng **“Xu Hướng Kết Thúc Không Có Nghĩa Là Xu Hướng Sẽ Đảo Chiều”**, điều này cũng phù hợp với cách mà tôi giúp các bạn **định nghĩa về thị trường**. Thị trường có **2 dạng cơ bản**: **Có Xu Hướng (Trend) và Tích Lũy (Sideway)**. Việc một **Xu Hướng** được cho là **đã kết thúc**, thì **khả năng cao** là thị trường sẽ **chuyển sang** trạng thái giá **Tích Lũy (Sideway)** chứ **chưa hẳn sẽ Đảo Chiều Xu Hướng**. Vậy để biết khi nào thì **Xu Hướng Đảo Chiều** cần có thêm **điều kiện để xác nhận** việc này. Đây là **bước rất quan trọng**, vì **điểm đảo chiều Xu Hướng cũng sẽ là điểm** mà chúng ta **vào lệnh với vị thế tốt**. Tôi sẽ nói về Xu Hướng tăng đảo chiều sang Xu Hướng giảm, các bạn có thể hiểu ngược lại đối với Xu Hướng giảm đảo chiều sang Xu Hướng tăng. Được rồi, để **xác định một Xu Hướng đảo chiều** vừa được hình thành thì chúng ta phải xác định được **2 điều kiện quan trọng sau**:

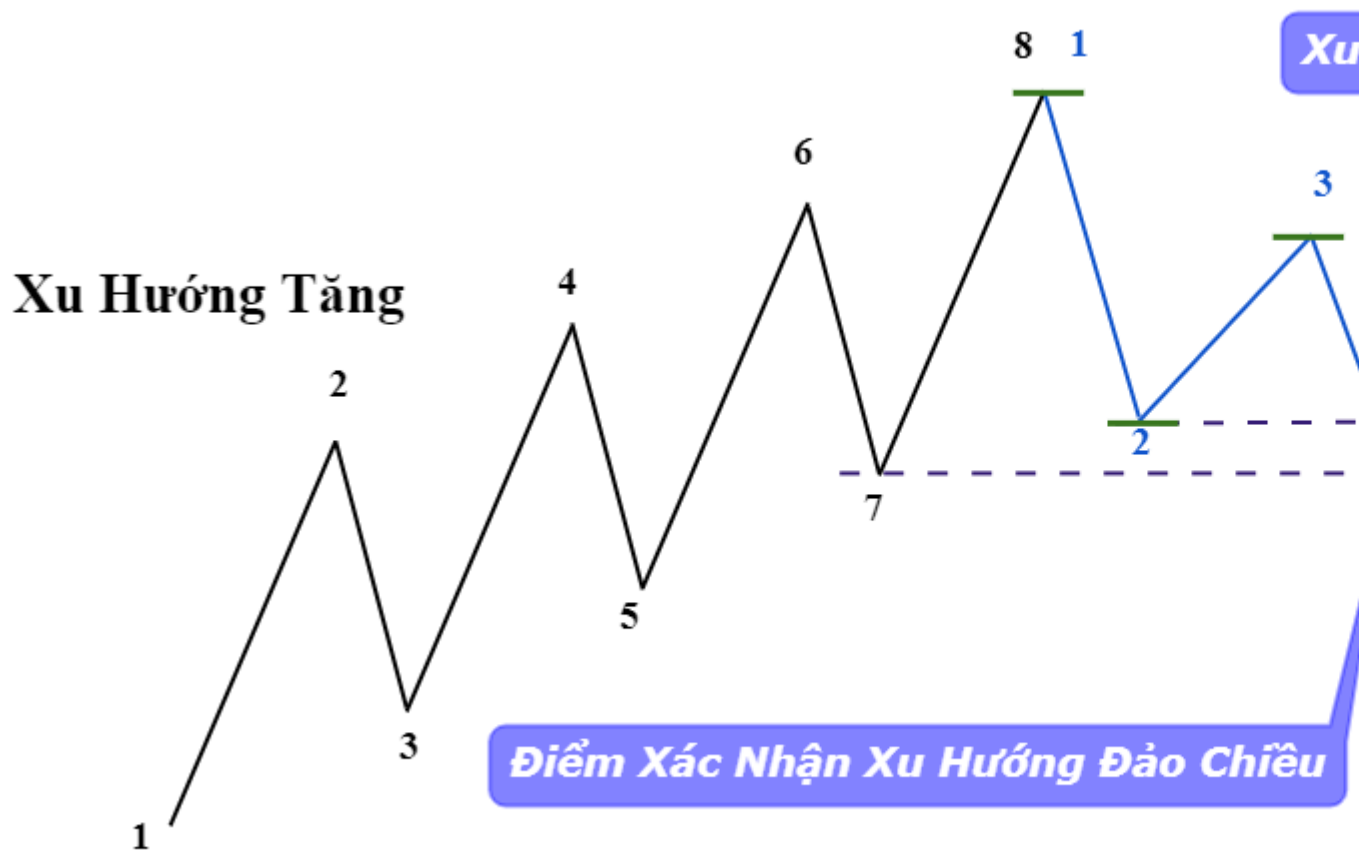
1. Xu Hướng tăng trước đó đã kết thúc
  2. Xu Hướng giảm đã được hình thành
- Xu Hướng tăng đã bị phá vỡ, nhưng vẫn chưa hình thành Xu Hướng giảm. Chờ đợi giá di chuyển hình thành Đỉnh sau thấp hơn Đỉnh trước, Đáy sau thấp hơn Đáy trước thì Xu Hướng giảm mới được xác lập. Cũng tức là Xu hướng tăng trước đó đã đảo chiều thành Xu Hướng giảm

Thông thường thì điều kiện 1 sẽ xảy ra trước rồi mới đến điều kiện

2. Nhưng cũng có vài trường hợp cả 2 xảy ra cùng một lúc. Nói tóm lại, miễn sao thỏa 2 điều kiện trên thì xác nhận Xu Hướng Đảo Chiều. Tôi sẽ phân ra làm 2 trường hợp cho các bạn để hình dung:



- Xu Hướng tăng bị phá vỡ đồng thời Xu Hướng giảm cũng đã hình thành. Giá hình thành Đỉnh mới thấp hơn Đỉnh liền trước đó và giảm sâu phá liên tiếp 2 Đáy liền trước đó để hình thành Đáy mới thấp hơn



Xin lưu ý lại 1 lần nữa: **Điểm xác nhận đảo chiều Xu Hướng cũng chính là điểm vào lệnh của chúng ta.** Chi tiết cách vào lệnh tôi đã chia sẻ với các bạn ở cuối bài học trước.

Tôi sẽ **tổng hợp** lại toàn bộ **kiến thức** mà các bạn **cần nắm vững** trong phương pháp Giao Dịch Theo Xu Hướng:

1. **Xác định Xu Hướng chính (trên TimeFrame chính - Hãy chọn TF phù hợp với bản thân)**
2. **Xác định Vùng Điều Chỉnh**
3. **Chờ đợi Sóng Điều Chỉnh di chuyển vào Vùng Điều Chỉnh**
4. **Mở TF phụ để xác định Xu Hướng đã kết thúc chưa (Xu Hướng ở TF phụ chính là Sóng Điều chỉnh ở TF chính)**
5. **Tim điều kiện đủ để xác nhận Xu Hướng ở TF phụ đảo chiều - cũng tức là TF chính đã kết thúc Sóng Điều Chỉnh, hình thành xong Đỉnh/Đáy mới và tiếp tục Xu Hướng chính. Đây là điểm vào lệnh của phương pháp này**

Vậy là chúng ta đã **hoàn thành** xong phần cuối của **Bài 5: Giao Dịch Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action của Azinvex**. Các bạn hãy ôn lại toàn bộ Series 3 bài về Giao Dịch Theo Xu Hướng, luyện tập thật thuần thục trước khi đến với bài học tiếp theo nhé. **Bài tiếp theo || Bài 8: Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway**

# KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 8: CÁCH GIAO DỊCH KHI THỊ TRƯỜNG SIDEWAY

## Thị Trường Sideway

- Thế Nào Là Thị Trường Sideway?

Chúng ta cùng nhau ôn lại bài học trước một chút. Một thị trường được cho là đang **Sideway** khi giá chuyển động **không có Xu Hướng rõ ràng, không có Đỉnh - Đáy rõ ràng** hoặc nếu có (Sideway biên độ lớn) thì các **Đỉnh** gần như **bằng nhau** và các **Đáy** gần như **bằng nhau về giá**.



Còn đây là trường hợp **Sideway biên độ lớn**, có thể nhìn thấy **Đỉnh - Đáy rõ ràng**:



- **Cách Nhận Biết Thị Trường Sideway:**

- Tất cả chúng ta chắc hẳn đều biết **Thị Trường có 2 dạng cơ bản: Tích Lũy (Sideway) và Có Xu Hướng (Trend)**. Giá cả chuyển động và tạo nên các dạng thức của thị trường lúc thì Tụ Lũy, lúc thì có Xu Hướng. Cứ như thế và lặp đi lặp lại trong suốt chiều dài lịch sử của thị trường tài chính nói chung và Forex nói riêng. Vậy để biết hiện tại thị trường có đang ở trạng thái Sideway hay không chúng ta chỉ cần làm rõ một vấn đề duy nhất là: **Xu Hướng đã kết thúc hay chưa???**

Muốn biết **cách xác định một Xu Hướng đã kết thúc** hay chưa thì chỉ cần học lại bài học trước, **Bài 7: Giao Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action** của chúng tôi.

Khi một **Xu Hướng** được cho là **đã kết thúc**, thì lúc đó **Thị Trường** sẽ **chuyển qua** trạng thái **Sideway**. Đến đây tôi nghĩ chắc các bạn cũng đã **hiểu được** các **phân biệt thị trường** hiện đang ở **trạng thái nào** rồi đúng không? Đây là vấn đề **Vô Cùng Quan Trọng** mà các **Trader cần phải biết**, vì nó sẽ **quyết định** xem **chiến lược giao dịch** của bạn là gì? **Giao Dịch Theo Xu Hướng** hay **Giao Dịch Khi Sideway???**

- **Cách Nhận Biết Khi Nào Kết Thúc Sideway**

Để biết được khi nào trạng thái **Sideway kết thúc** thì việc cần làm là:

1. Kiểm tra xem **giá đã thoát ra (Breakout)** khỏi **vùng Sideway** hay chưa?



2. Kiểm tra xem giá đã hình thành nên **Đỉnh** hoặc **Đáy** nào mới nằm ngoài vùng Sideway hay chưa?





## Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway

Không phải lúc nào thị trường cũng có biến động, có xu hướng rõ ràng. Theo thống kê thì gần 80% thời gian thị trường ở trạng thái Sideway. Vậy tham gia giao dịch khi Sideway cũng là cách để giúp các Trader đỡ cảm thấy nhàm chán hơn khi phải chờ đợi một Xu Hướng. Nhưng phải giao dịch như thế nào cho an toàn mà hiệu quả mới là vấn đề. Đầu tiên các bạn cần loại bỏ ngay cái ý nghĩ sẽ giao dịch ở những đoạn thị trường Sideway biên độ hẹp, không xác định rõ Đỉnh - Đáy. Chúng ta chỉ tham gia giao dịch ở những đoạn thị trường Sideway

**biên độ lớn**, có thể xác định được **Đỉnh - Đáy rõ ràng**.

Tôi xin được nói ngắn gọn cho các bạn để hiểu rằng, để có thể **Giao Dịch Khi**

**Sideway** các bạn chỉ cần làm tốt theo cụm từ sau: **Mua Đáy - Bán Đỉnh**. Vâng, nói

nghe thì khá đơn giản, nhưng thật ra **không đơn giản** như các bạn đang nghĩ đâu.

Để làm được thì cần phải có một chút **thủ thuật** nhỏ mà tôi xin chia sẻ với các bạn

ngay sau đây.

Ở một đoạn thị trường **Sideway thông thường** sẽ có khoảng **3 Đỉnh - 3 Đáy** và

cũng có thể nhiều hơn con số đó. nhưng tôi thường **giao dịch** với **Đỉnh** hoặc **Đáy**

**thứ 3.**

- Lí do là bởi vì **nếu bạn mở một vị thế** với **Đỉnh** hoặc **Đáy đầu tiên** thì tôi chắc rằng bạn đang có tư tưởng **“Bắt Đáy, Bắt Đỉnh”** của một **Xu Hướng - đây là lí do hàng đầu cho sự thua lỗ** của các **Trader nghiệp dư**.
- Tiếp đến, hãy nghĩ xem **nếu bạn mở một vị thế** ở **Đỉnh** hoặc **Đáy thứ 2** (khi đó ta chỉ mới có **2 Đỉnh và 1 Đáy**, hoặc **2 Đáy và 1 Đỉnh**). Thật sự tôi **không chắc rằng thị trường đã ở trạng thái Sideway** hay chưa. Bởi vì **giá phải hình thành xong 2 Đỉnh và 2 Đáy rõ ràng** thì chúng ta mới có **đủ điều kiện** để kẻ 2 đường line **xác lập** 2 ngưỡng **Kháng Cự - Hỗ Trợ** được. Và khi đó thị trường **Sideway** mới chính thức **được xác lập**.
- Nghĩa là khi **2 Đỉnh và 2 Đáy đã hình thành xong**, thị trường lúc này chính thức đã **ở trạng thái Sideway** rồi. Việc còn lại là hãy **chờ đợi** giá **quay lại** khu vực **Đỉnh cũ** hoặc **Đáy cũ** để tiếp tục **hình thành** nên **Đỉnh/Đáy thứ 3**. Đây mới thật sự là **cơ hội** để chúng ta **tham gia thị trường** với một vị thế **tốt và khá an toàn**.

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.13877 H1.13985 L1.13715 C1.13962 +0.00085 (+)

Đỉnh

Đáy



Azinvox.com

Vậy, vấn đề tiếp theo là **sau khi giao dịch** xong với **Đỉnh/Đáy thứ 3** thì ta có nên tiếp tục **mở một vị thế mới** với **Đỉnh/Đáy thứ 4 không**? Lời khuyên dành cho bạn

là **không Nên**. Mặc dù vẫn có **vài trường hợp** thị trường **Sideway rất lâu** và tạo nên **nhiều Đỉnh/Đáy**. Nhưng cái tôi đang muốn nói với bạn đó là **xác suất**. Ở một đoạn thị trường **Sideway thông thường** sẽ là **3 Đỉnh và 3 Đáy**. Khi **giá test** lại cản **Kháng Cự - Hỗ Trợ lần thứ 4** trở đi thì **khả năng cao** là ngưỡng cản đó sẽ bị **phá vỡ**. **Hãy giữ cho tài khoản của bạn được an toàn trước khi muốn gia tăng nó lên!**

Đến đây tôi xin được **kết thúc bài học** ngày hôm nay của chúng ta nói về **Thị Trường Sideway và Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway**.

Ở bài **học tiếp theo** chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu về Breakout và False Breakout là gì? trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 9: Breakout Và False**

**Breakout**

# **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 9: BREAKOUT VÀ FALSE BREAKOUT**

## **Phần I: Breakout là gì?**

**Breakout** - hay còn gọi là **Phá Vỡ**. Là hiện tượng **giá tăng/giảm đột biến** thoát ra khỏi vùng **Sideway, Trendline, hoặc 1 Mô Hình Giá** nào đó và làm thay đổi cấu trúc thị trường. Đây **thường** là hiện tượng **báo hiệu 1 Xu Hướng mới sắp hình thành**. Tôi sẽ lấy vài ví dụ điển hình cho các bạn dễ hiểu. Nhìn hình bên dưới để hiểu rõ hơn!

### **1. Breakout khỏi vùng Sideway thông thường**

British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79184 H1.79440 L1.79027 C1.79200 +0



## 2. Breakout khỏi Trendline

British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79230 H1.79244 L1.78977 C1.79083 -0



### 3. Breakout Mô Hình Giá (ví dụ: Mô Hình Cái Nêm)

British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79230 H1.79244 L1.78977 C1.79090 -0

# Mô Hình Cái Nêm



Để giải thích việc tại sao lại có hiện tượng Breakout, tôi xin lấy **ví dụ** thế này để các bạn dễ hiểu. **Giá chuyển động giống** như là **vận động viên chạy Marathon** vậy. Vận động viên sẽ **chạy nhanh khi còn sức**, sẽ **chạy chậm lại** hoặc dừng nghỉ một lúc **khi đuối sức**, và sau khi nghỉ mệt lấy lại sức thì lại tiếp tục chạy. **Thị trường** cũng gần **giống vậy**, lúc có **Xu Hướng (Trend)** thì giá **di chuyển nhanh, mạnh**. Khi **không còn lực nữa thì Sideway** nghỉ mệt để tích lũy năng lượng. Tích lũy đủ năng lượng rồi **lại tiếp tục có Trend**. Có lẽ điểm khác biệt nhất đó là vận động viên sẽ chạy về điểm Finish còn thị trường thì chạy hoài.

Giai đoạn chuyển tiếp từ **Sideway sang Trend sẽ xuất hiện Breakout**, những cú Breakout sẽ đánh thức thị trường dậy để tiếp tục chạy hay cũng có thể gọi là để bắt đầu một Xu Hướng.

## Phần II: False Breakout là gì?

**False Breakout** - hay còn gọi là **Phá Vỡ Giả**. Cơ bản khi xảy ra hiện tượng False Breakout thì **ban đầu cũng giống như Breakout**, chỉ khác nhau ở từ “False” thôi các bạn ạ. Chính từ “False” này mà đã khiến biết bao Trader trên Thế Giới phải đau đầu. **Giá thoát ra khỏi vùng Sideway** nhưng rồi lại **quay vào vùng Sideway trở lại**. Các bạn cùng xem hình bên dưới để dễ hình dung hơn!

### 1. False Breakout vùng Sideway thông thường



British Pound/Canadian Dollar, 1D, FXCM

O1.69913 H1.70051 L1.69358 C1.69607 -0



## 2. False Breakout Mô Hình Giá (ví dụ: Mô Hình Cái Nêm)

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14437 H1.14554 L1.14334 C1.14495 +0.00058 (+)



- Tôi xin lấy ví dụ ở trên để nói tiếp câu chuyện cho các bạn dễ hiểu. Vận động viên sau khi nghỉ một một lúc lại tiếp tục đứng lên chạy tiếp, **nhưng chỉ được vài bước thì lại cảm thấy mệt quá và nghỉ một tiếp để lấy sức. False Breakout cũng gần giống vậy**, giá tích lũy, lấy năng lượng để chạy tiếp nhưng **mới chạy ra khỏi vùng Sideway được một chút thì lại chui vào lại** vì chưa nạp đủ năng lượng.

Ở bài này tôi chỉ **giới thiệu** cho các bạn biết về 2 hiện tượng **Breakout và False Breakout**, cũng như tại sao lại có Breakout và False Breakout. Ở **bài tiếp** theo chúng ta sẽ cùng nhau **học về Cách Giao Dịch Với Breakout** sao cho hiệu quả. Tất cả sẽ có trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 10: Cách Giao Dịch Khi Breakout**

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 10: CÁCH GIAO DỊCH KHI BREAKOUT**

Khoá Học Price Action || Bài 2: Supply And Demand - Cung Và Cầu

- Như chúng ta đã biết **Breakout** là hiện tượng thường **xảy ra** giữa lúc chuyển tiếp của 2 trạng thái thị trường từ **Sideway sang Xu Hướng hoặc Đảo Chiều Xu Hướng**. Tôi sẽ phân ra làm **3 dạng chủ yếu** thường gặp và **2 phương án giao dịch cho mỗi dạng** như vậy: (Trong bài viết tôi sẽ nói về **Breakout và giảm giá**, các bạn có thể hiểu ngược lại đối với **Breakout và tăng giá**)

- **Dạng 1: Breakout khỏi vùng Sideway thông thường**. Đây là dạng **phổ biến nhất**, vì cứ mở Chart lên là các bạn lại thấy vài vùng Sideway như thế này.

**Vùng Giá Sideway**



- **Phương án 1:** Các bạn có thể **đặt Sell Stop** ở bên **dưới vùng giá**

**Sideway. Stop Loss** ở trên **Đỉnh gần nhất (gần giống với Cách Giao Dịch Theo**

Xu Hướng đấy các bạn). **Take Profit** thì thường sẽ bằng khoảng giá của vùng **Sideway** như hình trên. Tôi xin được nhấn mạnh lại là thông thường **Take Profit** sẽ để bằng khoảng giá của vùng **Sideway**, nhưng chắc cú nhất là các bạn nên nhìn sang bên trái để tìm **Vùng Hỗ Trợ gần nhất** mà để **Take Profit** ở đó cho an toàn.

- **Phương án 2**: Đây là phương án mà tôi cũng hay sử dụng. Đó là các bạn **kiên nhẫn chờ đợi** cho giá **Breakout** ra khỏi **Vùng Sideway** một cách rõ ràng. **80%** những trường hợp **Breakout** đều sẽ có **1 đợt giá Pull Back** (quay lại) test lại khu vực **vùng giá Sideway** mà nó vừa **Breakout**, đây chính là **cơ hội** cho các lệnh **Sell Limit** phát huy công dụng của nó. **Stop Loss** và **Take Profit** cũng giống phương án 1.

- **Dạng 2: Breakout khỏi trendline**. Dạng này cũng thường hay bắt gặp.

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14575 H1.14634 L1.14485 C1.14586 +0.00011 (+)



- Phương án 1: Các bạn đặt **Sell Stop** ở phía dưới Trendline tăng. **Stop Loss** ở trên Đỉnh gần nhất. **Take Profit** ở Đáy gần nhất.

- **Phương án 2:** Các bạn chờ đợi giá **Breakout** khỏi **Trendline** rõ ràng và đặt lệnh **Sell Limit** ở khu vực **Trendline**. Chúng ta sẽ chờ 1 đợt **Pull Back** test lại **Trendline** vừa phá. **Stop Loss** và **Take Profit** cũng để giống với phương án 1.
- **Dạng 3: Breakout khỏi Mô Hình Giá.** Tôi vẫn sử dụng Mô Hình Cái Nêm để làm ví dụ bởi vì đây là dạng Mô Hình Giá phổ biến thường bắt gặp nhất.

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 11: MÔ HÌNH NÉN (PHẦN I)**

Action || Bài 12: Mô Hình Nén (Phần II)

- Chào mừng các anh, chị và các bạn đã quay lại với loạt bài về **Khóa Học Price Action** của **Azinvex**. Hôm nay tôi xin được giới thiệu đến mọi người **khái niệm cơ bản** về **Mô Hình Nén**, tầm quan trọng của **Mô Hình Nén** trong giao dịch **Forex**, một vài **Mô Hình Nén** thường gặp cũng như cách giao dịch với chúng.

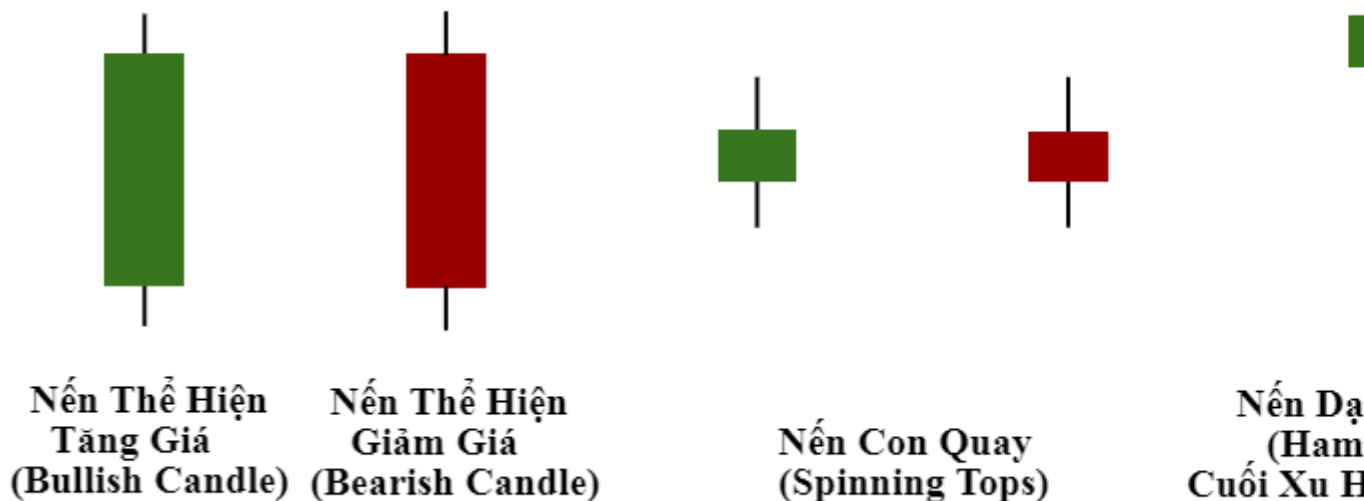
### **Khái Niệm Cơ Bản:**

**Biểu đồ nén Nhật** là một công cụ được sử dụng từ xa xưa do người Nhật dùng để giao dịch gạo. **Steve Nison** đã **phát hiện ra** bí quyết này **khi làm việc chung** với những công ty môi giới ở Nhật. Ông đã  **nghiên cứu thêm** và sau đó **viết sách** về **kỹ thuật này** rồi phổ biến nó ở Phương Tây. Kỹ thuật này trở nên đại chúng vào khoảng những năm 90 của thế kỷ 20. Tôi nghĩ **đa phần các anh, chị Trader** đã **biết qua biểu đồ nén Nhật** rồi phải không, vì nó khá phổ biến trong ngành phân tích tài chính toàn cầu hiện nay. Nguyên nhân là **vì biểu đồ nén Nhật cung cấp thông tin đầy đủ, rõ ràng, dễ hình dung** về những **động lực của giá**. Nhưng **việc biết và**

việc hiểu rõ về Nến lại có một khoảng cách khá xa, mà các Trader nghiệp dư luôn muốn thu hẹp khoảng cách này càng nhanh càng tốt trước khi khô máu tài khoản.

**Mô Hình Nến:** hiểu nhanh thì nghĩa là vài cây nến với hình dạng đặc biệt khi kết hợp lại thì sẽ thành **Mô Hình Nến**. Tôi sẽ không đi quá chi tiết vào từng cây nến như giá mở/đóng cửa, giá cao nhất/thấp nhất. Mà **điều tôi muốn nói** trong bài học này là việc một vài cây nến với hình dạng đặc biệt, khi kết hợp lại thì sẽ giúp **chúng ta có thể hiểu thị trường đang diễn ra điều gì**, cũng như giúp ta **có thêm thông tin để dự đoán sắp tới giá sẽ di chuyển như thế nào**.

Một số dạng nến quan trọng cần nhớ:



## Tầm Quan Trọng Của Mô Hình Nến



Tôi có thể nói rằng **Mô Hình Nén** là điều cốt lõi của trường phái **Price**

**Action** trong Phân Tích Kỹ Thuật. Tại sao tôi lại dám khẳng định điều đó? Câu trả lời ở ngay dưới đây:

- **Giá cả lên hay xuống, tâm lý người mua/bán** như thế nào **đều được phản ánh qua từng cây nến** trên biểu đồ mà bạn nhìn thấy. Việc bạn **hiểu rõ về Mô Hình Nén** tức là **bạn hiểu rõ về tâm lý** của những **Trader khác** khi tham gia giao dịch mua/bán. Giống như bạn **biết tâm lý** các nhà **đầu tư khác** họ **muốn mua Gold**, việc **bạn cần** làm đơn giản là **hãy mua Gold giống họ**. Vì khi đó **bạn đang hành động theo số đông**, lúc này có **rất nhiều người mua Gold** và kết quả là **Gold tăng giá do lượng cầu tăng cao**.

- **Mô Hình Nén** là sự **lặp đi lặp lại những thói quen, hành vi** của đám đông tại một đoạn thị trường nhất định, hoặc một vùng giá đặc biệt **mang tính thống kê**. Tôi nói vậy là để các bạn biết rằng **không phải** cứ nhìn vào biểu đồ **thấy có Mô Hình Nén** là **tham gia giao dịch ngay**. Trong **biểu đồ Nén** mà bạn nhìn thấy có **rất nhiều các mẫu Mô Hình Nén** xuất hiện ở khắp nơi, **nhưng đa phần là vô nghĩa**. Các **Mô Hình Nén** được bắt gặp **tại những vùng giá đặc biệt (Kháng Cự - Hỗ Trợ)** thì mới **có ý nghĩa thật sự**, vì chúng **phản ánh rõ rệt tâm lý** của người **mua, người bán** tại vùng giá quan trọng này. **Đây là mấu chốt vấn đề** khiến nhiều **Trader thua lỗ** mặc dù họ cũng **thuộc nằm lòng các Mô Hình Nén**.

- Khi bạn **nhìn vào một Mô Hình Nén** bất kì nghĩa là bạn đang **nhìn thấy những đợt sóng** di chuyển ở **khung thời gian (Time Frame - TF) nhỏ hơn**. Bạn sẽ **thấy được từng động thái nhỏ nhất của thị trường**, hoặc ít ra bạn cũng **có thể**

**dễ dàng** hơn trong việc **xác định những con sóng** điều chỉnh hay xu hướng ngắn ở **TF nhỏ hơn**. Từ đó giúp bạn **thấy được cấu trúc thị trường** đã thay đổi hay chưa (việc hình thành Đỉnh/Đáy ở TF nhỏ) mà **đưa ra chiến lược giao dịch cho hợp lí**. Tôi có một ví dụ ở hình dưới để giúp bạn dễ hình dung hơn:

- Cặp EUR/USD, vào lúc 9h ngày 10 tháng 12 năm 2018. Ở khung H4 xuất hiện Mô Hình Nén đặc biệt (Mô hình gì tôi xin được nói ở phần sau của bài học) ngay tại Vùng Kháng Cự quan trọng

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14607 H1.14785 L1.14542 C1.14606 -0.00001 (-)



- Tiếp đến chúng ta hãy cùng “giải phẫu” **Mô Hình Nền** này ở khung thời gian nhỏ hơn. Ví dụ khung thời gian M15 như hình dưới

Đỉnh

Đáy



Ở khu vực vòng tròn mà tôi đã đánh dấu như hình trên các bạn có thể thấy quá trình Đảo chiều Xu Hướng từ tăng thành giảm. Như thế nào gọi là Đảo Chiều Xu

**Hướng** thì mời bạn đọc **xem lại series bài học Giao Dịch Theo Xu Hướng** ở những kì trước. Được rồi, ví dụ điển hình phía trên có thể giúp các bạn thấy được tầm quan trọng của Mô Hình Nến rồi đúng không? Các bạn có thể xác định cấu trúc thị trường ở những khung thời gian nhỏ như thế nào thông qua những Mô Hình Nến ở khung thời gian lớn hơn.

Tôi xin tạm **kết thúc Phần I** ở đây. Chúng ta sẽ cùng nhau **tìm hiểu về những Mô Hình Nến thường gặp**, cũng như cách **giao dịch với những Mô Hình Nến** này ở **phần II** có trong **Khóa Học Price Action || Bài 12: Mô Hình Nến (Phần II)** của **Azinex**.

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14575 H1.14637 L1.14485 C1.14602 +0.00027 (+)



- Phương án 1: Các bạn đặt **Sell Stop** ở phía dưới đường Trendline phía dưới. **Stop Loss** ở trên **Đỉnh gần nhất** hoặc ở phía trên của đường Trendline

phía trên. **Take Profit** thông thường sẽ bằng đoạn giá từ **A→B** mà tôi đã kí hiệu trong hình trên. Tôi xin nhắc lại là thông thường sẽ bằng đoạn **A→ B** nhưng để chắc chắn hơn các bạn có thể để **Take Profit** ở Đáy gần nhất (tôi có đánh dấu bằng đường Line màu đỏ trong hình trên).

- **Phương án 2**: Các bạn sẽ phải kiên nhẫn chờ đợi giá **Breakout** khỏi **Mô Hình Giá rõ ràng**. Sau đó đặt **Sell Limit** ở sát đường **Trendline** phía dưới mà giá vừa **Breakout** và chờ giá **Pull Back** về lại đường **Trendline** này. **Stop Loss** và **Take Profit** các bạn có thể để như phương án 1.

- Cho dù các bạn chọn phương án 1 hay 2, kĩ năng vào lệnh có tốt cỡ nào đi chăng nữa thì nếu gặp phải quả **False Breakout** thì cũng banh xác. Đây là rủi ro khó tránh khỏi của chiến lược giao dịch khi giá **Breakout**.

Để tối ưu hóa chiến lược này tôi xin chia sẻ với các bạn chút ít kinh nghiệm mà tôi có được trong quá trình giao dịch. Thường những đoạn thị trường nào **Sideway** càng lâu thì **Breakout** càng mạnh và gần như sẽ không có đợt **Pull Back** nào cả. Các bạn cần nhắc kĩ lưỡng để vào lệnh cho hợp lí.

Đến đây tôi xin được kết thúc bài học ngày hôm nay về **Cách Giao Dịch Khi Breakout**. Ở bài học tiếp theo chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu về **Mô Hình Nén** là gì? sẽ có trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 11: Mô Hình Nén**

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 12: MÔ HÌNH NÉN (PHẦN II)**

- Xin chào tất cả các anh, chị em Trader, các nhà đầu tư. Hôm nay chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu tiếp về một số **Mô Hình Nén** thường gặp và **cách giao dịch** với từng loại trong series bài học về Mô Hình Nén.

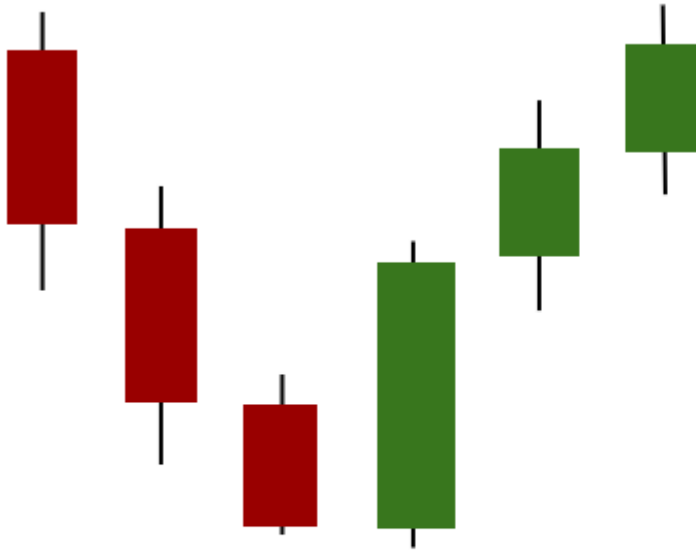
Trước khi bắt đầu tôi xin được nhắc lại **một điều rất quan trọng** đó là: **Tất cả các Mô Hình Nén chỉ thật sự có ý nghĩa khi nó xuất hiện đúng lúc, đúng chỗ (thường sẽ ở những vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ quan trọng để tạo nên Đỉnh hoặc Đáy)**. Nhớ kĩ điều này sẽ giúp các bạn giảm thiểu được những giao dịch tệ hại.

- Trong phần này tôi sẽ **không khuyến nghị** các bạn dùng loại lệnh **Buy Stop** hay **Sell Stop** vì nó liên quan đến phần quản lí vốn, tỉ lệ **Rish:Reward** không cao nếu không muốn nói là khá thấp. Thêm nữa **giao dịch** với **các lệnh Stop** trong trường hợp này là theo kiểu **không chắc chắn giá sẽ đảo chiều** (tôi biết không có gì gọi là **chắc chắn** trong thị trường này cả), điều này khá mâu thuẫn với phân tích và **nhận định ban đầu** đúng không?

## Những Mô Hình Nén Thường Gặp Và Cách Giao Dịch

- **Mô Hình Nén Bao Trùm Engulfing Pattern**: Đây là Mô Hình Nén tôi đặc biệt yêu thích. Gọi là **bao trùm** bởi vì **cây nến sau che phủ hoàn toàn cây nến liền trước đó**. Nó thể hiện một **lực nén cực mạnh** lần át hoàn toàn phe bán (đối với Bullish Engulfing) hoặc phe mua (đối với Bearish Engulfing). Một quyết định dứt khoát và **không cho phe đối lập có một cơ hội nào để kiểm soát giá cả**. **Nến đảo chiều** là **nến xanh trong thị trường giá xuống** và **nến đỏ trong thị trường giá lên**. Nếu sau khi nến nghịch đảo được hình thành mà **có thêm những nến nhỏ khác xuất hiện theo cùng xu hướng** thì điều đó chứng tỏ **xu hướng đảo chiều là rất mạnh mẽ**.





## Mô Hình Nến Bao Trùm Tăng (Bullish Engulfing)

## Mô Hình Nến Bao Trùm Giảm (Bearish Engulfing)

1. **Cách 1:** Các bạn có thể dùng lệnh Limit. Các bạn có thể đặt Buy Limit (đối với Bullish Engulfing) hoặc Sell Limit (đối với Bearish Engulfing) ngay tại điểm giá mở cửa của cây nến bị bao phủ. Stop Loss nằm ngoài Mô Hình Engulfing một chút (bao gồm cả bóng nến). Take Profit nên đặt ở vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.
2. **Cách 2:** Các bạn có thể vào lệnh trực tiếp sau khi cây nến bao trùm đóng cửa. Tôi thiên về cách này nhiều hơn bởi vì như bản chất của Mô Hình Nến này, lực nến đảo chiều rất mạnh, không có nhiều cơ hội để giá Pull Back lại nên lệnh Limit không thật sự tối ưu trong trường hợp này. Vị trí đặt Stop Loss và Take Profit thì cũng giống với cách 1.



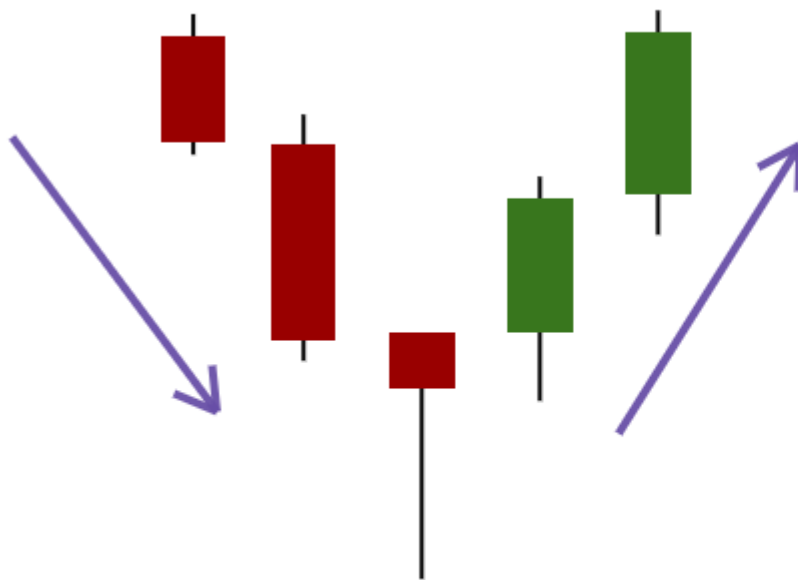
Hoặc



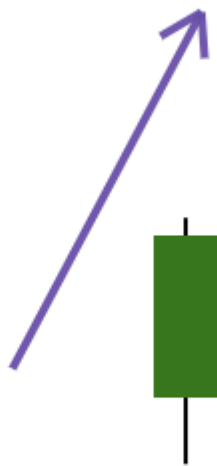
- **Mô Hình Nến Búa:** Đây là Mô Hình Nến xuất hiện với mật độ dày đặc trong biểu đồ. Về cơ bản 1 cây nến búa đơn lẻ thì được gọi Pinbar ( không quan trọng thân nằm ở trên hay ở dưới, màu gì cũng được). Nếu Pinbar xuất hiện ở cuối Xu Hướng Tăng thì được gọi là Mô Hình Nến búa Hanging Man (Hình người treo cổ), còn xuất hiện ở cuối Xu Hướng Giảm thì được

gọi là Mô Hình Nền búa Hammer. Chỉ là tên gọi thôi chứ thật ra ý nghĩa gần như nhau.

- Khi giá đang lên hay đang xuống mà xuất hiện 1 cây nến búa thì chúng ta nên hiểu rằng đã có một lượng người tham gia giao dịch trước đó đã chốt lệnh và thoát khỏi thị trường, lực đi của giá không còn mạnh nữa. Nếu lúc này xuất hiện thêm 1 cây nến ngược chiều với hướng hiện tại nữa thì có thể hiểu rằng phe đối lập đã bắt đầu tham gia thị trường. Đây chính là cây nến xác nhận giúp tăng thêm độ tin cậy cho nến búa trước đó. Khi xuất hiện Mô Hình nền này, khả năng cao giá sẽ đảo chiều.



**Mô Hình Nền Búa Hammer  
Giá Đảo Chiều Đi Lên**



**Mô Hình  
Giá Đ**

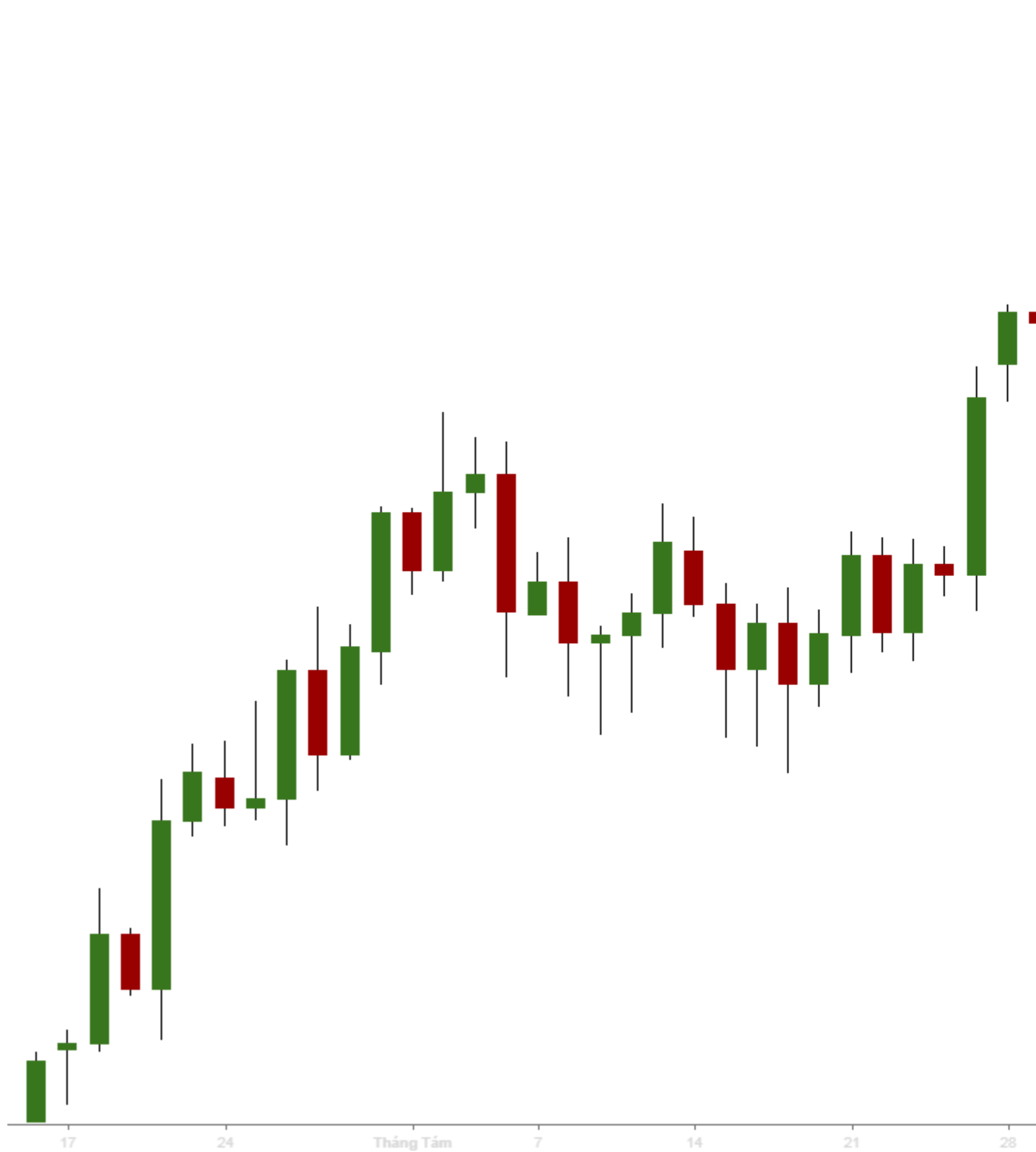
1. **Cách 1:** Các bạn có thể dùng lệnh Limit đặt tại 50% thân nến xác nhận (nến liền sau nến búa) - tôi xin lưu ý vị trí đặt lệnh Limit có thể điều

**chỉnh tùy theo hình dạng thực tế của thân nến, nhưng thông thường là 50% thân nến xác nhận. Stop Loss nằm cách xa Mô Hình Nến một chút (tính cả bóng nến). Take Profit đặt tại khu vực Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.**

- 2. Cách 2: Các bạn sẽ vào lệnh trực tiếp sau khi nến xác nhận đóng cửa. Stop Loss và Take Profit đặt như cách 1.**

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM

O1.15420 H1.15697 L1.15345 C1.15389 -0.00031 (-0.002%)



Hoặc



Hôm nay chúng ta sẽ **dừng tại đây với 2 Mô Hình Nền thông dụng** này. Các bạn hãy **học và luyện tập thật tốt** với 2 Mô Hình Nền này **trước khi chúng ta tiếp tục**

với Mô Hình Nến liên quan đến Doji. Hãy cùng chờ đón bài học tiếp theo sẽ có trong Khóa Học Price Action || Bài 13: Mô Hình Nến (Phần III).

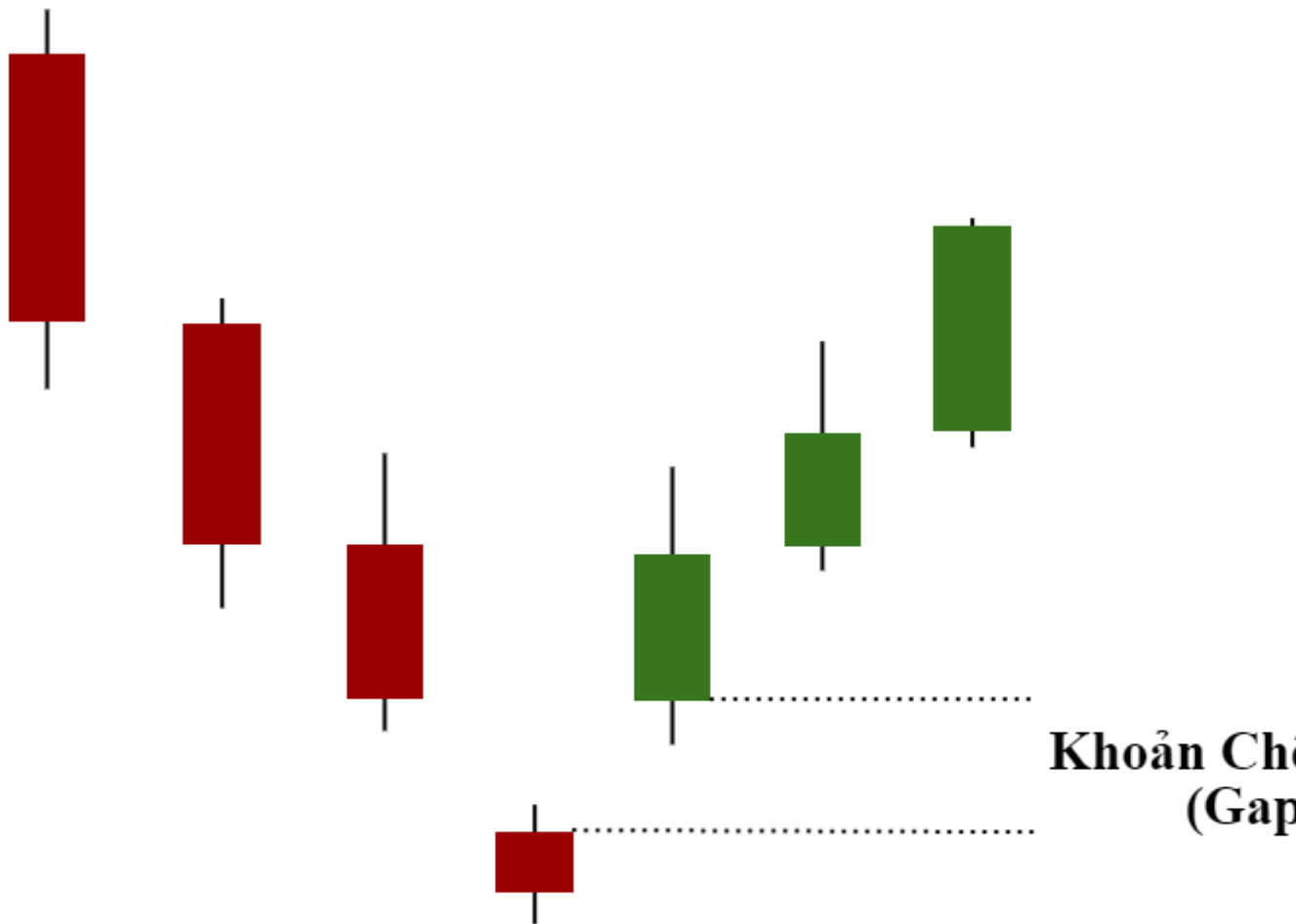
# **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 13: MÔ HÌNH NẾN (PHẦN III)**

Xin chào tất cả các bạn, hôm nay chúng ta lại tiếp tục cùng nhau tìm hiểu về các dạng Mô Hình Nến Doji, Nến Spinnig Top và Mô Hình Nến Harami trong Series bài học về Mô Hình Nến. Được rồi chúng ta bắt đầu nào!

- **Mô Hình Nến Sao Mai (Morning Star), Sao Hôm (Shooting Star):**

- Mô hình Nến Sao Mai thường xuất hiện cuối xu hướng giảm chuyển sang tăng. Nến đảo chiều có mức giá mở cửa thấp hơn giá đóng cửa của nến trước nó và nến tiếp theo nến đảo chiều có mức giá mở cửa cao hơn giá đóng cửa của nó (nến xác nhận). Nến đảo chiều này có thể là một nến Doji hoặc một nến con quay Spinning Top (màu nến không quan trọng).

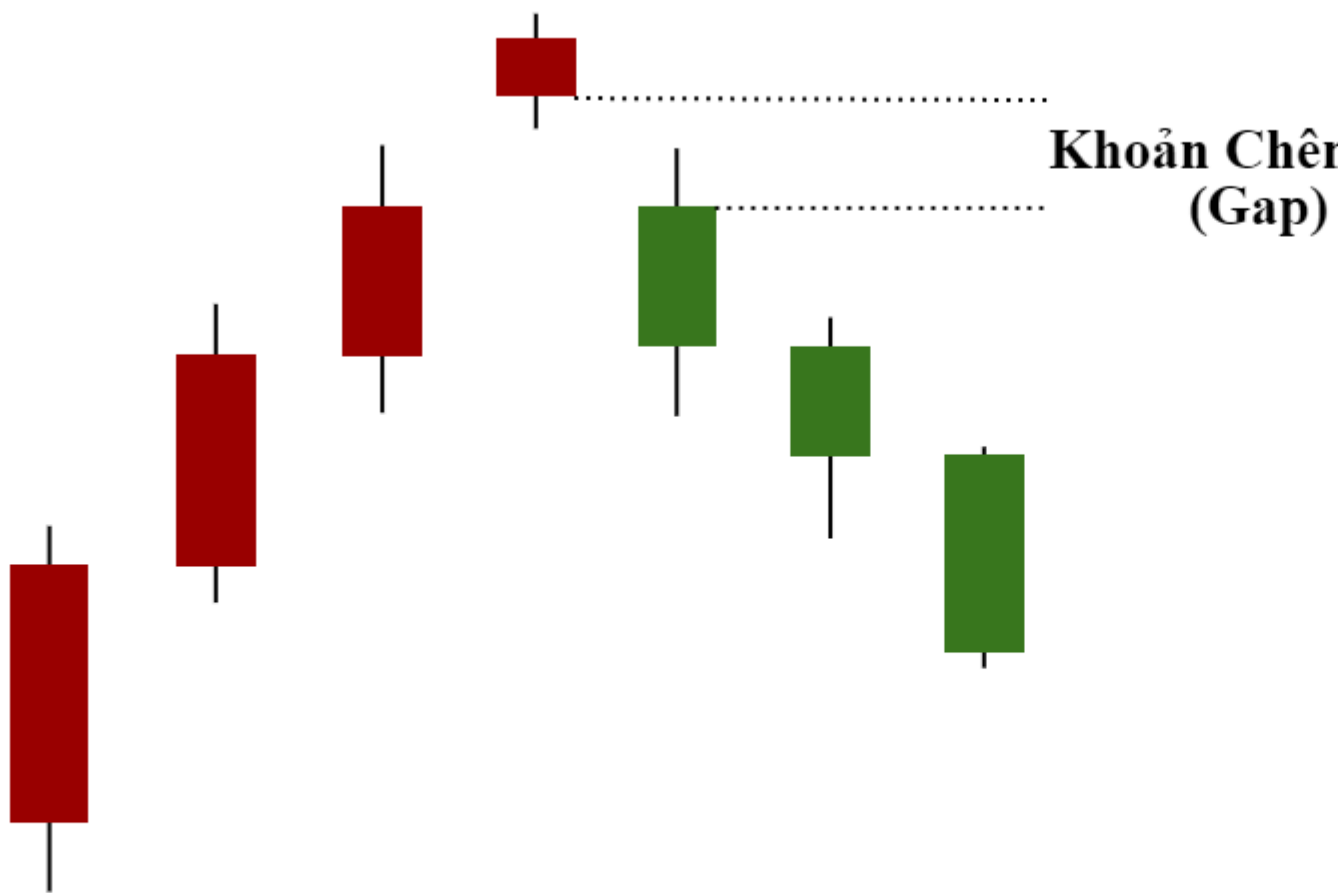




Azinvox.com

## Mô Hình Nén Sao M

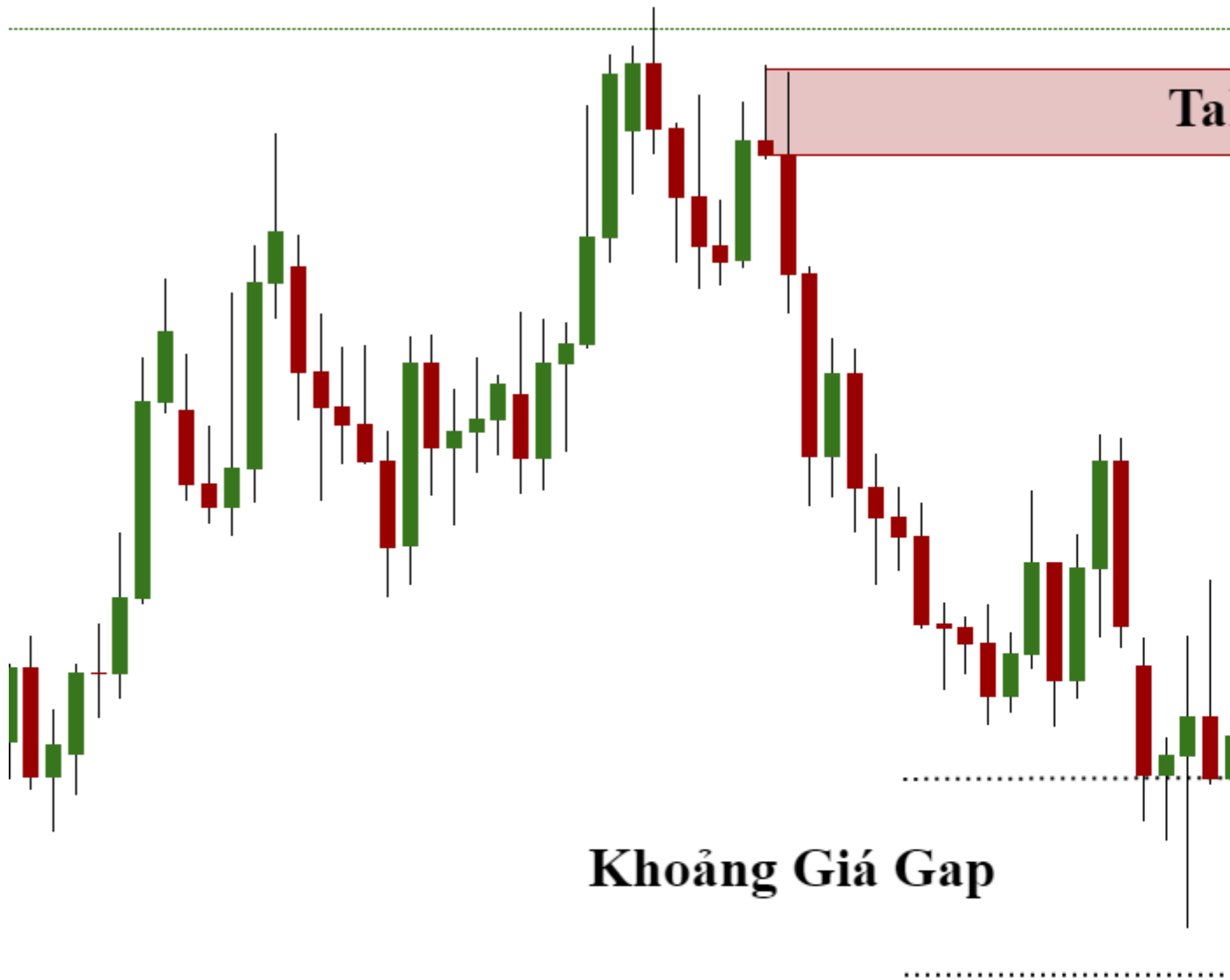
- Mô Hình Nén Sao Hôm thường xuất hiện cuối Xu Hướng tăng chuyển sang giảm. Nén đảo chiều mở cửa tại mức giá cao hơn giá đóng cửa của nến trước nó và nến theo sa nến đảo chiều mở cửa ở mức giá thấp hơn giá đóng cửa của nó (nén xác nhận). Nén đảo chiều có thể là nến Doji hoặc một nến con quay Spinning Stop (màu nến không quan trọng).



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

**Mô Hình Nến Sao H**

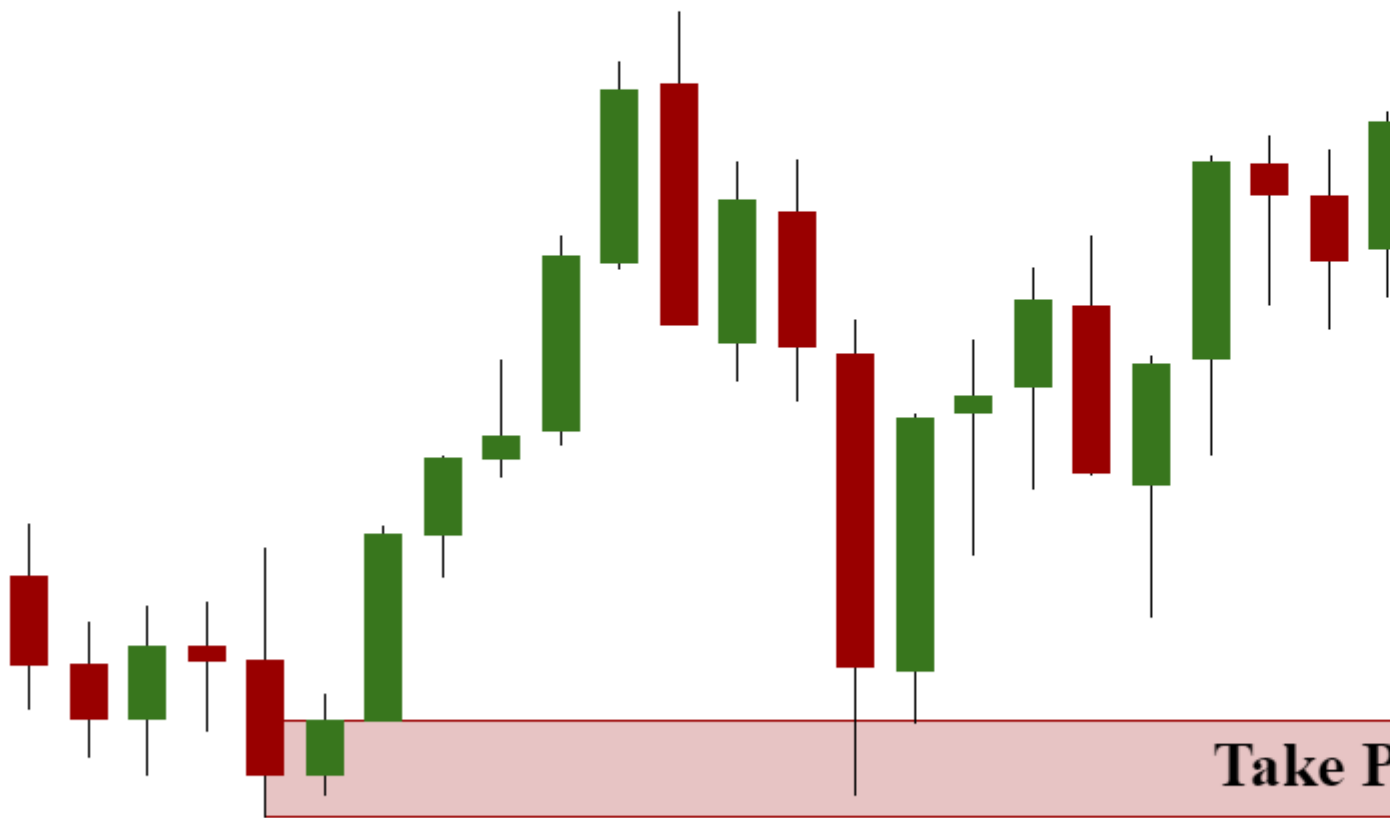
1. **Cách 1:** Các bạn có thể **đặt Limit** ở khoảng **giữa** của **nến xác nhận**. **Stop Loss** **đặt cách xa Mô Hình Nến** này một chút (tính cả bóng nến). **Take Profit** các bạn **đặt tại vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ** gần nhất.
2. **Cách 2:** Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi **nến xác nhận đóng cửa**. Tôi thường dùng cách này hơn, bởi vì theo khảo sát cho thấy khi thị trường xuất hiện khoảng **Gap giá** (thường xuất hiện khi giao phiên tuần), nếu **nến xác nhận không thể lấp lại khoảng Gap** này thì **khả năng rất cao** giá sẽ **di chuyển** theo hướng **xa dần khu vực Gap**. Các **lệnh Limit** trong trường hợp này **không thật sự tối ưu**, tôi không trông đợi nhiều vào một đợt giá Pull Back trong trường hợp này. **Stop Loss và Take Profit** các bạn **đặt ở những vị trí như cách 1**.



Azinvox.com

Hoặc

## Khoảng Giá Gap



Azinvox.com

tháng Năm

tháng 6

tháng 7

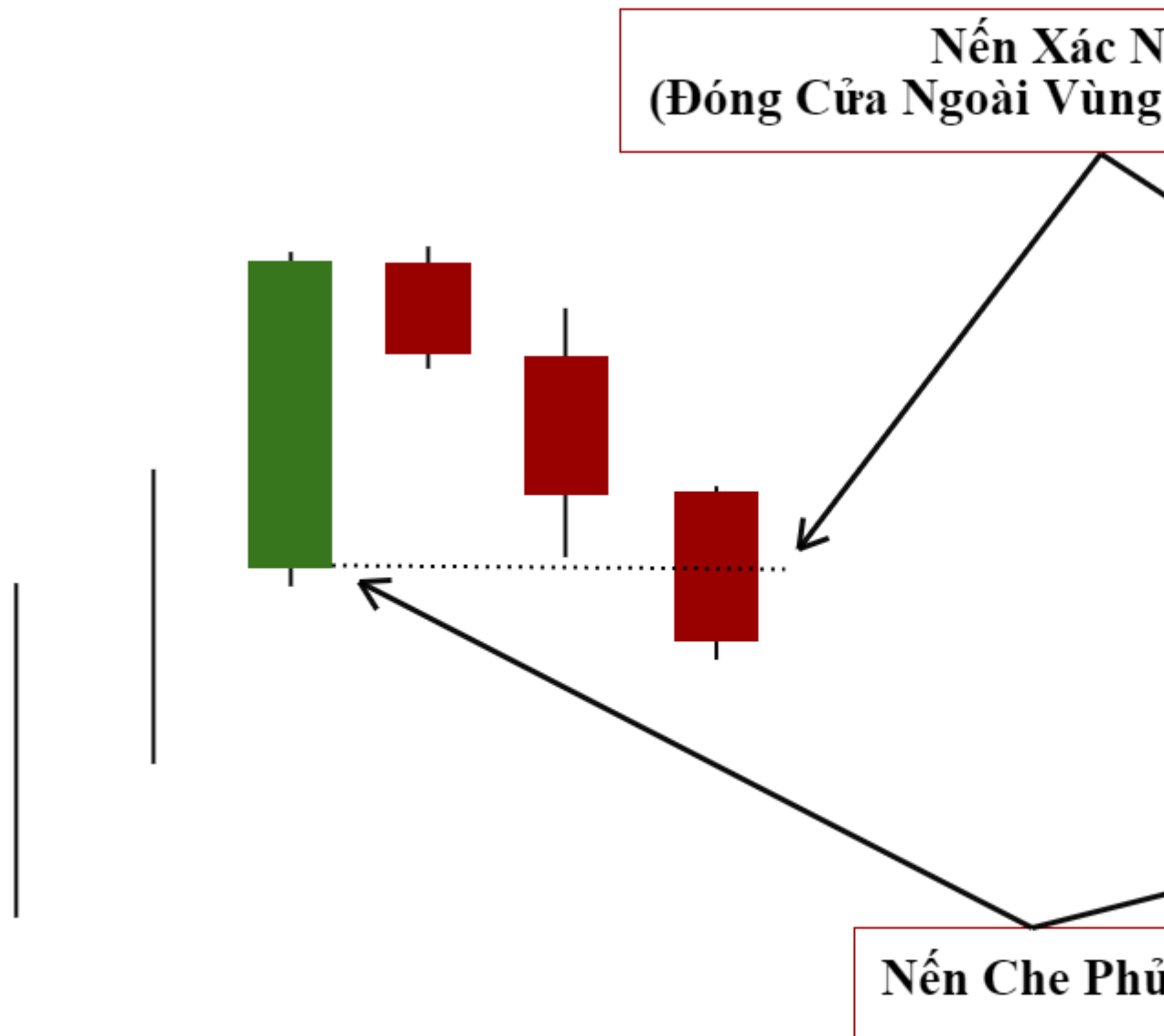
tháng Tám

tháng 9

tháng 10

**Mô Hình Nền Harami:** Harami là một Mô Hình có 2 nến bị che phủ bởi thân của một nến khác (cũng có vài trường hợp có nhiều hơn là 2 nến bị che phủ). Trong

thị trường có Xu Hướng, **Nến che phủ** sẽ cùng hướng với Xu Hướng, các nến bị **che phủ** xuất hiện **liền sau đó** và **khác chiều** với hướng của **nến che phủ**. Sự đảo chiều được xác nhận khi xuất hiện nến mở cửa trong vùng giá của nến che phủ nhưng đóng cửa bên ngoài vùng giá của nến che phủ (tất nhiên là phải ngược hướng với nến che phủ).



1. **Cách 1:** Các bạn **đặt lệnh Limit** ở ngay mức **giá mở cửa của nến che phủ**. Và chờ giá Pull Back về lại mức giá này. **Stop Loss** đặt cách xa **Mô Hình này một chút (tính cả bóng nến)**. **Take Profit** đặt tại vùng **Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất**.
2. **Cách 2:** Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** ngay **khi nến xác nhận** (nến có giá đóng cửa bên ngoài vùng giá của nến che phủ) **đóng cửa**. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt như cách 1.

- Cá nhân tôi cho rằng **Mô Hình Nến Harami** khá giống với **Mô Hình Nến**

**Engulfing**. Khác nhau đôi chút ở chỗ **Mô Hình Nến Engulfing** cho thấy **lực nến rất mạnh**, phe đối lập tham gia thị trường ồ ạt và áp đảo lại Xu Hướng hiện tại của thị trường. Còn **Mô Hình Nến Harami** thì **lực nến yếu hơn đôi chút**, những vẫn liên tục áp đảo được Xu Hướng hiện tại của thị trường, **báo hiệu đảo chiều Xu Hướng là khá cao**. Thế nên các **lệnh Limit** sẽ **có cơ hội phát huy** tính tối ưu của nó trong giao dịch với **Mô Hình Nến Harami** này.



Azinvex.com

Hoặc



Vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết bài học ngày hôm nay. **Các bạn hãy tham**

**khảo, nghiên cứu thật kĩ** trước khi chúng ta bước qua bài học kết tiếp nhé! Ở bài



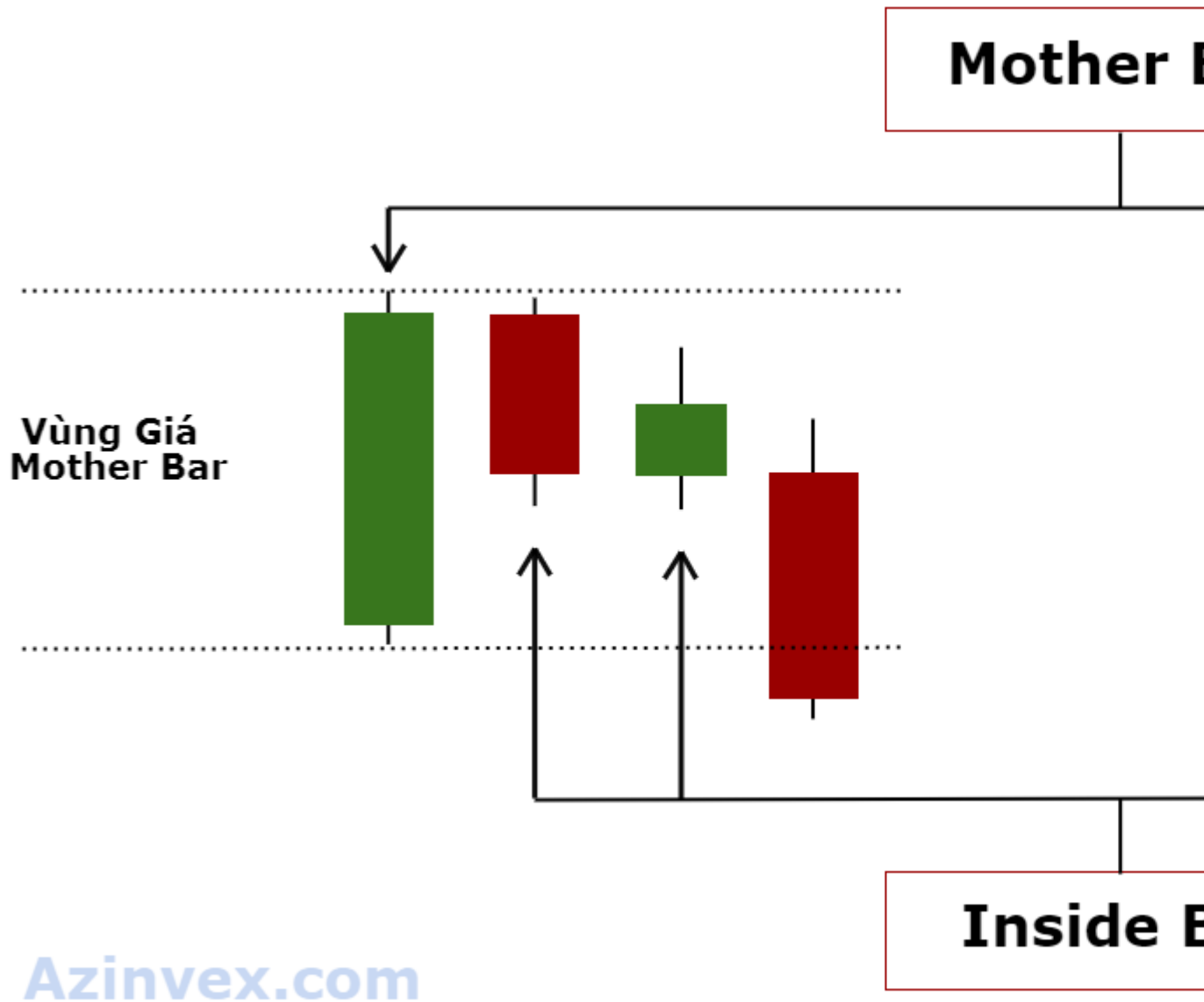
học tiếp theo tôi xin giới thiệu đến các bạn thêm 2 Mô Hình Nén thường gặp nữa để kết thúc series bài học về Mô Hình Nén. Tất cả sẽ có trong **Khóa Học Price Action || Bài 14: Mô Hình Nén (Phần IV)**.

# **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 14: MÔ HÌNH NÉN (PHẦN IV)**

Chào mừng tất cả các anh, chị và các bạn đã **quay lại với Azinvex** trong loạt bài học về **Khóa Học Price Action**. Hôm nay tôi xin được giới thiệu với các bạn nốt 2 **Mô Hình Nén thường gặp** còn lại, đây là bài cuối trong series bài học về Mô Hình Nén. Được rồi cùng nhau bắt đầu nào!

- **Mô Hình Nén Inside Bar**: Inside Bar là một **Mô Hình Nén đơn giản, thường xuyên xuất hiện trong một con sóng mạnh, rõ ràng, thỉnh thoảng** các bạn cũng sẽ bắt gặp mô hình này **xuất hiện tại khu vực Đỉnh/Đáy**. Nhưng tôi **khuyến nghị** các bạn chỉ **nên giao dịch** với Mô Hình Nén **Inside Bar theo Xu Hướng**, khi nó xuất hiện trong một Xu Hướng rõ ràng sẽ hiệu quả hơn.

- Inside Bar **bao gồm một hoặc nhiều nến con (Inside Bar)** nằm hoàn toàn trong **vùng giá** (tính cả bóng nến) của một cây **nến trước đó**. Cây nến to trước đó được **xem là nến mẹ (Mother Bar)**. Mô Hình Nén này cho thấy sự do dự của phe mua và phe bán. **Giá Sideway** trong biên độ hẹp (**trong vùng giá của Mother Bar**). Vậy nên chiến lược giao dịch với Inside Bar là **chờ** cho đến khi nào có **nến thoát ra** và đóng cửa bên ngoài vùng giá của nến Mother Bar, **đây là lúc** chúng ta **tham gia giao dịch**.

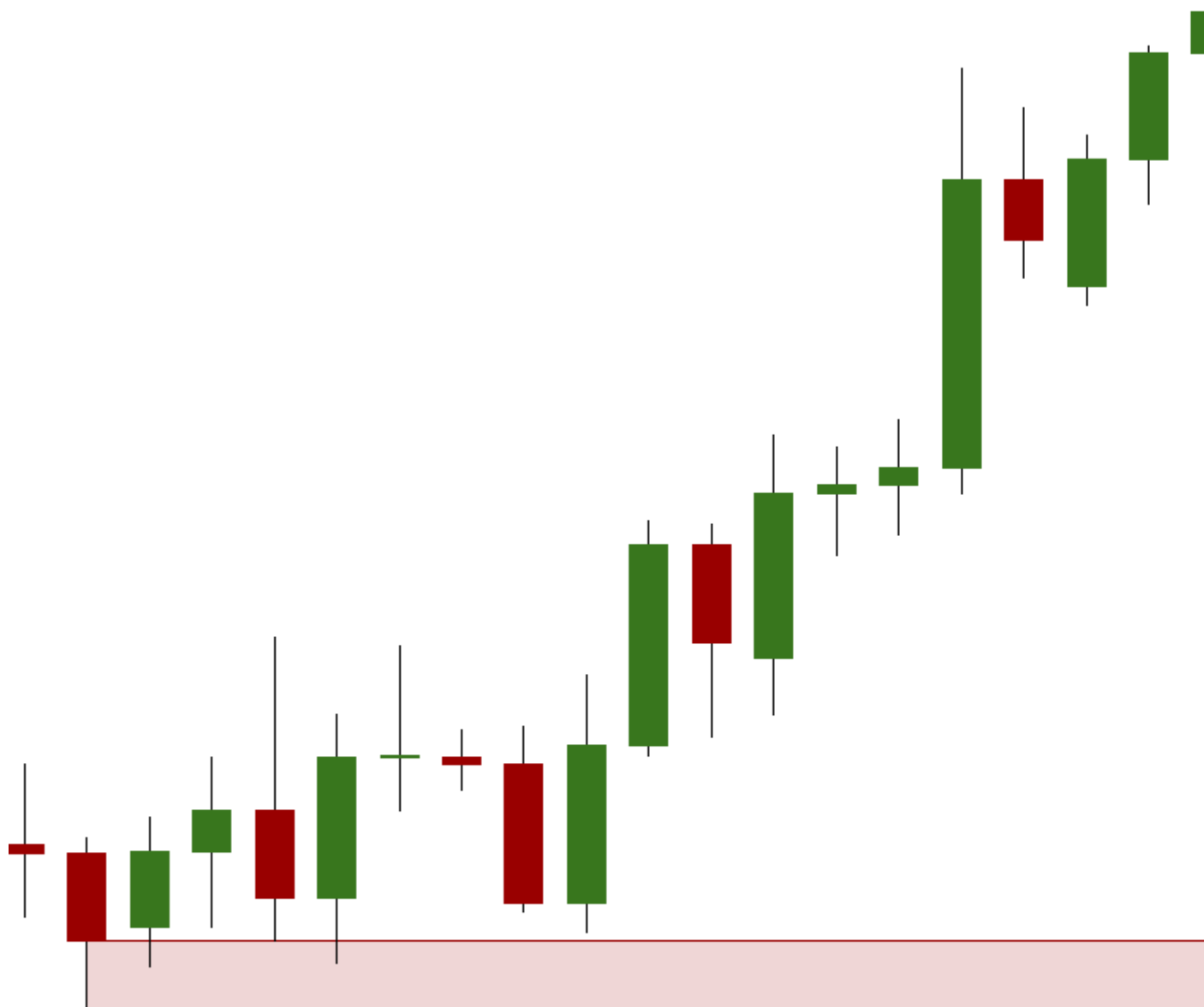


1. Cách 1: Các bạn có thể **đặt lệnh Limit ở điểm giá gần nhất của thân cây nến Mother Bar** (tùy vào cây nến Breakout hướng lên hay hướng xuống) và chờ đợi giá Pull Back kiểm tra khu vực này. **Stop Loss nên đặt ngoài vùng giá của nến Mother Bar** cho an toàn. **Take Profit đặt tại vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.**
1. Cách 2: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có nến Breakout đóng của ngoài vùng giá của nến Mother Bar. Giá đóng của của nến Breakout là điểm giá vào lệnh. **Stop Loss và Take Profit đặt ở vị trí như cách 1.**



Azinvex.com

Hoặc

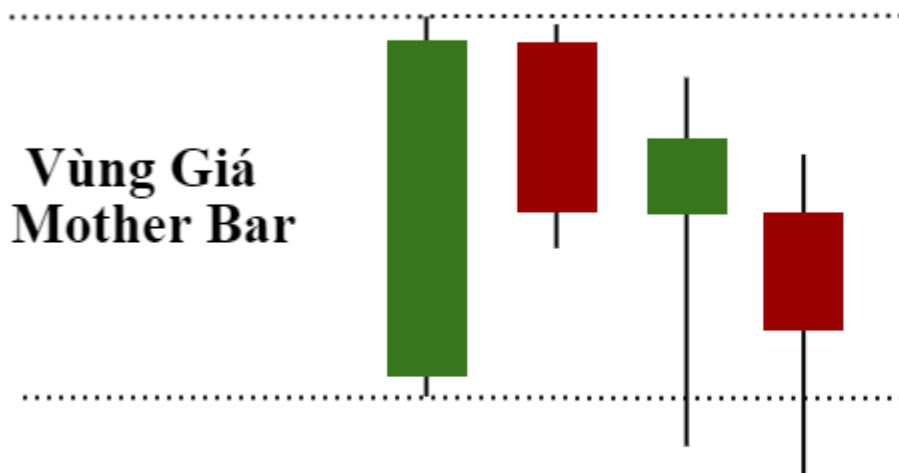


Azinvox.com

- **Mô Hình Nến Fakey:** Nói đơn giản thì đây là một biến thể của Mô Hình Inside Bar. Cũng bao gồm có 1 Nến Mẹ Mother Bar bao trùm các Nến Con Inside Bar ở phía sau. Vấn đề nằm ở chỗ mấy đũa con của nó, có thể sẽ có 1 hoặc vài Nến Con sẽ di chuyển ra ngoài vùng giá của Nến Mother Bar nhưng không thể Breakout và cuối cùng quay vào đóng cửa bên

trong vùng giá của nến Mother. Mô Hình Inside Bar bị False Breakout và trở thành Mô Hình Fakey. Điều này cho thấy một sự từ chối giá mạnh mẽ từ thị trường, tâm lý của các nhà giao dịch khác họ không muốn giá sẽ Breakout và đi theo chiều hướng này. Điều này gần như đồng nghĩa với việc đám đông muốn tham gia thị trường với chiều hướng ngược lại. Thật vậy, theo khảo sát quá khứ thì có đến hơn 80% các mẫu nến Fakey báo hiệu giá sắp tới sẽ di chuyển ngược hướng với các lần phá vỡ không thành công trước đó của các nến con (hình thành bóng nến nằm ngoài vùng giá nến Mother).

- Khác với Inside Bar, Fakey cho thấy một sự từ chối giá rõ rệt từ thị trường. Thế nên các bạn có thể giao dịch với Mô Hình Nến Fakey tại khu vực quang trọng có thể tạo Đỉnh/Đáy của thị trường cũng được, hoặc đang trong một Xu Hướng cũng được.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Mô Hình Nến

1. Cách 1: Các bạn chờ giá Breakout và đóng nến ngoài vùng giá của nến Mother Bar, đặt lệnh Limit tại điểm giá gần nhất với thân nến Mother Bar (tùy theo hướng Breakout). Stop Loss đặt ở ngoài vùng giá của nến

**Mother** (an toàn hơn là nên để cách bóng nến cao nhất một chút). **Take Profit** ở vùng **Kháng Cự-Hỗ Trợ** gần nhất.

1. Cách 2: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi nến Breakout đóng cửa. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như cách 1.

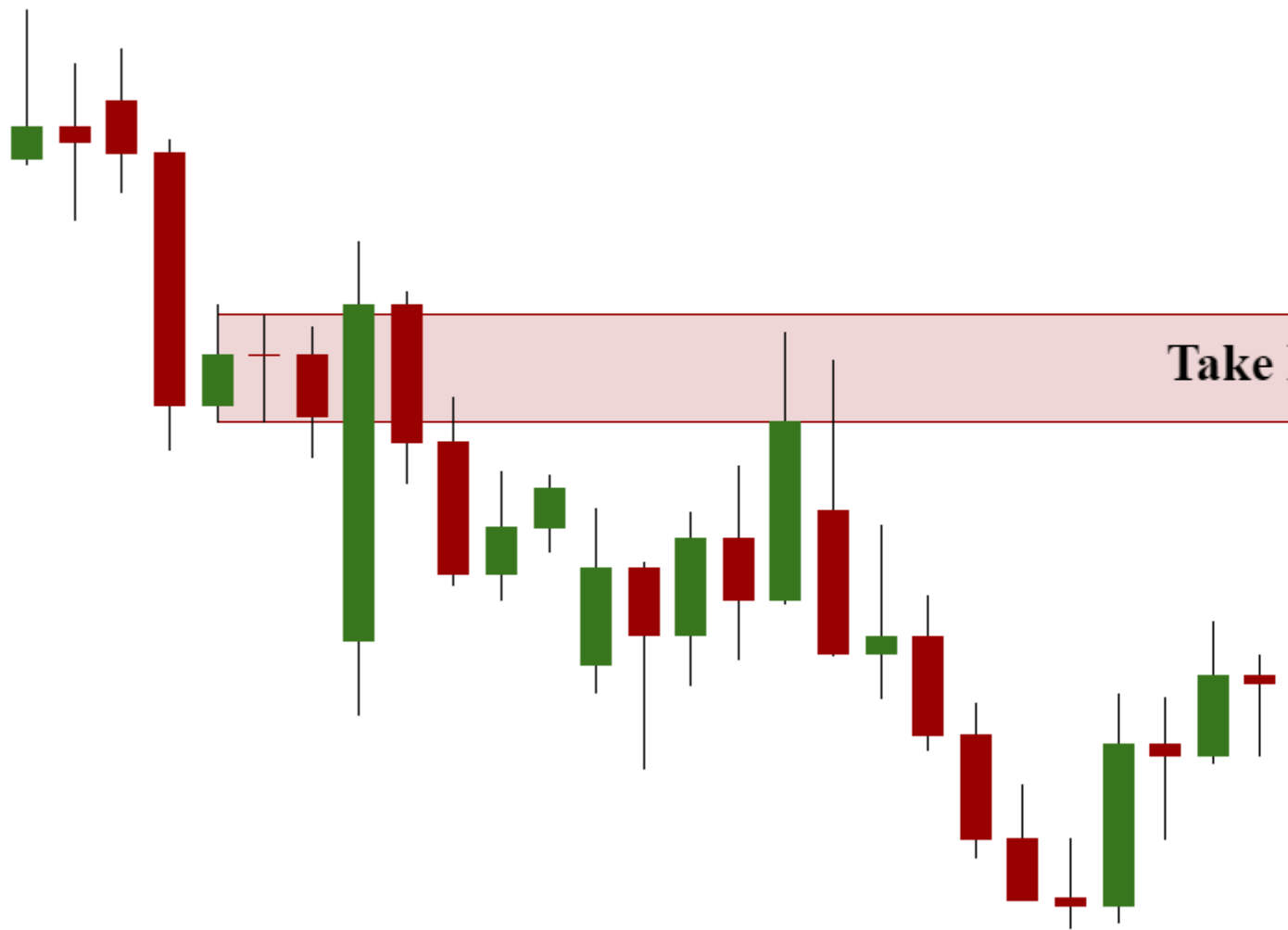
█ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.14998 H1.15322 L1.14963 C1.15277 +0.00279 (+0.00279)



Azinvex.com

Hoặc

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.14998 H1.15403 L1.14963 C1.15341 +0.00343 (+0.00343)



Azinvex.com

Như vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết series **Mô Hình Nền** thường gặp trong loạt bài về **Khóa Học Price Action** của **Azinvex**. Tôi hi vọng các bạn học được nhiều điều bổ ích cho bản thân mình. Mong rằng với những bài học về Mô Hình Nền cơ bản này sẽ phần nào giúp các bạn hạn chế thua lỗ trong Thị Trường Tài Chính nói chung cũng như trong giao dịch Forex nói riêng.

# KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 15: MÔ HÌNH GIÁ (PHẦN I)

[Trang Chủ](#)

[Price Action](#)

[Khóa Học Price Action || Bài 15: Mô Hình Giá \(Phần I\)](#)



Chào mừng tất cả các anh, chị em Trader, các nhà đầu tư. Hôm nay tôi xin được giới thiệu đến tất cả mọi người về một vài **Mô Hình Giá** thường gặp, cũng như **cách để giao dịch hiệu quả** với những **Mô Hình Giá** này.

Nhưng trước tiên tôi xin được nói sơ qua về khái niệm **Mô Hình Giá** là gì?

**Khái Niệm:**



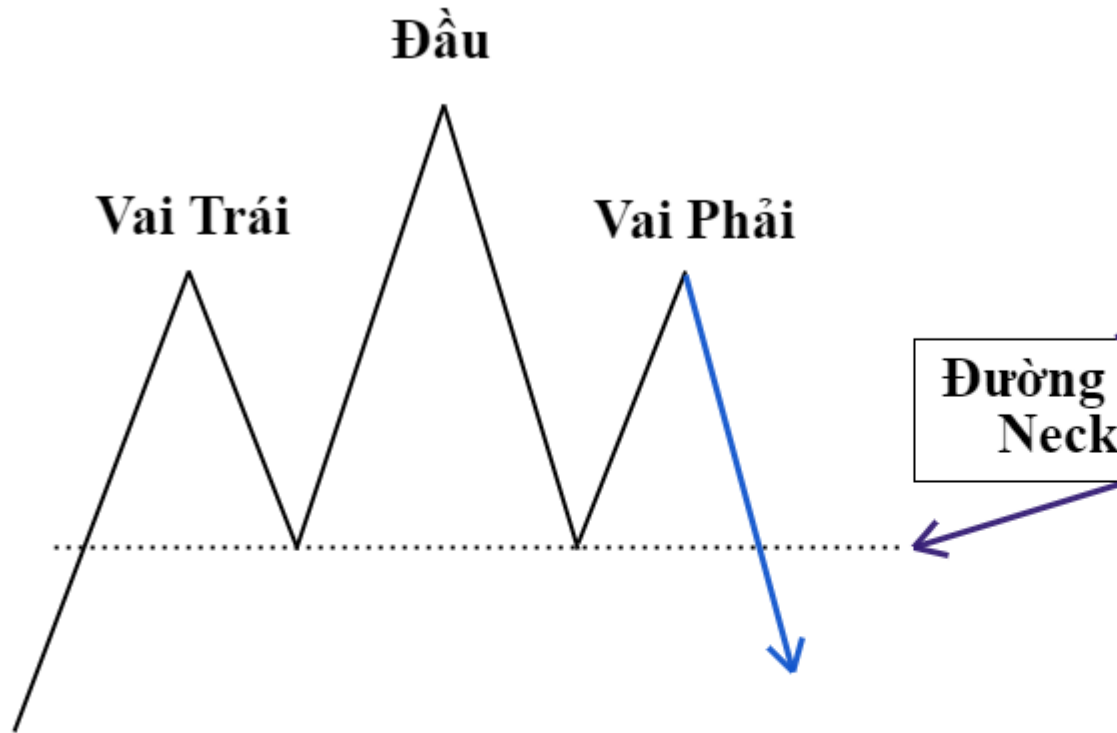
Nói một cách ngắn gọn và dễ hiểu thì **Mô Hình Giá** được hình thành nên từ những con sóng. Những con sóng này di chuyển theo một trật tự nhất định và tạo nên những mô hình có hình dạng đặc biệt mà thỉnh thoảng bạn vẫn nhìn thấy trên biểu đồ. Những dạng mô hình đặc biệt này đã được thống kê và cho ra một tỉ lệ win rate đáng kể, nghĩa là khi bạn giao dịch theo những quy tắc chuyên biệt của những Mô Hình Giá này sẽ giúp bạn nâng cao tỉ lệ chiến thắng hơn.

Giao dịch với các **Mô Hình Giá cổ điển** đòi hỏi Trader phải có nhiều kinh nghiệm thực tế. Vì những mô hình thực trên biểu đồ thường không đẹp và chính xác tuyệt đối nhưng những gì bạn học lý thuyết.

Đầu tiên, tôi xin được giới thiệu đến các một Mô Hình Giá rất quen thuộc, mô hình này thường xuyên xuất hiện và có độ chính xác rất cao. Các Trader chuyên nghiệp theo trường phái Mô Hình Giá cổ điển rất ưa thích giao dịch với mô hình này. Đó là **Mô Hình Đầu và 2 Vai** hay còn gọi là **Vai - Đầu - Vai**

## **Mô Hình Vai - Đầu - Vai (VDV)**

Đây là Mô Hình Giá yêu thích của tôi, cũng như tôi đã nói với các bạn ở phía trên **Mô Hình Giá này rất hay bắt gặp, tỉ lệ** giao dịch có lợi nhuận đối với mô hình này cũng rất cao. Gọi là Vai-Đầu- Vai là bởi vì nhìn nó rất giống với hình ảnh chân dung của con người. Bao gồm vai phải, vai trái và đầu ở giữa.



## Mô Hình Vai - Đầu - Vai Thuận

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Lưu ý:

- Đường Viên Cổ là 1 đường Neckline nối liền qua 2 Đáy ở giữa 2 vai và đầu (VDV thuận) hoặc nối qua 2 Đỉnh ở giữa 2 vai và đầu (VDV ngược)
- Mô Hình VDV được xác lập khi và chỉ khi đường giá Breakout qua khỏi Đường Viên Cổ và đóng cửa bên dưới (VDV thuận) hoặc bên trên (VDV ngược)

1. Cách 1: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có 1 cây nến bất kỳ nào **Breakout đường viên cổ** và đóng cửa bên ngoài (Khi đó mô hình VDV đã được xác lập). Stop Loss các bạn sẽ đặt cách xa đường viên cổ một chút. Take Profit

thường sẽ bằng khoảng các từ Đầu đo thẳng xuống chạm đường viền cổ, hoặc các bạn có thể đặt Take Profit ở vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.

2. Cách 2: Các bạn có thể **đặt lệnh Limit ngay sát đường viền cổ**, khả năng cao là giá sẽ Pull Back lại đường viền cổ thêm lần nữa trước khi di chuyển ra xa mô hình.



Hoặc

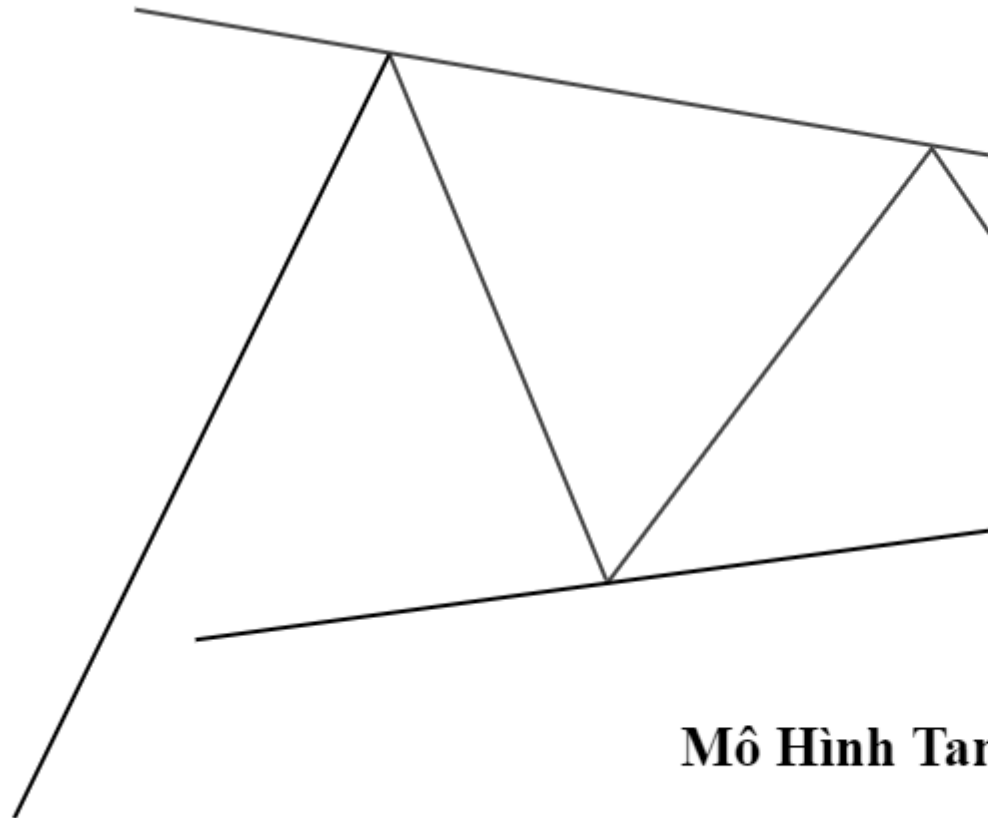
█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾ O1.14784 H1.14818 L1.14547 C1.14660 -0.00124 (-0.1



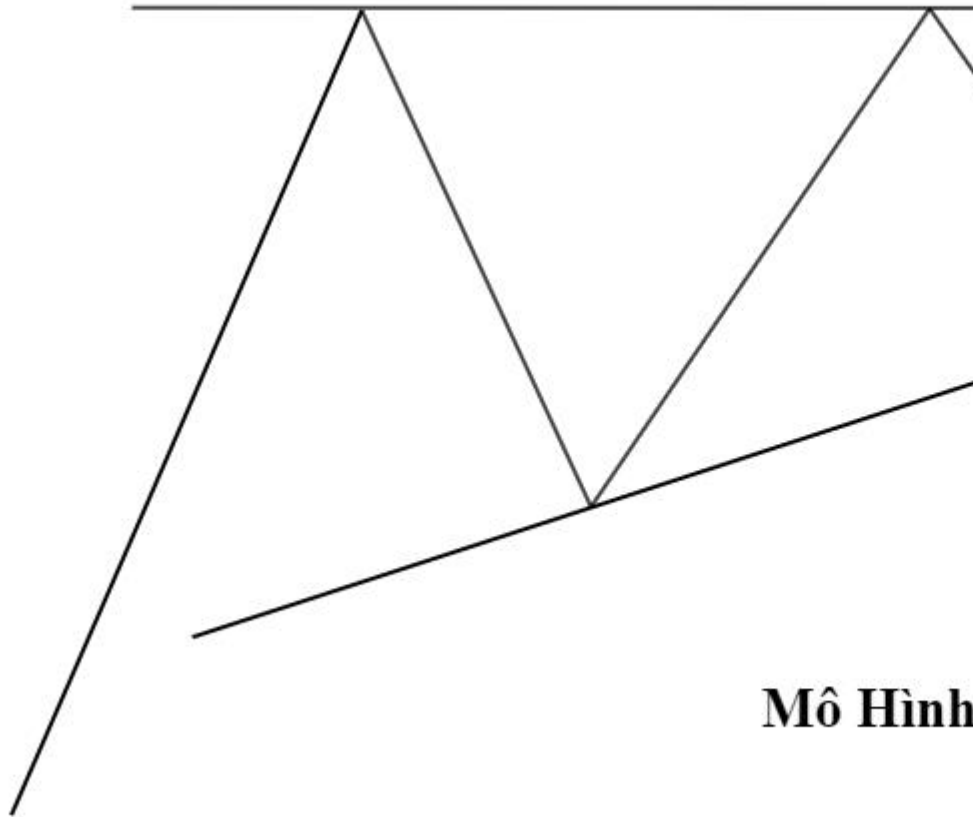
# Mô Hình Tam Giác

Các tam giác là mô hình tiếp diễn phổ biến nhất. Đây là mô hình cơ bản của phân tích kỹ thuật. Các tam giác được sử dụng rộng rãi và có những đặc điểm khá nổi bật. Chúng ta sẽ nghiên cứu ba loại tam giác: đối xứng, hướng lên và hướng xuống. Nhưng trước khi bắt đầu, chúng tôi lưu ý các bạn là những tam giác này có thể đồng thời được coi là các mô hình tiếp diễn và đảo chiều tùy theo vị trí mà nó xuất hiện ở đâu trên biểu đồ.

- **Dạng Mô Hình Tam Giác Đối Xứng:** Tam giác đối xứng là sự kết hợp của các đỉnh và các đáy được nối với nhau bằng các đường Trendline hội tụ (các cạnh của mô hình tam giác), các đường này tạo thành một tam giác cân. Tam giác này nằm ngang, hoặc có thể hơi nghiêng một chút. 2 cạnh của tam giác đóng vai trò như mức Kháng Cự và Hỗ Trợ.



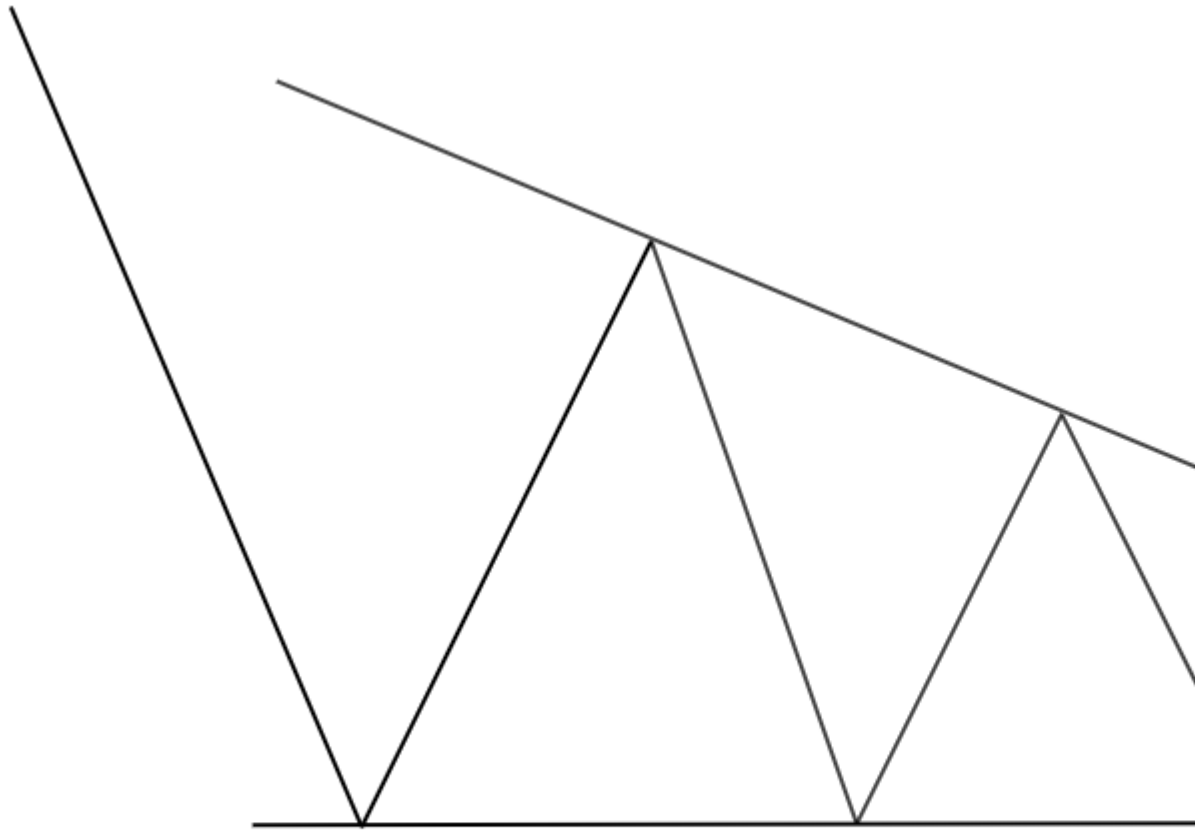
- **Dạng Tam giác hướng lên:** Tam giác hướng lên cũng tương tự như một tam giác đối xứng, nhưng có điểm khác là cạnh trên của nó (đường kháng cự) nằm ngang. Mô hình này cho thấy thị trường đang ở trong tình trạng Cầu lớn hơn Cung; vì vậy sẽ có một điểm phá vỡ ở trên cao.



**Mô Hình**

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

- **Dạng Tam giác hướng xuống** là nghịch đảo của mô hình tam giác hướng lên. Cạnh dưới của nó (đường hỗ trợ) nằm ngang. Sau khi mô hình tam giác hướng xuống được tạo thành, thị trường tiếp tục xu đi xuống. Sự tạo thành mô hình tam giác hướng xuống đáp ứng mọi điều kiện giống như đối với mô hình tam giác hướng lên.



## Mô Hình Tam Giác

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Theo thống kê, mô hình tam giác vừa có thể là mô hình tiếp diễn vừa có thể là mô hình đảo chiều. Nếu một tam giác được hình thành ở cuối một xu hướng ngắn thì nó có thể là một mô hình đảo chiều. Quy mô của một mô hình so với diễn biến giá trước đó cũng khá quan trọng. Nếu **một mô hình giá được hình thành trong một khoảng thời gian dài hơn diễn biến trước đó thì cơ hội đảo chiều là rất cao.**

1. Cách 1: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có bất kì cây nến nào Breakout và đóng cửa bên ngoài Mô Hình Tam Giác. **Stop Loss đặt ở dưới ngưỡng cản mạnh vừa bị phá**(nếu bạn vào lệnh Buy) **hoặc đặt trên ngưỡng đó** (nếu

bạn vào lệnh Sell). **Take Profit bằng khoảng giá của đáy tam giác tính từ điểm phá vỡ.**

2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit** khi giá đã Breakout và đóng cửa ngoài tam giác. Thông thường nếu cạnh tam giác nằm ngang, không quá dốc thì giá sẽ Pull Back lại ngưỡng cản vừa phá trước khi di chuyển theo hướng vừa phá vỡ. **Stop Loss và Take Profit đặt ở vị trí như các 1.**





Azinvex.com

Hoặc



Hôm nay tôi tạm thời **kết thúc bài học về Mô Hình Giá** tại đây với 2 Mô Hình Giá thường xuyên xuất hiện là **Vai-Đầu-Vai** và **Tam Giác**. Chúng ta sẽ cùng nhau tìm

hiểu về Mô Hình Giá khác ở bài học tiếp theo trong Khóa Học Price Action || Bài 16: Mô Hình Giá (Phần II).

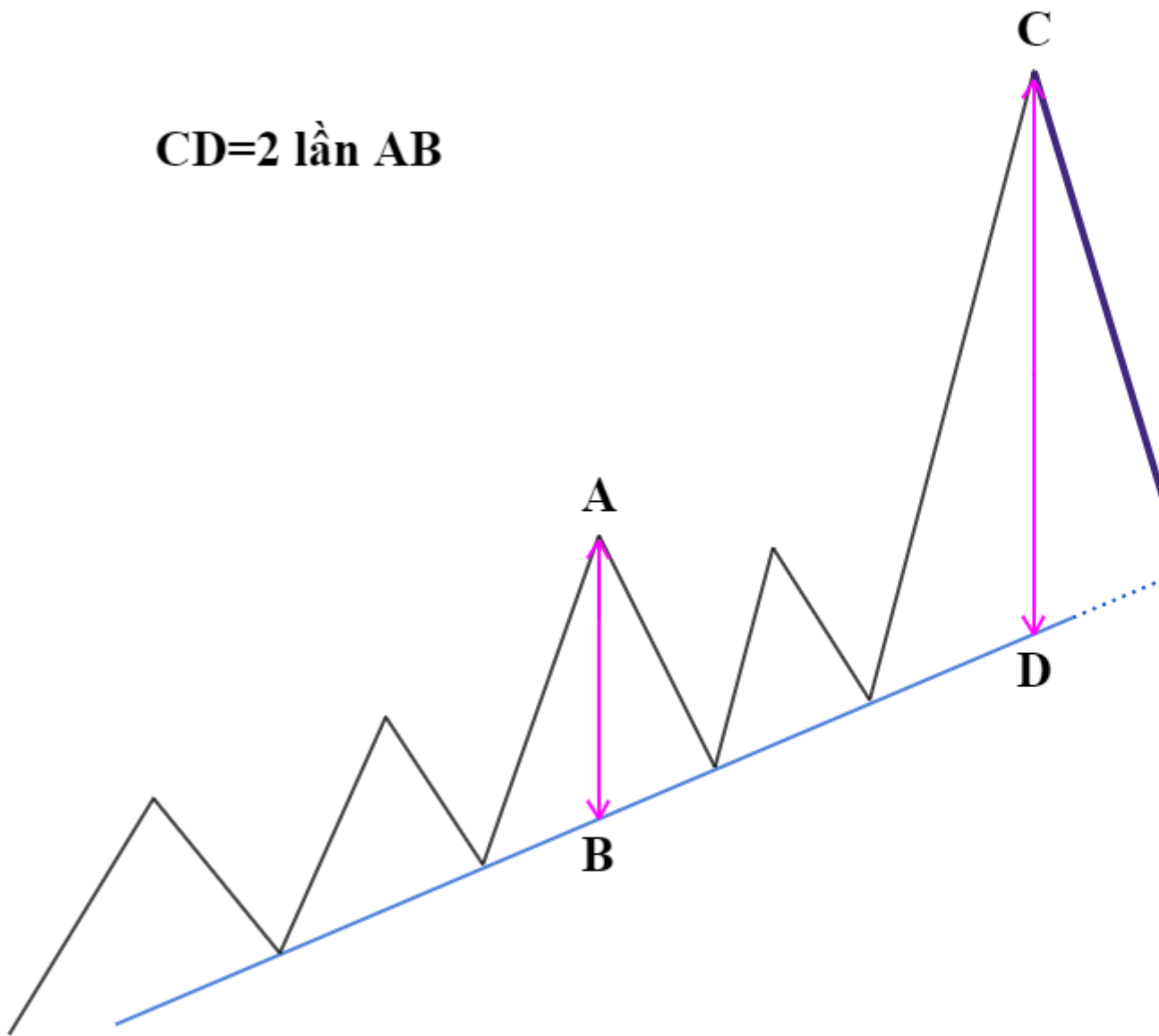
# KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 16: MÔ HÌNH GIÁ (PHẦN II)

Chào mừng tất cả các anh, chị và các bạn đã quay lại với bài học về Mô Hình Giá (Phần II) của Azinvex ngày hôm nay. Hôm nay tôi xin được giới thiệu với tất cả mọi người về Mô Hình Bump And Run và Kênh Giá (Price Chanel).

## **Bump And Run Reversal (BRR):**

Mô Hình Bump And Run này thường xuất hiện vào cuối của một Xu Hướng và rất có khả năng Xu Hướng sẽ đảo chiều sau khi xuất hiện Mô Hình này. Ban đầu giá sẽ di chuyển theo một Xu Hướng nhất định (tăng hoặc giảm) rồi xuất hiện 1 đợt tăng giá mạnh (đối với Xu Hướng tăng) hoặc giảm giá mạnh (đối với Xu Hướng giảm), rồi giá quay đầu hướng ngược lại với Xu Hướng và phá vỡ đường Xu hướng hiện tại của thị trường. Mời các bạn xem hình bên dưới để rõ hơn!! (Tôi lấy ví dụ BRR ở đỉnh, các bạn có thể hiểu ngược lại với BRR ở đáy)

**CD=2 lần AB**



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Lưu ý:

- **Độ dốc ban đầu** của Xu Hướng thường sẽ rơi vào **khoảng 30 - 40 độ**, nhưng **khi Bump giá** sẽ có **độ dốc lớn hơn** (khoảng 60-70 độ)
- **Khoảng giá từ Đỉnh BRR** (đối với Xu Hướng tăng) **hoặc Đáy** (đối với Xu Hướng giảm) **đến đường Xu Hướng thường** sẽ **bằng 2 lần khoảng giá của con sóng lớn nhất xảy ra trong đoạn Xu Hướng trước đó**. Ví dụ như hình trên: **đoạn CD thường** sẽ **bằng gấp đôi đoạn AB**.

cách giao dịch với BRR:

1. Cách 1: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có bất kì sự Breakout nào diễn ra và đóng cửa ngoài đường Xu Hướng. **Stop Loss sẽ đặt ở trên** (trên đỉnh gần nhất) **đường Xu Hướng tăng vừa phá vỡ** (đối với Xu Hướng tăng) **hoặc đặt ở dưới** (dưới đáy gần nhất) **đường Xu Hướng vừa phá vỡ** (đối với Xu Hướng giảm). **Take Profit thường sẽ bằng đoạn giá từ Đỉnh/Đáy BRR đến đường Xu Hướng** (như ví dụ bên dưới).
2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit** khi giá vừa Breakout đường Trendline và chờ đợi đợt Pull Back về lại khu vực Breakout. **Stop Loss và Take Profit đặt ở vị trí như cách 1.**

$$CD = C'D' = 2AB$$



Azinvox.com

Hoặc



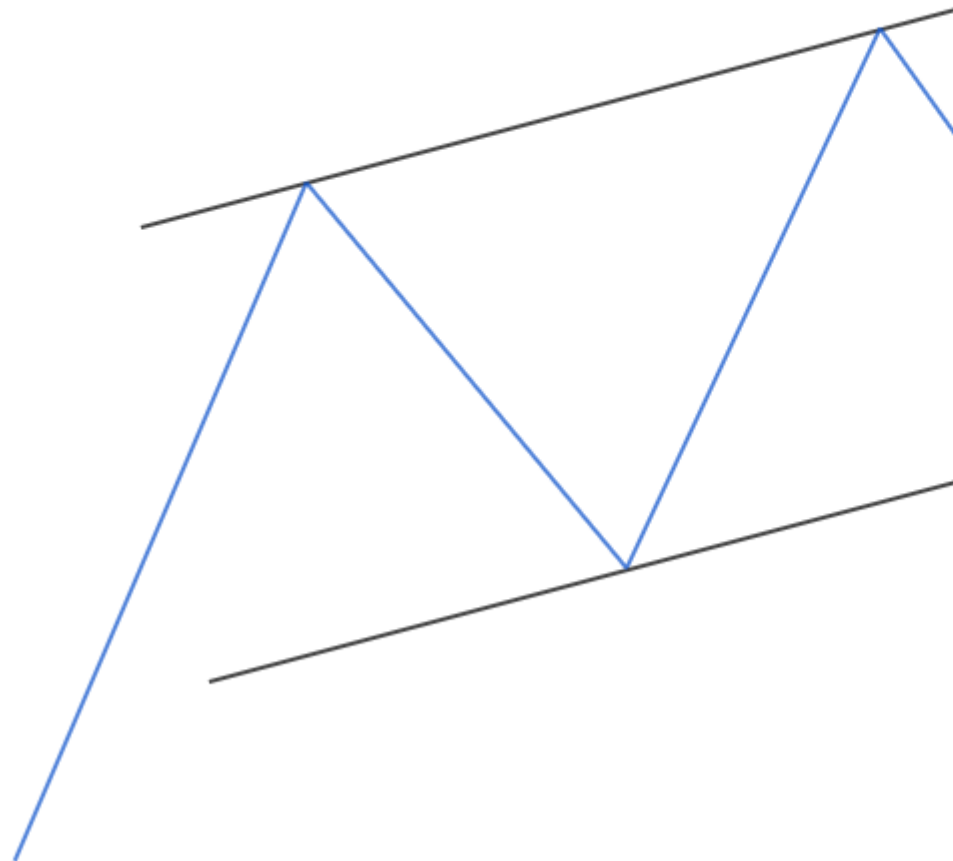
$$CD=C'D'=2AB$$

Azinvex.com

**Kênh Giá (Price Chanel):**

**Kênh Giá là Mô Hình Giá tiếp diễn.** Ví dụ trong một Xu Hướng tăng có đường **Trendline tăng nối liền các Đáy với nhau.** Nếu Chúng ta kéo một đường **Trendline khác nối liền các Đỉnh** trong Xu Hướng đó lại với nhau và **Trendline nối Đỉnh đó song song với Trendline nối Đáy,** thì chúng ta có 1 **Kênh Giá** (Giá chuyển động bên trong Kênh Giá). Lúc này **2 cạnh của Kênh Giá** đóng vai trò như **2 ngưỡng Kháng Cự-Hỗ Trợ.**

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)





Lưu ý:

- Độ dốc của Kênh Giá cũng đóng một vai trò quan trọng. Nếu **kênh giá có độ dốc lớn**(các đường xu hướng đều dốc) và giá diễn biến bên trong kênh giá thì bạn **chỉ nên giao dịch theo xu hướng của kênh giá**.
- Độ dốc của **Kênh Giá không quá dốc**, hoặc gần như nằm ngang và giá chuyển động bên trong Kênh Giá thì các bạn **có thể giao dịch bên trong kênh theo 2 chiều** (tại Đỉnh hoặc Đáy)

Được rồi, chúng ta sẽ có 2 chiến lược giao dịch với Kênh Giá như sau:

1. **Giao dịch bên trong Kênh Giá**: Các bạn sẽ **giao dịch giống với cách giao dịch khi Sideway biên độ rộng** (đối với loại Kênh Giá có độ dốc vừa phải). Các bạn có thể xem lại **Bài 8: Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway !** Nhớ lưu ý thêm phần độ dốc của Kênh Giá như tôi nói ở trên nữa để hạn chế những sai lầm không đáng có.
2. **Chúng ta sẽ giao dịch khi Giá Breakout ra khỏi Kênh Giá**:

- Cách 1: Các bạn có thể **đặt lệnh Limit** khi giá đã Breakout và đóng cửa ngoài

Kênh Giá, chúng ta chờ đợt Pull Back của giá về lại đường Xu Hướng vừa phá vỡ

(Lưu ý Kênh giá càng dốc thì khả năng cao sẽ không có đợt Pull Back). **Stop**

**Loss và Take Profit đặt ở vị trí như cách 1.**

- Cách 2: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi giá Breakout và đóng cửa ngoài kênh

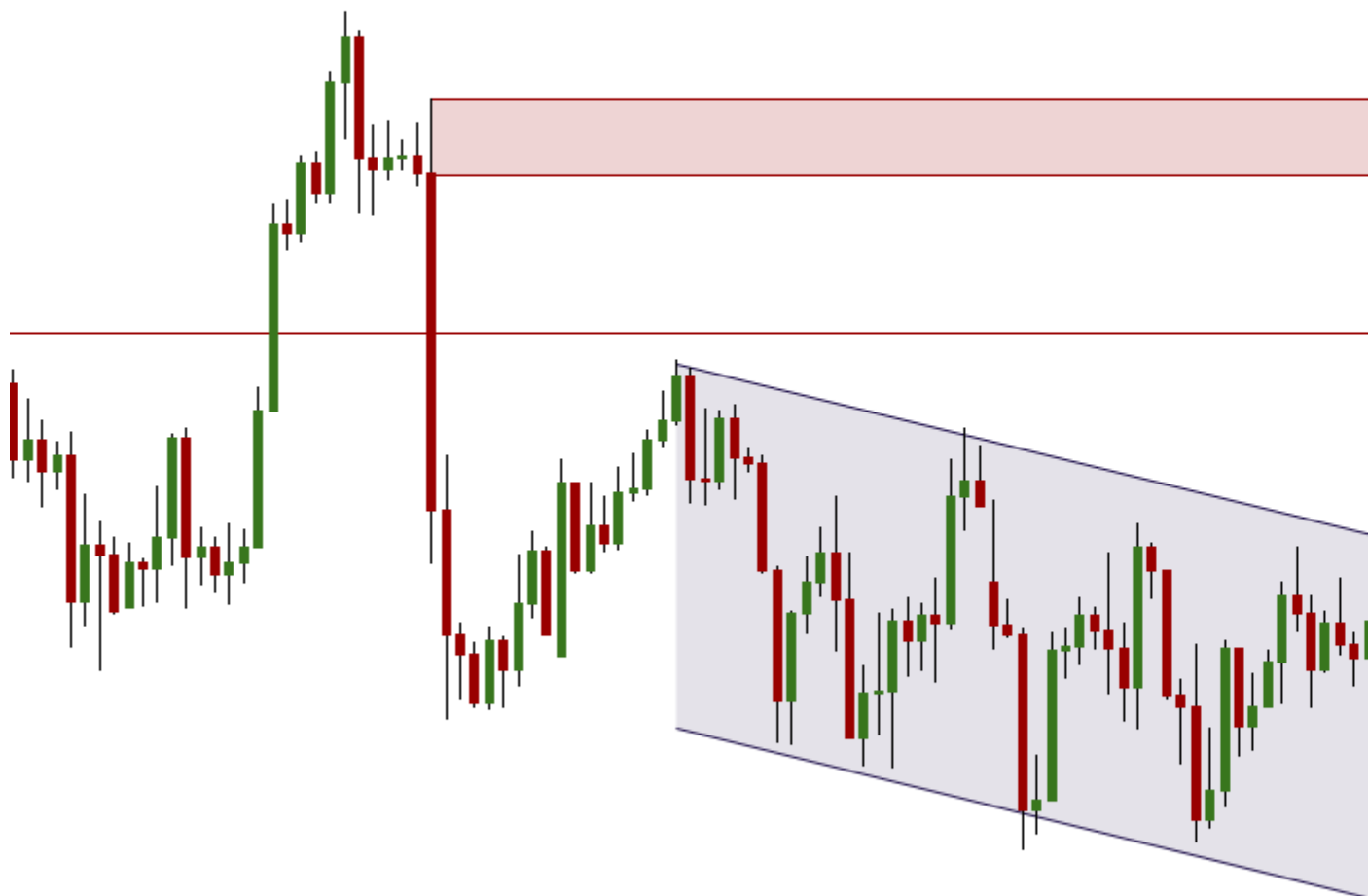
Giá. **Stop Loss các bạn sẽ đặt ở bên trong Kênh Giá vừa bị phá vỡ** (trên hoặc

dưới Đỉnh/Đáy gần nhất tùy vào Breakout hướng lên hay xuống). **Take Profit**

**thường sẽ bằng khoảng giá từ Đỉnh hoặc Đáy bên trong Kênh Giá cho đến**

**đường Xu Hướng đối diện với nó** (hoặc vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất). Các

bạn xem hình bên dưới để rõ hơn!

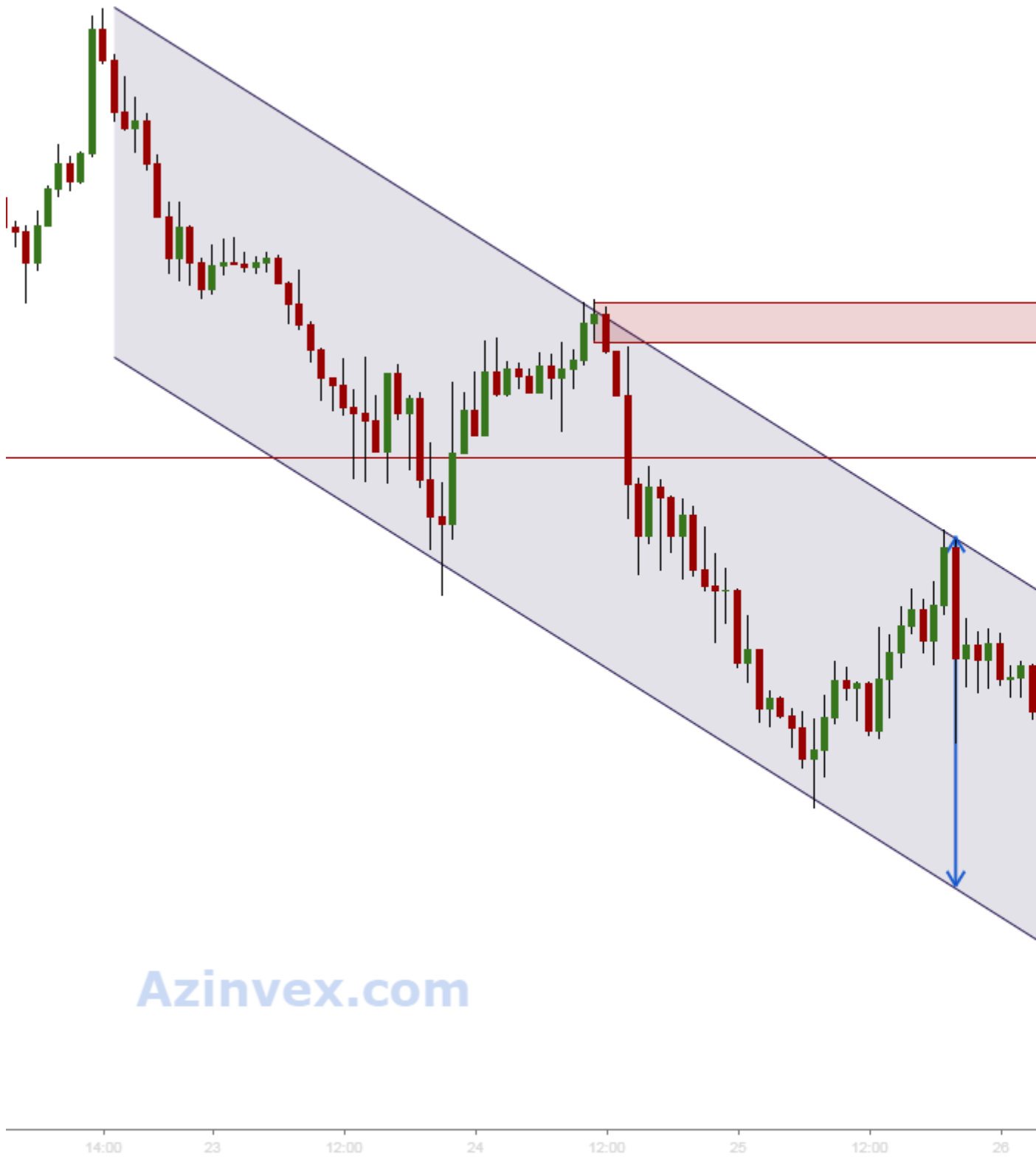


Azinvox.com

Hoặc trường hợp giá Breakout và không Pull Back lại.

█ Euro Fx/Japanese Yen, 60, FXCM ▾

O124.444 H124.445 L124.022 C124.125 -0.319 (-0.25%)



Hôm nay chúng ta đã cùng nhau tìm hiểu về **Mô Hình Giá Bump And Run và Kênh Giá**. Hi vọng với những gì tôi chia sẻ trong bài học này có thể giúp các bạn **hạn chế những thua lỗ không đáng có trong giao dịch**. Các bạn **hãy tham khảo và luyện tập thật nhiều trước khi áp dụng vào giao dịch real** nhé. Ở bài học kế tiếp tôi sẽ giới thiệu đến các bạn về **Mô Hình 2 Đỉnh/2 Đáy** , **Mô Hình 3 Đỉnh/3 Đáy**. Tất cả sẽ có trong **Khóa Học Price Action || Bài 17: Mô Hình Giá (Phần III)** của Azinvex.

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION || BÀI 17: MÔ HÌNH GIÁ (PHẦN III)**

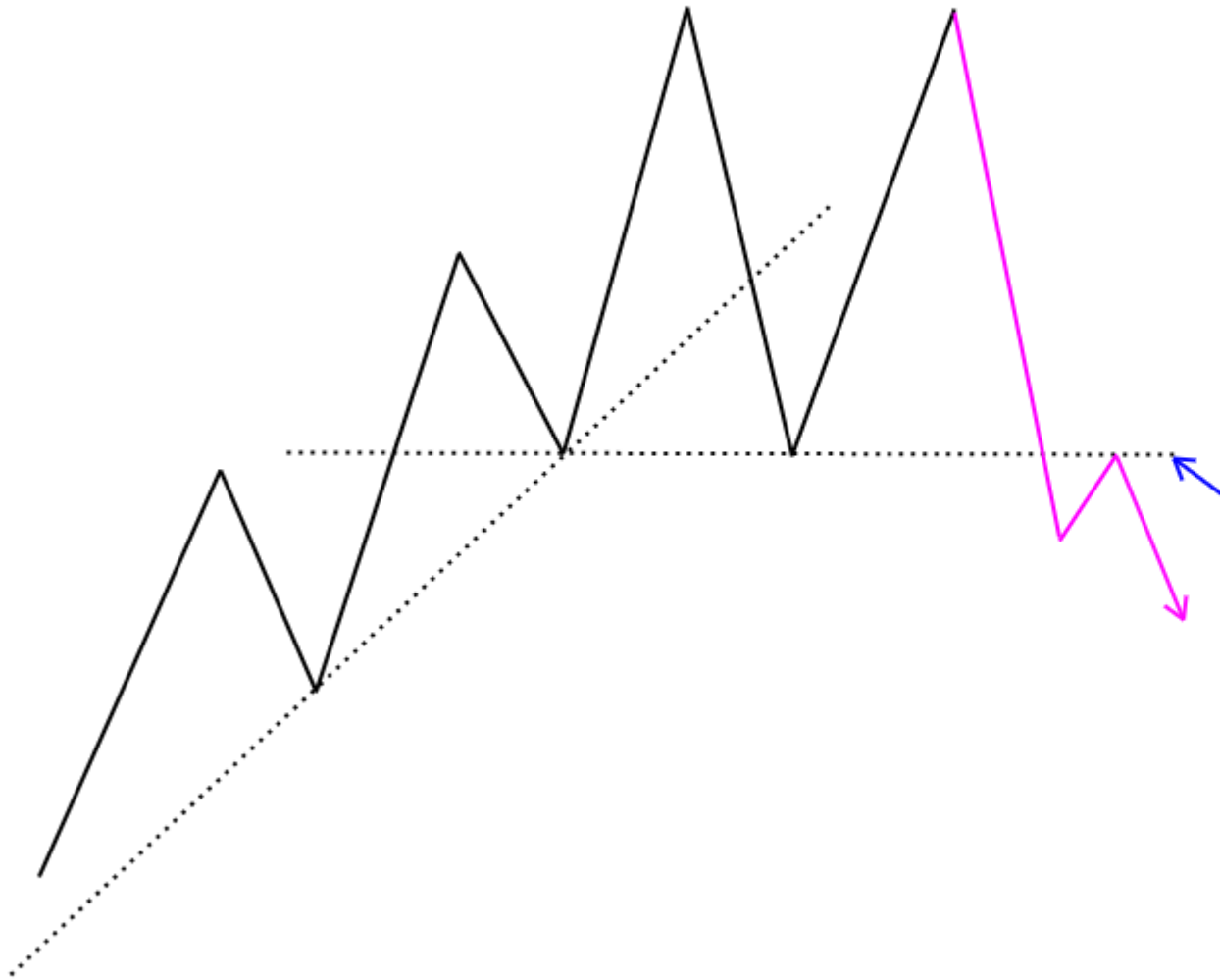
Xin chào các bạn, hôm nay Azinvex xin chia sẻ với các bạn thêm **2 Mô Hình Giá** thường gặp nữa để **kết thúc series bài học về Mô Hình Giá**. Được rồi chúng ta cùng nhau đi vào bài học nào!

### **Mô Hình Đỉnh Đôi/Đáy Đôi:**

Mô hình giá này **thường** được tạo thành ở **cuối Xu Hướng** và **tính hiệu quả** của nó **khá cao** trong rất nhiều trường hợp. Nó **được tạo nên từ hai mức đỉnh hoặc hai mức đáy**, những mức này **gần như cùng nằm trên một đường giá** (cùng trong một vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ). Sự tạo thành mô hình Đỉnh đôi cũng tương tự như sự tạo thành mô hình Đáy đôi.

Cách giao dịch với Mô Hình Đỉnh Đôi hoặc Đáy Đôi cũng **gần giống cách giao dịch theo Xu Hướng**. Bởi vì khi giá Breakout khỏi đường Neckline thì cũng đồng thời phá Đỉnh hoặc Đáy cũ để xác nhận Xu Hướng trước đó đã bị phá vỡ.

## Mô Hình Đỉnh Đôi (Double Top)



AzinVex.com

1. Cách 1: Các bạn có thể **vào lệnh trực tiếp** khi giá Breakout qua đường Neckline. **Stop Loss** các bạn sẽ **đặt trên đường Neckline** (đối với Mô Hình Đỉnh Đôi) **hoặc dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình Đáy Đôi). **Take Profit** thường sẽ bằng khoảng giá tính từ **Đỉnh hoặc Đáy của Mô Hình đến đường Neckline**.
2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit ngay sát đường Neckline** khi giá đã Breakout qua, và chờ đợi đợt Pull Back về lại khu vực vừa Breakout. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như Cách 1.

3. Cách 3: Các bạn sẽ **đặt lệnh Sell Stop phía dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình Đỉnh Đôi) **hoặc Buy Stop** (đối với Mô Hình Đáy Đôi), vì có vài trường hợp lực nền Breakout quá mạnh và không có đợt Pull Back nào xảy ra thế nên phương án này khá tối ưu. **Stop Loss và Take Profit đặt như Cách 1.**

█ Euro Fx/Australian Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.58463 H1.58588 L1.58055 C1.58278 -0.001



Hoặc

█ Euro Fx/Australian Dollar, 240, FXCM ▾ O1.58364 H1.58420 L1.58055 C1.58388 +0.000

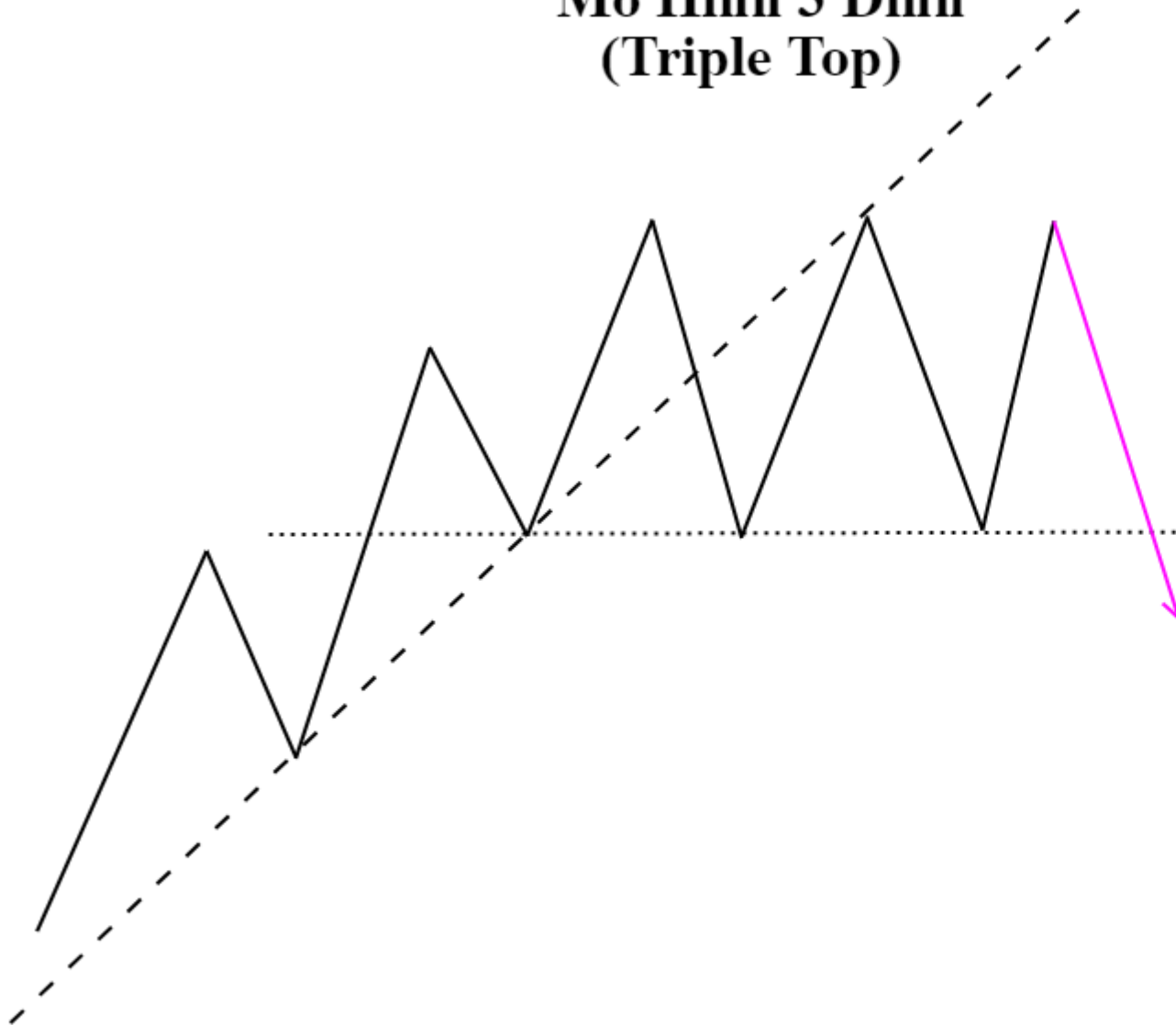
Mô Hình



## Mô Hình 3 Đỉnh/3 Đáy:

Về cơ bản thì Mô Hình 3 Đỉnh/3 Đáy cũng giống với Mô Hình 2 Đỉnh/2 Đáy. Nó chỉ khác ở chỗ có thêm 1 Đỉnh/1 Đáy nữa mà thôi. Vậy tôi sẽ đi nhanh vào phần giao dịch luôn cho các bạn đỡ mất thời gian.

### Mô Hình 3 Đỉnh (Triple Top)





1. Cách 1: Các bạn có thể **vào lệnh trực tiếp** khi giá Breakout qua đường Neckline. **Stop Loss** các bạn sẽ **đặt trên đường Neckline** (đối với Mô Hình 3 Đỉnh) **hoặc dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình 3 Đáy). **Take Profit** thường sẽ bằng khoảng giá tính từ Đỉnh giữ hoặc Đáy giữa của Mô Hình đến đường Neckline.
2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit ngay sát đường Neckline** khi giá đã Breakout qua, và chờ đợi đợt Pull Back về lại khu vực vừa Breakout. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như Cách 1.
3. Cách 3: Các bạn sẽ **đặt lệnh Sell Stop phía dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình 3 Đỉnh) **hoặc Buy Stop** (đối với Mô Hình 3 Đáy), vì có vài trường hợp lực nền khi Breakout quá mạnh và không có đợt Pull Back nào xảy ra thế nên phương án này khá tối ưu. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt như Cách 1.



Azinve.com

T

Hoặc



**AZINVEX**

Vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết series bài học về Mô Hình Giá trong Khóa Học Price Action của Azinvex. Azinvex xin gửi lời tri ân sâu sắc đến tất cả độc

giả đã đồng hành cùng chúng tôi trong suốt thời gian qua. Hi vọng với loạt bài về Price Action này sẽ phần nào giúp cho mọi người có một cái nhìn đa chiều hơn về thị trường, cũng như có thể giúp ích cho các anh, chị, các nhà đầu tư vẫn đang chưa có phương pháp giao dịch hiệu quả. Chúng tôi sẽ sớm quay lại với những bài học bổ ích khác !

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION GIAO DỊCH MÔ HÌNH ĐO LƯỜNG DI CHUYỂN

Phân tích hành động giá là một phần không thể thiếu trong phần phân tích kỹ thuật. Phân tích hành động giá có thể giúp các Trader chọn lọc được những điểm vào lệnh cũng như điểm thoát lệnh một cách tốt nhất trên biểu đồ.

Nhiều Trader có thể sẽ không gặp vấn đề trong việc chọn cho mình điểm vào lệnh nhưng họ lại mắc kẹt ở chỗ không biết nên thoát lệnh ở đâu, thoát lệnh lúc nào là đúng, thông thường vấn đề này là nguyên nhân khiến các Trader đau khổ nhất.

Trong bài viết này, chúng ta sẽ cùng nhau nói về mô hình giá mới, tạm gọi đây là mô hình Đo Lường Di Chuyển, mô hình này sẽ giúp các Trader có thể tự tin đặt mục tiêu Take Profit. Lợi thế lớn nhất của chiến thuật này là bạn chỉ cần đặt lệnh rồi “quên nó đi”, không cần theo dõi biểu đồ liên tục để tìm những hành động giá ngược lại để thoát lệnh.

**Phân tích kỹ thuật mô hình đo lường di chuyển**

**Mô Hình Đo Lường Di chuyển** là mô hình gồm **3 sóng điều chỉnh** với xu hướng trước đó và hoạt động như một **xu hướng tiếp diễn** của **mô hình sóng đẩy (Impulsive)**. Nghe có vẻ **rắc rối** nhỉ? Nhưng khoan đã, bây giờ chúng ta hãy **tìm hiểu từ từ** trong từng thành phần của **mô hình** này.

Lần đầu tiên của mô hình **Đo Lường Di Chuyển** này là nó **đảo ngược với xu hướng hiện tại**. Sau khi **sóng đầu tiên** được hình thành, **sóng thứ 2** đóng vai trò như một sự **điều chỉnh giá** (hoặc **củng cố**) so với **sóng đầu tiên**. Sau đó, sau khi **sóng thứ 2 kết thúc** thì **sóng thứ 3** là **sóng** chúng ta chờ đợi để **vào lệnh**. **Sóng thứ 3** sẽ **tiếp tục xu hướng** theo **xu hướng** của **sóng đầu**, và mục tiêu **thu lợi nhuận** của **sóng thứ 3** bằng **chiều dài** của **sóng đầu tiên**.

Các **Trader** theo **sóng Elliott** có thể nhận ra ngay đây chính là **mẫu sóng A-B-C**.

Và các **Trader** theo mô hình **Harmonic** thì sẽ thấy được đây là **mô hình AB = CD**.

## Cấu trúc của mô hình đo lường di chuyển tăng

3 sóng của mô hình **Đo Lường Di Chuyển** có các **thông số cụ thể** để bạn có thể nhận biết. Bây giờ, tôi sẽ dành thêm một chút thời gian ở phần kế tiếp này để nói rõ hơn và chi tiết hơn về từng **mô hình trong 3 sóng**.

Bây giờ, chúng ta sẽ nói về kiểu mô hình giá tăng trước. Sóng đầu tiên của mô hình **Đo Lường Di Chuyển** là một **Chân Sóng Đẩy (Impulsive Leg)**, đây là đoạn điều chỉnh so với xu hướng trước đó. Khi **Chân Sóng Đẩy** được hình thành, thì đây là một phần của **mô hình Hai Đáy (Double Bottom)** hoặc **mô hình Vai Đầu Vai**

Ngược.



Sóng thứ 2 có thể là một đợt hồi giá di chuyển ngược lại với sóng đầu tiên, hoặc nó cũng có thể là một chuyển động ngang. Trong cả 2 trường hợp này, nó đều đóng vai trò là một sự điều chỉnh về giá (hoặc củng cố) so với động thái của sóng đầu tiên.

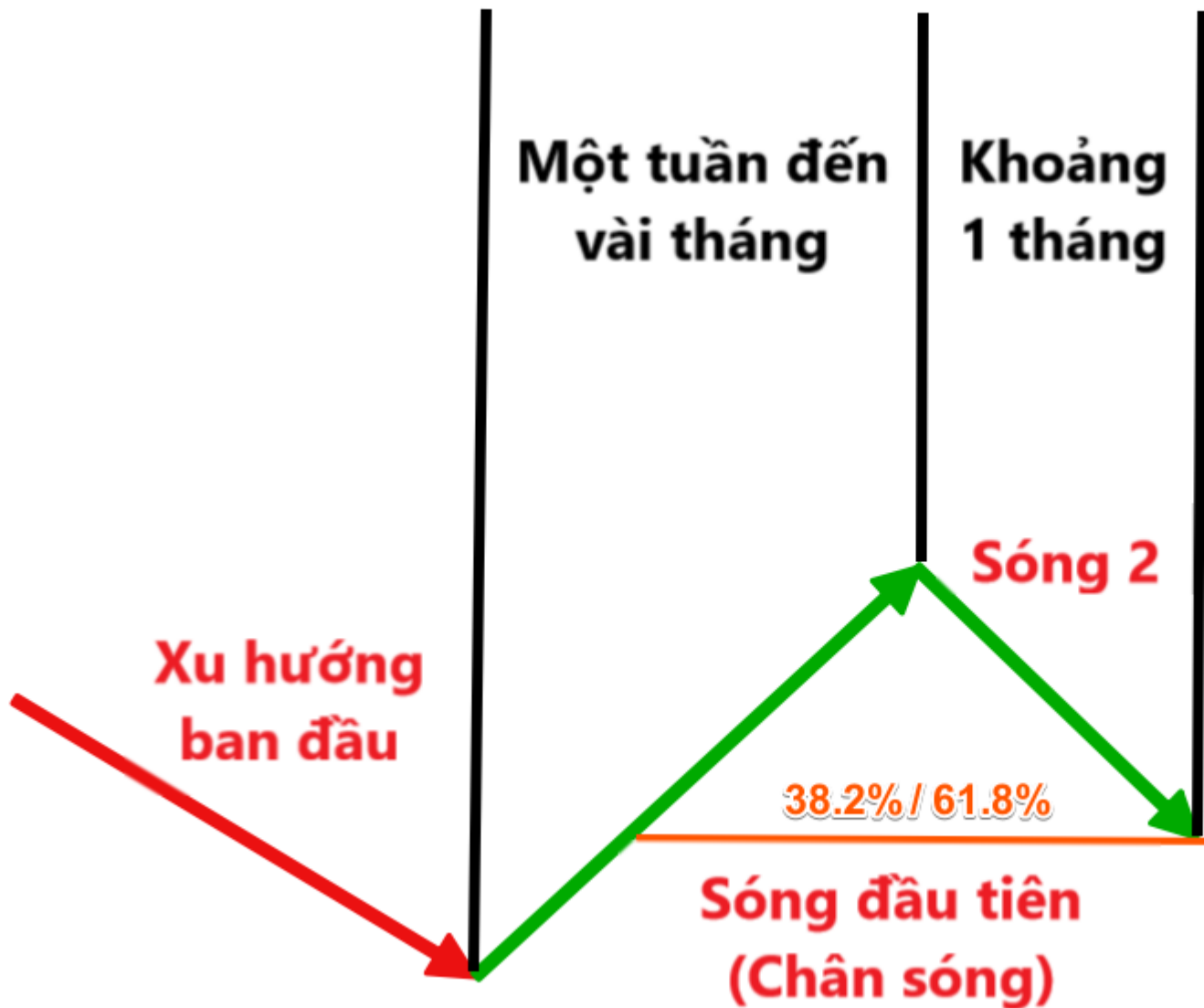
Chúng ta sẽ sử dụng công cụ Fibonacci để đo kích thước dự kiến của sóng 2.

Thống kê cho thấy rằng, **sóng 2** thông thường chạm tới vùng **38,2% - 61,8%**.

Nếu **chân sóng đầu tiên** là **sóng dài**, thì **sóng 2** thường chạm đến vùng **38,2% -**

**50%**. Còn nếu **chân sóng đầu tiên** có **chiều dài bình thường**, thì **sóng**

**2** sẽ **chạm** đến vùng **61,8%**.



Trong một vài trường hợp, sau khi **sóng 2** kết thúc, mô hình giá có thể chuyển

sang thành kiểu **Mô Hình Cờ Tăng Giá**.

Sóng thứ 3 trong mô hình **Đo Lường Di Chuyển** là **Chân Sóng Đẩy**. Đây là lúc chúng ta **chuẩn bị giao dịch**.

**Chân Sóng Đẩy thứ 2** (Tức là **Sóng 3**) xuất hiện sau khi **sóng thứ 2 điều chỉnh giá** (hoặc **củng cố**) hoàn tất. Như vậy, đây là sự tiếp diễn của **Chân Sóng** đầu tiên.

Do đó, nếu chúng ta **giao dịch** theo mô hình này, tức là chúng ta đang **giao dịch** theo loại **mô hình tiếp tục xu hướng**, mặc dù, **khởi đầu** của nó là **ngược xu hướng**.

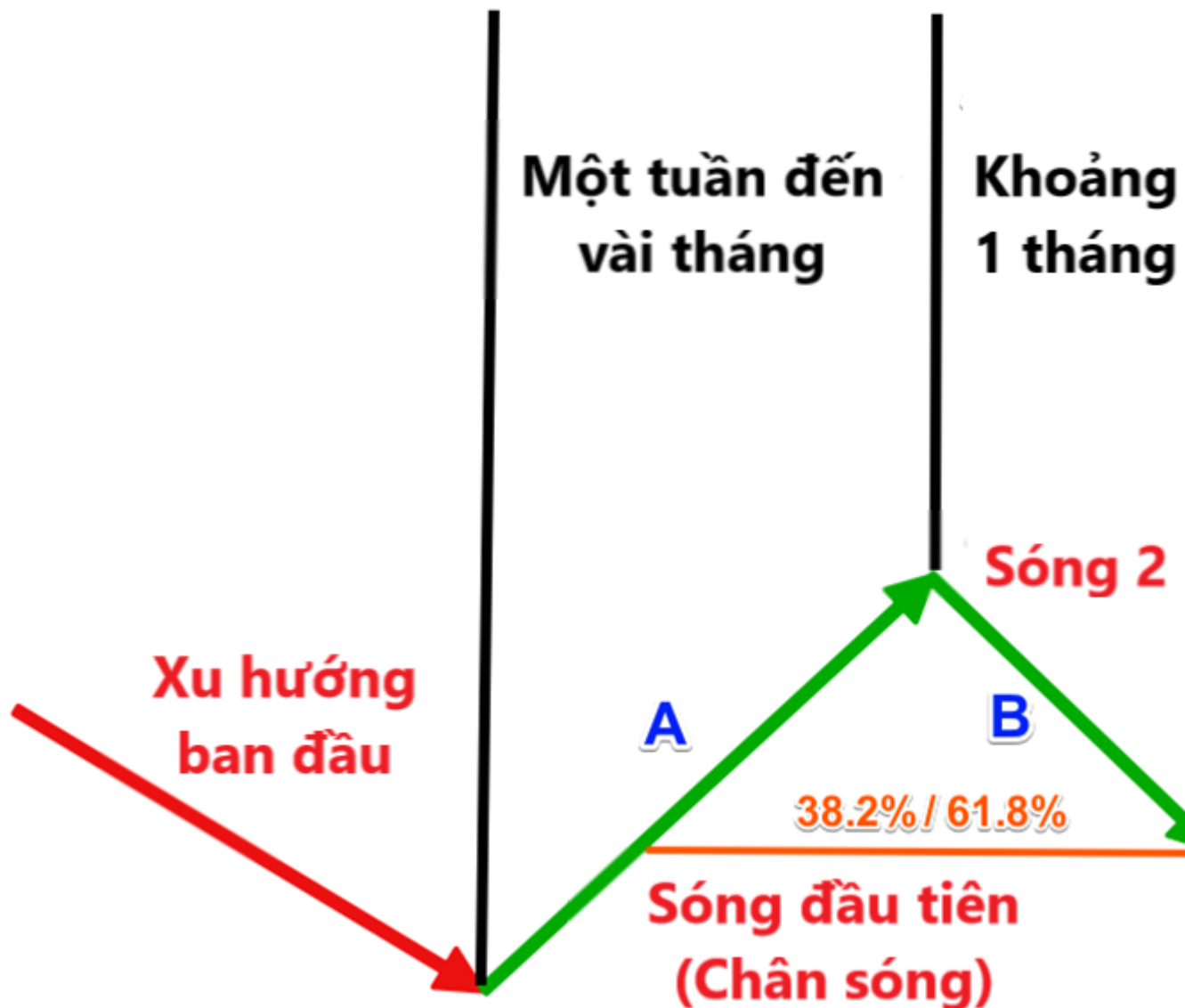
Rất nhiều **Trader** thường **không đủ kiên nhẫn**, dẫn đến **trường hợp** cố gắng vào **lệnh** khi **sóng 2 chưa kết thúc** để họ có thể đạt được điểm vào lệnh **tối ưu lợi nhuận nhất** của **sóng 3**. Tuy nhiên, điều này rất **rủi ro** bởi vì họ không biết được liệu **sóng 2** có **kết thúc hay chưa**. Nói cách khác, cách họ làm ở đây là “**tính già hoá non**”.

Do đó, hãy nhớ rằng, sự xác nhận của **mô hình Đo Lường Di Chuyển** chỉ xuất hiện khi đủ **tín hiệu kết thúc sóng 2** và **bắt đầu Sóng Đẩy thứ 2** (Tức **sóng 3**)

Chúng tôi thường muốn tìm ra hành động giá của **sóng 2** và chờ

đợi **Breakout** hướng lên để xác nhận vào **lệnh Buy**. Đây sẽ là tín hiệu “**đủ**” để xác nhận rằng **sóng 2** đã kết thúc. Và mục tiêu của chúng ta sẽ là **bằng** với **mức giá** của **sóng 1** đạt được.





Ở hình trên, tôi đã **minh hoạ** từng bước di chuyển và gắn mác chúng là **A, B và C**.

Chúng ta cần lưu ý:

**B = 38,2%, 50% hoặc 61,8% A**

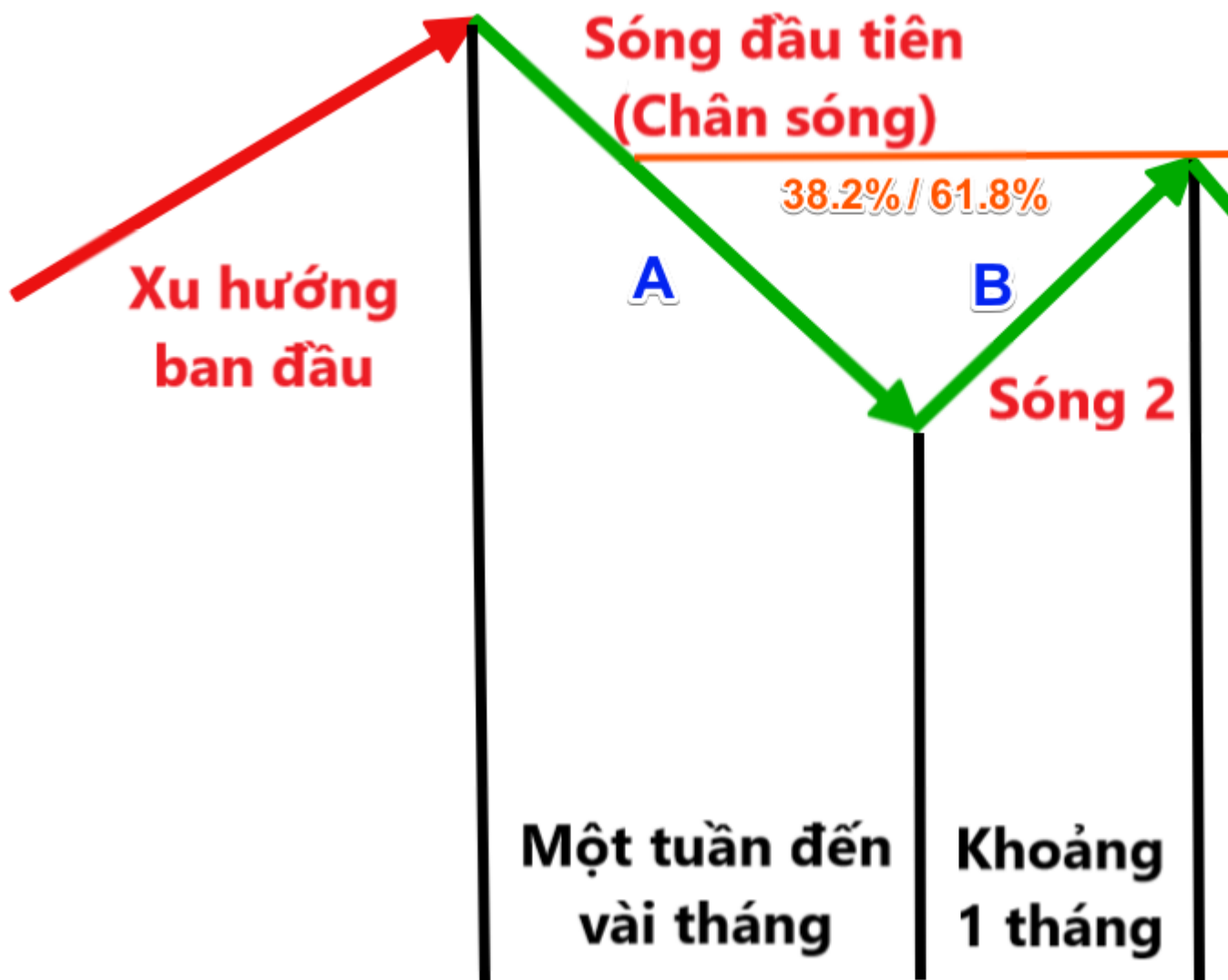
**C = A**

Nếu bạn đã làm đủ những bước ở trên, bạn sẽ có thể **xác định đúng** và dự đoán được mô hình **Đo Lường Di Chuyển**

**Đối với mô hình đo lường di chuyển giảm**

Có 2 loại mô hình Đo Lường Di Chuyển. Mô hình đầu tiên này giờ tôi nói chính là mô hình tăng, và bây giờ chúng ta hãy xem qua mô hình Đo Lường Di chuyển giảm.

Mẫu hình này cũng có cùng quy tắc nhưng bị đảo ngược. Sóng 1 và 3 hướng xuống dưới trong khi sóng 2 là đợt điều chỉnh (hoặc củng cố) hoặc đi ngang.



**Cách để giao dịch với mô hình đo lường di chuyển**

Để vào lệnh ở mô hình **Đo Lường Di Chuyển tăng**, bạn nên vào lệnh **Buy** khi có dấu hiệu **Price Action** báo hiệu tăng và **kết thúc sóng 2**.

Và ngược lại, nếu bạn giao dịch ở mô hình **Đo Lường Di Chuyển giảm**, bạn nên vào lệnh **Sell** khi có dấu hiệu **Price Action** báo hiệu giảm và **kết thúc sóng 2**.

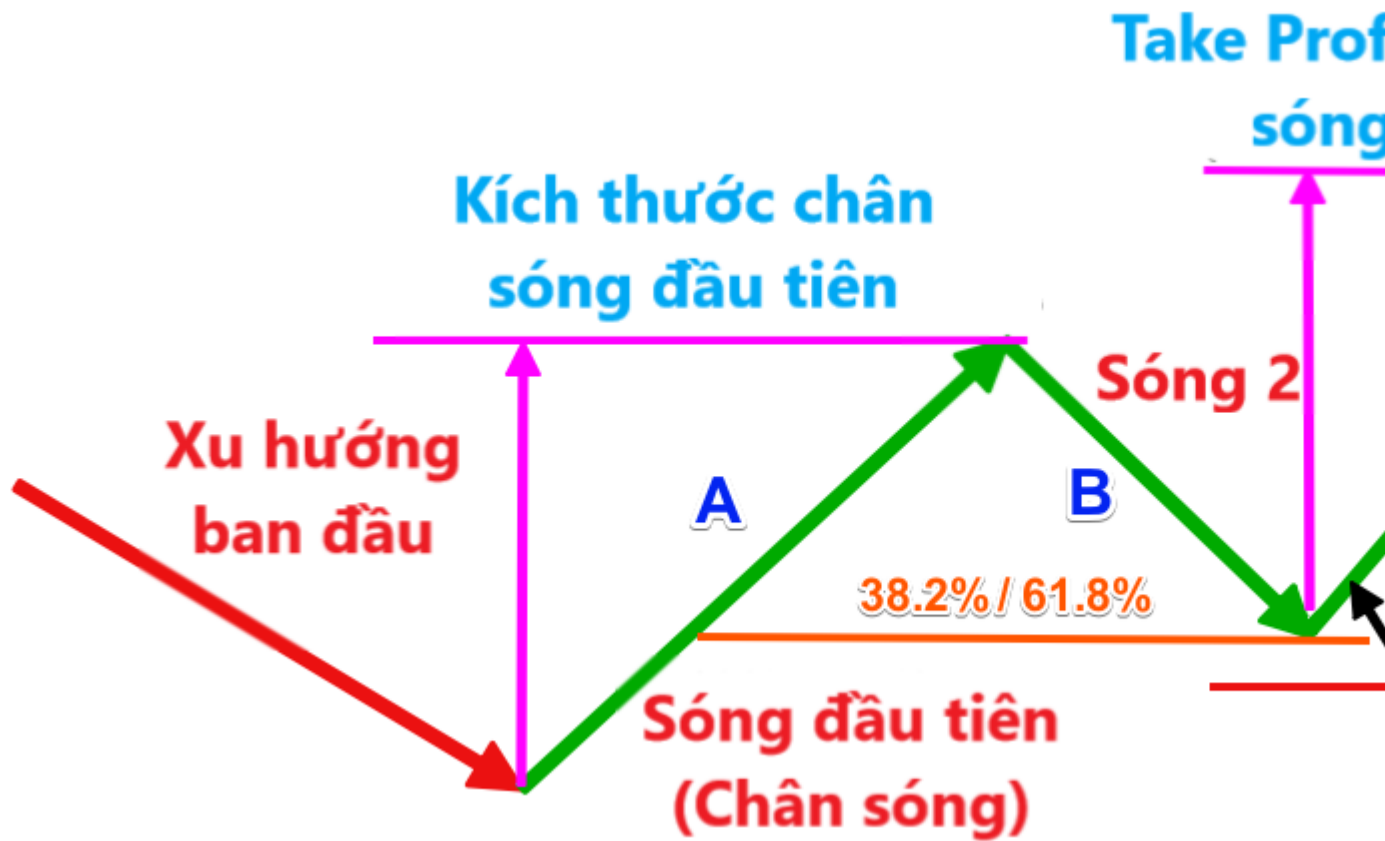
## Cách đặt Stop Loss

Nếu là mô hình tăng, thì chúng ta nên đặt **Stop Loss** ở điểm **đáy thấp nhất** của **sóng 2**. Mặt khác, nếu là mô hình giảm, thì chúng ta **đặt Stop Loss** ở điểm **đỉnh cao nhất** của **sóng 2**.

## Cách đặt Take Profit

Đây là phần quan trọng trong **chiến thuật giao dịch** theo mô hình này. Tôi đã nói ở trên, **Chân Sóng Đầy thứ 2** (Tức **Sóng 3**) thường được kỳ vọng bằng với **Chân Sóng Đầy** đầu tiên (**Sóng 1**), từ đó, bạn nên đo số **pips** của **sóng 1** và chọn nó là **Take Profit** của **sóng 3**. Nếu là mô hình tăng giá, bạn để **Take Profit** ở phía trên,

và ngược lại, nếu là mô hình giảm giá, bạn để Take Profit ở phía dưới.

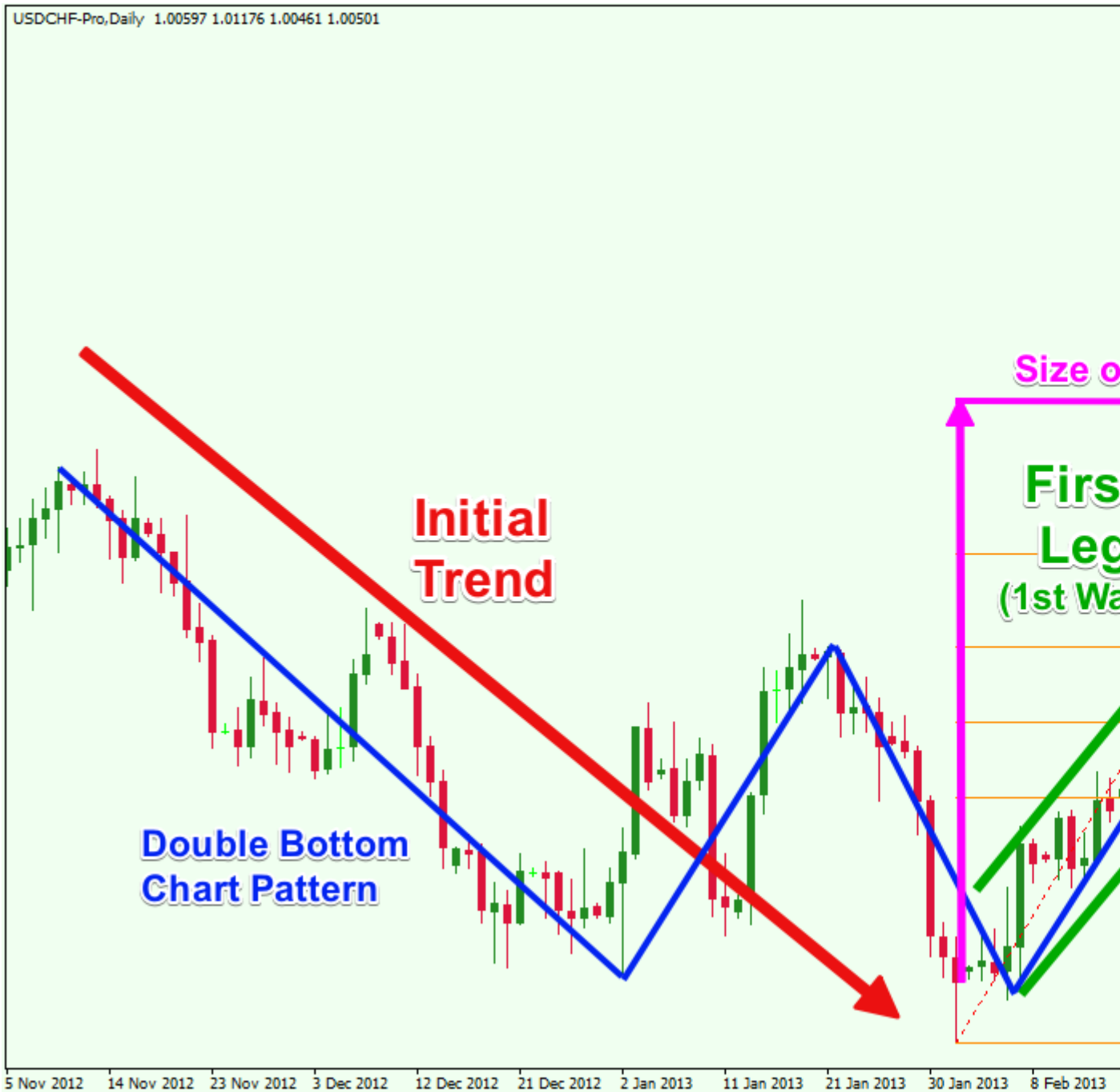


Một vài ví dụ

EURUSD-Pro,Daily 1.06007 1.06018 1.05956 1.05970



(1)



**CHIẾN THUẬT PRICE ACTION || :  
FALSE BREAKOUT - HỆ THỐNG  
GIAO DỊCH HIỆU QUẢ**

**Giao dịch Forex** với **Breakout** là một chiến thuật **đơn giản** và **phổ biến**. Tuy nhiên, hầu hết các **Traders** luôn luôn lo sợ chính là hiện tượng **Breakout giả** và đây chính là hiện tượng **nhiều tín hiệu** của thị trường. Điều này khá khó chịu, đó còn chưa kể còn dẫn đến vấn đề **thua lỗ**.

Nhưng một vài trường hợp, các **Traders** có kỹ năng tốt có thể cảm nhận được đằng sau diễn biến của hiện tượng **False Breakout** là gì. Trong thực tế, **False Breakout** vẫn là một cách để bạn giao dịch **Forex** để thu lại lợi nhuận. Trong bài viết này, tôi sẽ nói rõ hơn để cho bạn thấy cách thu lại lợi nhuận trong hiện tượng **False Breakout** ở thị trường **Forex**.

## Hiện tượng False Breakout trong thị trường Forex là gì?

**False Breakout** là một hiện tượng trên biểu đồ giá **Forex** khi phá vỡ một mức giá nào đó, nhưng sau đó đột ngột đổi hướng. Khi hiện tượng **Breakout** đầu tiên xảy ra, rất nhiều **Trader** bị cuốn vào việc giao dịch bằng cách vào theo hướng mà thị trường **Breakout**. Những **Traders** này nhiều lúc phải giữ lại lệnh đó khi hiện tượng **False Breakout** xảy ra, kết quả là giá “cán” qua **Stop Loss**. Ở bên dưới sẽ là

một ví dụ thực tế về hiện tượng **False Breakout**.



## Sức mạnh của **False Breakout** mang lại

Sau nhiều lần “**chết**”, bạn bắt đầu nhận ra rằng những mẫu hình **False Breakout** có thể là một cơ hội để bạn vào lệnh khá tốt. Trong thực tế, rất nhiều **Traders** thiết kế các chiến thuật giao dịch xung quanh phương pháp này. Về cơ bản,



nếu **Breakout** xảy ra và theo chiều **giá tăng**, thì bạn vào lệnh **Sell** và ngược lại. Nghe có vẻ đơn giản, đúng không? Nhưng điều cốt lõi quan trọng ở đây, bạn phải học cách dự đoán và phân biệt được đâu là **False Breakout** và đâu là **Breakout** thật.

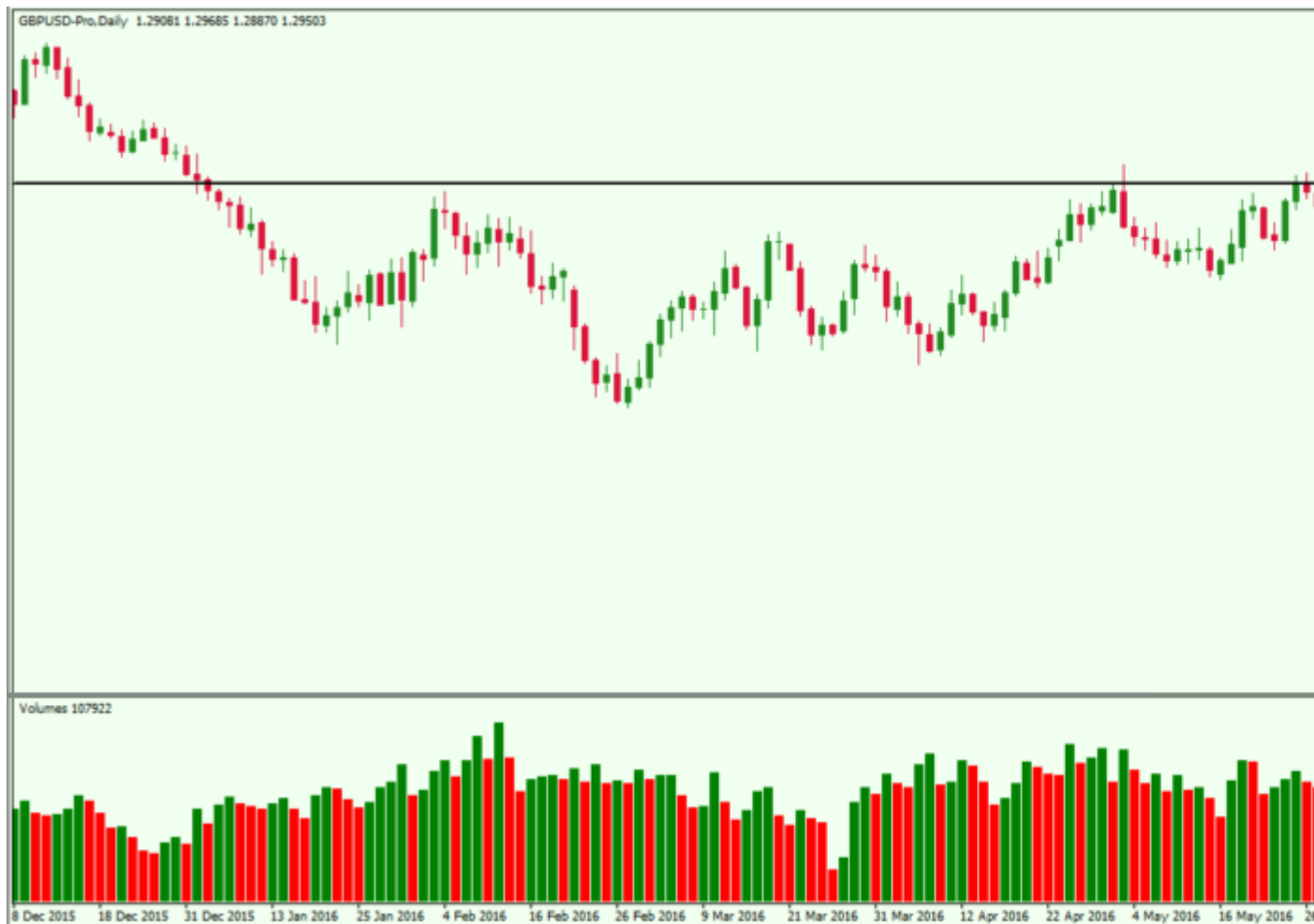
## Cách xác định được hiện tượng False Breakout

Đây là phần “**khó nhằn**” nhất trong việc **giao dịch Forex** với **False Breakout**. Nếu bạn không học cách xác định một hiện tượng False Breakout chính xác, bạn không thể giao dịch mà thu lại lợi nhuận được.

Một cách để xác định được **False Breakout** là quan sát thật kỹ vào **khối lượng giao dịch**. Một **Breakout thật sự** thông thường có **khối lượng giao dịch** tăng lên mạnh mẽ. Khi **khối lượng giao dịch thấp**, có nhiều khả năng là hiện tượng Breakout không thành công.



Và bây giờ chúng ta quan sát lại hiện tượng False Breakout ban đầu:



Phần mũi tên màu đen nhỏ tôi chỉ xuống thanh **Volume** đó chính là khối lượng giao dịch của đoạn giá trước khi xảy ra **Breakout**. Bạn có thể thấy khối lượng giao dịch ở khoảng thời gian đó không tăng lên, đây chính là phản ứng của thị trường thể hiện sự “không hứng thú” với hiện tượng **Breakout** này.

## Ví dụ về một lệnh giao dịch **False Breakout**

Bây giờ bạn đã hiểu được cách giao dịch với **False Breakout**, và bây giờ tôi sẽ cho bạn thấy một ví dụ rõ ràng hơn, cũng như đưa ra cho bạn mức **Stop Loss** và **Take Profit** để chúng ta giao dịch:



Ở bên trên, chúng ta quan sát biểu đồ H1 của cặp **GBP/USD** vào cuối **tháng 5 năm 2017**. Lưu ý rằng có một mức hỗ trợ mạnh tại **1.2790** đã được kiểm tra **3 lần**. Đột nhiên một thanh nến **đóng cửa bên dưới** mức hỗ trợ đó, đây không phải là một tín hiệu thực sự đáng tin, kèm theo đó là yếu tố **khối lượng giao dịch giảm xuống** lại càng củng cố thêm niềm tin rằng thị trường đang có hiện tượng **False Breakout**. Tiếp đó, là hiện tượng **từ chối Breakout** lại được biểu thị bằng mô hình **Engulfing Tăng**. Đây chính là cơ hội để vào lệnh **Buy**. Chúng ta **Stop Loss** tại bên dưới mô hình nến Engulfing. **Take Profit** khi khối lượng giao dịch có dấu hiệu giảm lại.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION ||: BREAKOUT TRIANGLE - PHÁ VỠ TAM GIÁC

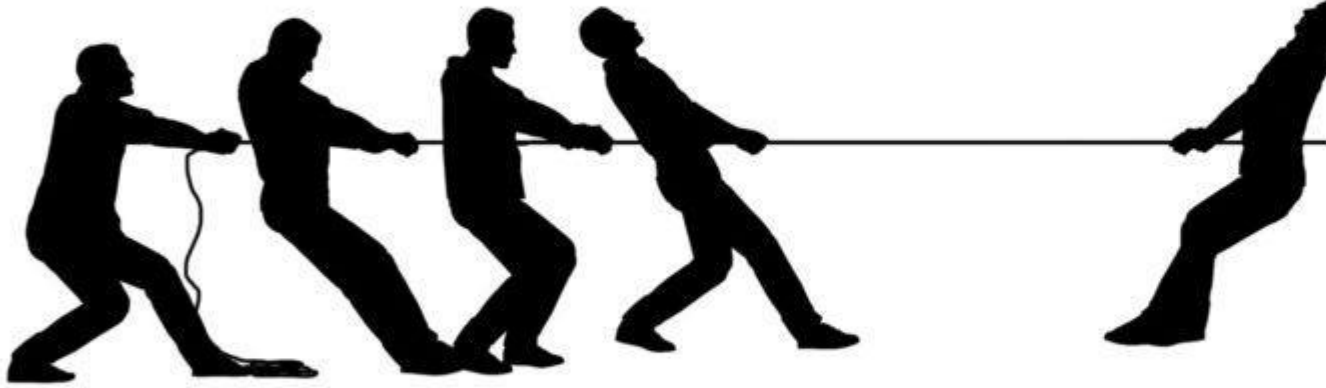
Có bao giờ bạn tự hỏi làm thế nào để giao dịch theo **Mô hình giá tam giác** trên biểu đồ của bạn? Có thể bạn đã nhìn thấy từ lần này qua lần khác và không biết rằng đó chính là **Mô hình giá tam giác**. Trong bài hôm nay, chúng ta sẽ tìm ra những **phân tích hành động giá (Price Action Analysis)** để hiểu rõ về chiến thuật này.

Mô hình tam giác trong Forex, Chứng khoán, Cổ Phiếu, Nhị Phân hay Futures xảy ra rất nhiều trên toàn bộ các TimeFrames khác nhau.

**Mô hình tam giác** có hình dạng như sau:

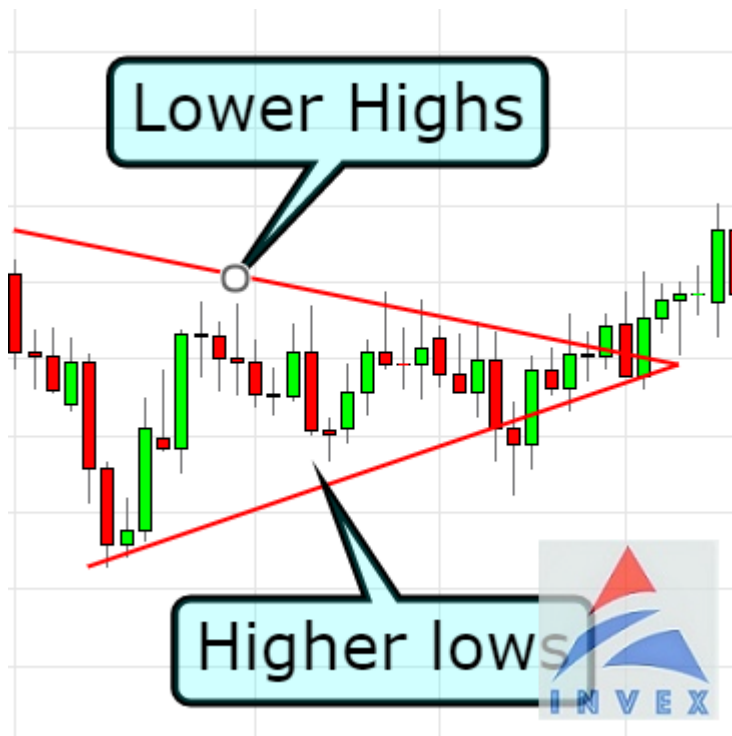


Điều cơ bản xảy ra là **người mua** và **người bán** đang đấu tranh với 2 lực **hòa** như nhau. Hay nói cách khác, không có một **xu hướng rõ ràng** nào đang được hình thành và do đó nó sẽ **hội tụ** càng lúc càng nhỏ theo các đường **Trendline**.



Hãy tưởng tượng đây là một trận **kéo co** giữa **người mua** và **người bán**. Bạn sẽ quyết định nhập lệnh đi theo phe nào dành được chiến thắng cuối cùng.

1/ **Tam giác đối xứng**: Giá sẽ hội tụ lại với nhau. Bạn sẽ thấy các đỉnh thấp dần và đáy cao dần. Hình bên dưới là ví dụ:



2/ Tam giác tăng: Có mức **Kháng cự** ở đỉnh và các **đáy** càng lúc càng **cao dần**



3/ Tam giác giảm: mô hình này tương tự với mô hình **Tam giác tăng**, tuy nhiên chỉ là trái ngược lại. Có một mức **Hỗ trợ** ở đáy và **đỉnh** càng lúc càng **thấp dần**.





Bây giờ bạn đã biết được **Mô hình tam giác** là như thế nào và chúng ta bắt đầu chiến thuật giao dịch với mô hình này Trước khi bắt đầu, hay lưu ý những điều cần nhớ:

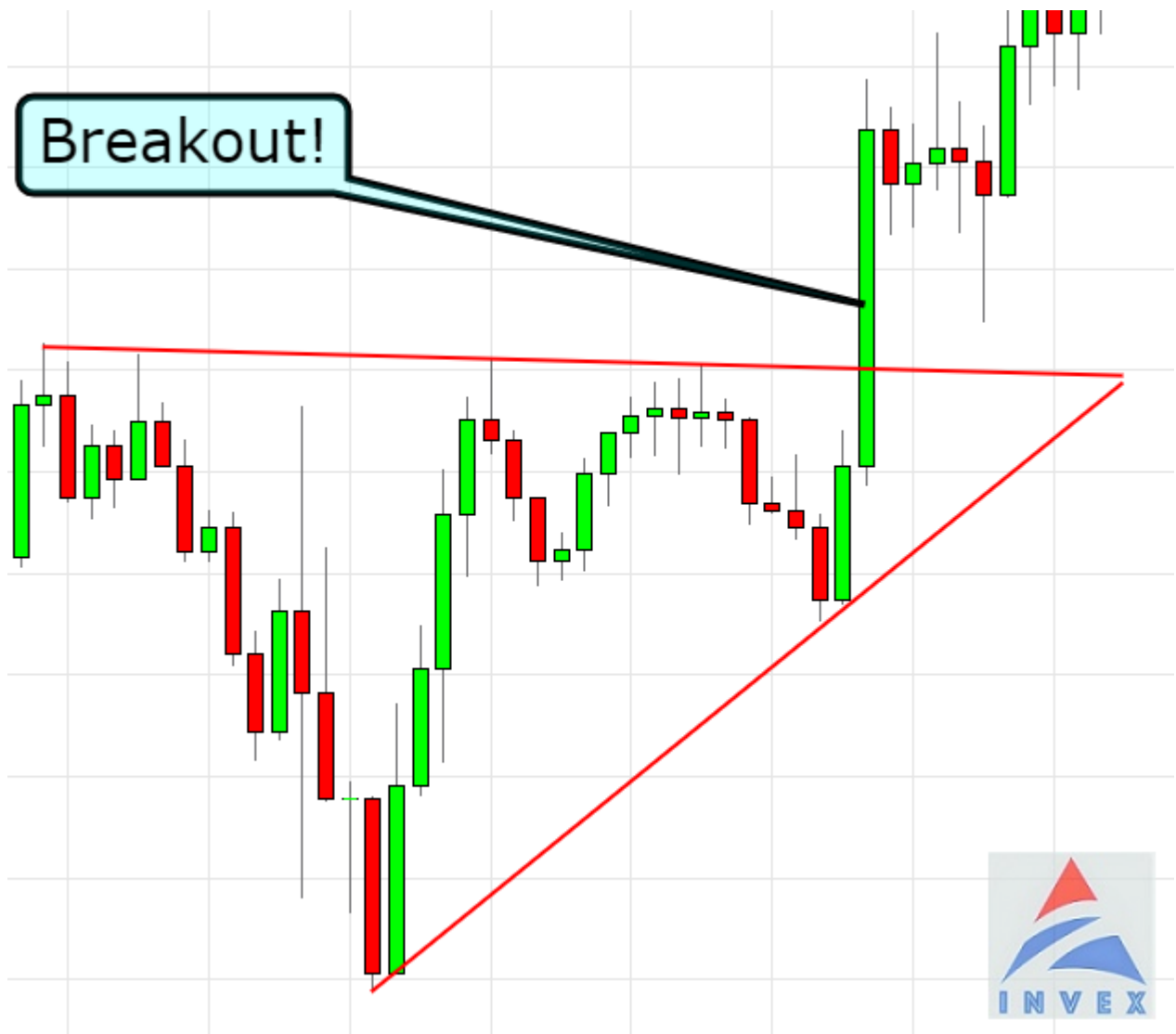
- Chiến thuật này có thể giao dịch trên bất kỳ **TimeFrames** nào!
- Bất kỳ loại tài sản nào
- Không cần Indicator, chỉ là những đường **Trendlines** bạn vẽ.

### Bước 1: Tìm một mô hình tam giác



### Bước 2: Chờ đợi hiện tượng Breakout xảy ra

Bây giờ điều bạn cần làm là pha cho mình một tách cà-phê hay ra ngoài làm những việc khác để chờ đợi hiện tượng **Breakout** xảy ra.

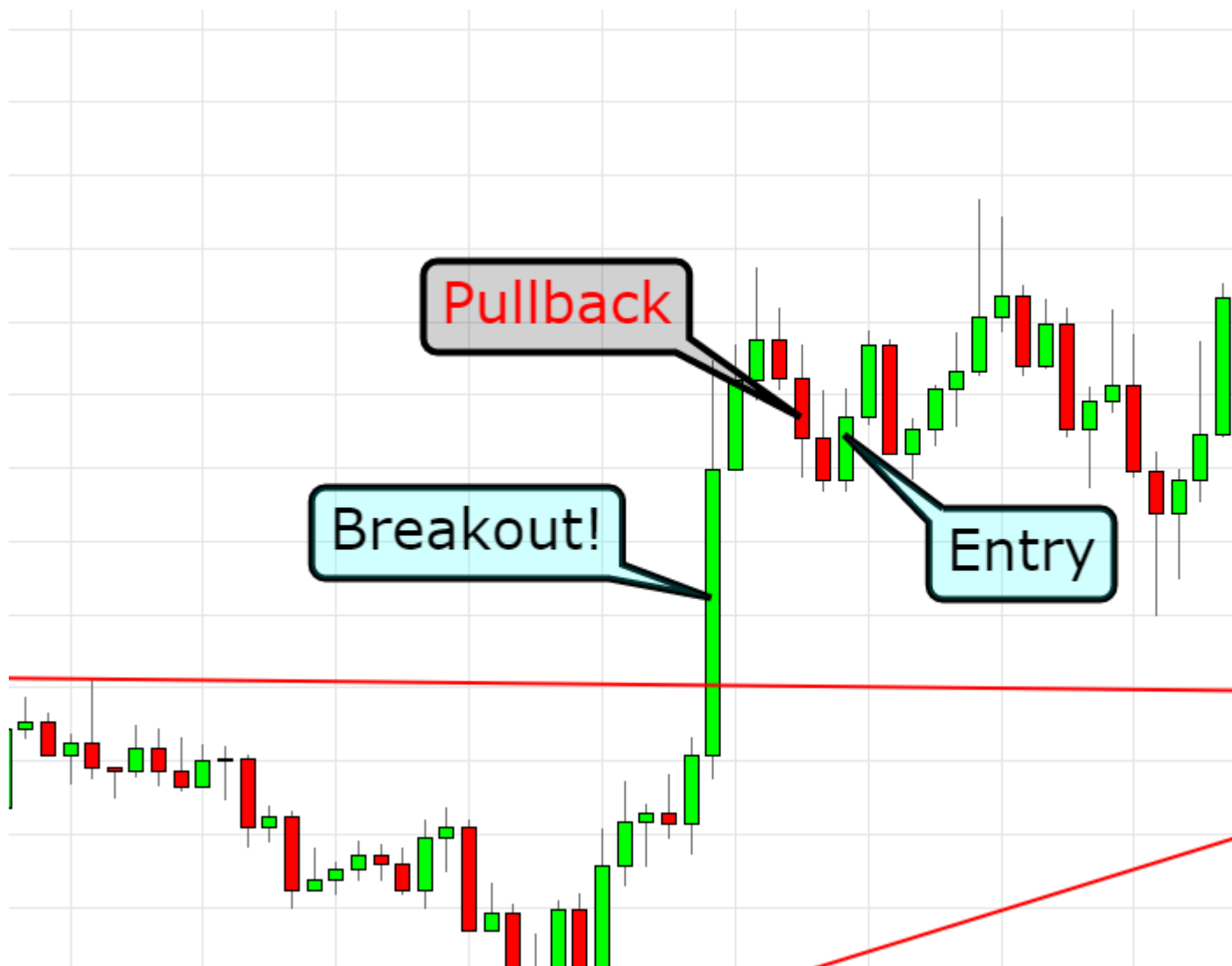


Khi bạn thấy hiện tượng **Breakout** xảy ra **bên trên** tam giác, đây là tín hiệu để bạn vào **lệnhBUY**.

Nếu **Breakout** xảy ra **bên dưới** tam giác, đây là tín hiệu vào **lệnh SELL**.

Ngoài ra, nếu bạn không chắc chắn rằng thị trường **Breakout** lên hoặc xuống, **ĐỪNG VÀO LỆNH!**

**Bước 3: chờ đợi giá điều chỉnh sau đó bắt đầu vào lệnh**

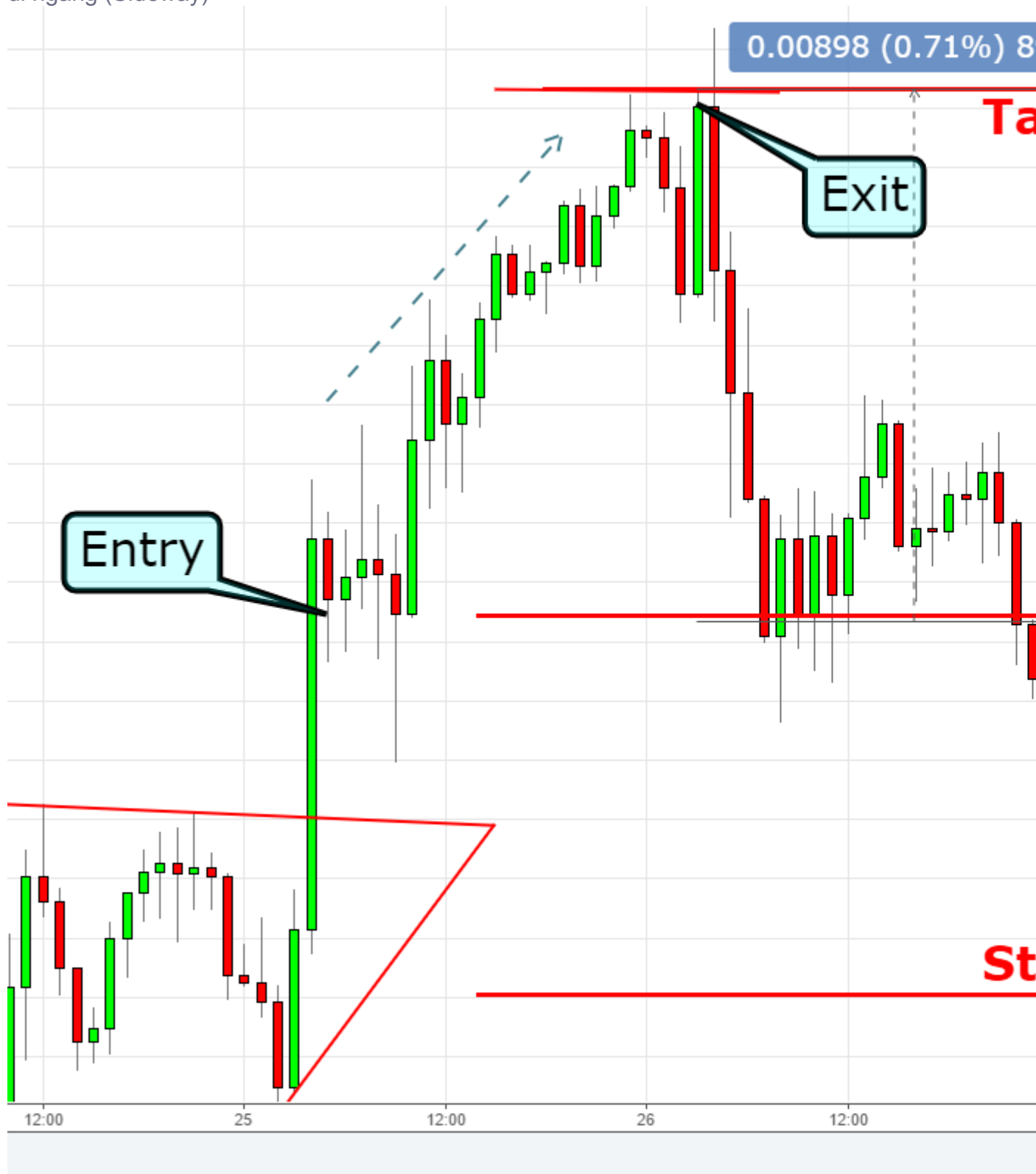


#### Bước 4: Stop loss và take profit

Bạn có thể đặt **Stop Loss** ở bên phần trong mô hình tam giác để đề phòng thị

trường cố gắng quay lại, **Take Profit** khi bạn thấy những dấu hiệu thị trường bắt đầu

đi ngang (Sideway)



# KHÓA HỌC PRICE ACTION ||: BREAKOUT VÀ FALSE BREAKOUT

## Phần I: Breakout là gì?

**Breakout** - hay còn gọi là **Phá Vỡ**. Là hiện tượng **giá tăng/giảm đột biến** thoát ra khỏi vùng **Sideway, Trendline, hoặc 1 Mô Hình Giá** nào đó và làm thay đổi cấu trúc thị trường. Đây **thường** là hiện tượng **báo hiệu 1 Xu Hướng mới sắp hình thành**. Tôi sẽ lấy vài ví dụ điển hình cho các bạn dễ hiểu. Nhìn hình bên dưới để hiểu rõ hơn!

1. **Breakout khỏi vùng Sideway thông thường**

British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79184 H1.79440 L1.79027 C1.79200 +0



## 2. Breakout khỏi Trendline

British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79230 H1.79244 L1.78977 C1.79083 -0



### 3. Breakout Mô Hình Giá (ví dụ: Mô Hình Cái Nêm)



British Pound/Australian Dollar, 60, FXCM

O1.79230 H1.79244 L1.78977 C1.79090 -0

# Mô Hình Cái Nêm



Để giải thích việc tại sao lại có hiện tượng Breakout, tôi xin lấy **ví dụ** thế này để các bạn dễ hiểu. **Giá chuyển động giống** như là **vận động viên chạy Marathon** vậy. Vận động viên sẽ **chạy nhanh khi còn sức**, sẽ **chạy chậm lại** hoặc dừng nghỉ một lúc **khi đuối sức**, và sau khi nghỉ mệt lấy lại sức thì lại tiếp tục chạy. **Thị trường** cũng gần **giống vậy**, lúc có **Xu Hướng (Trend)** thì giá **di chuyển nhanh, mạnh**. Khi **không còn lực nữa thì Sideway** nghỉ mệt để tích lũy năng lượng. Tích lũy đủ năng lượng rồi **lại tiếp tục có Trend**. Có lẽ điểm khác biệt nhất đó là vận động viên sẽ chạy về điểm Finish còn thị trường thì chạy hoài.

Giai đoạn chuyển tiếp từ **Sideway sang Trend sẽ xuất hiện Breakout**, những cú Breakout sẽ đánh thức thị trường dậy để tiếp tục chạy hay cũng có thể gọi là để bắt đầu một Xu Hướng.

## Phần II: False Breakout là gì?

**False Breakout** - hay còn gọi là **Phá Vỡ Giả**. Cơ bản khi xảy ra hiện tượng False Breakout thì **ban đầu cũng giống như Breakout**, chỉ khác nhau ở từ “False” thôi các bạn ạ. Chính từ “False” này mà đã khiến biết bao Trader trên Thế Giới phải đau đầu. **Giá thoát ra khỏi vùng Sideway** nhưng rồi lại **quay vào vùng Sideway trở lại**. Các bạn cùng xem hình bên dưới để dễ hình dung hơn!

### 1. False Breakout vùng Sideway thông thường

British Pound/Canadian Dollar, 1D, FXCM

O1.69913 H1.70051 L1.69358 C1.69607 -0



## 2. False Breakout Mô Hình Giá (ví dụ: Mô Hình Cái Nêm)

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM ▾

O1.14437 H1.14554 L1.14334 C1.14495 +0.00058 (+)



- Tôi xin lấy ví dụ ở trên để nói tiếp câu chuyện cho các bạn dễ hiểu. Vận động viên sau khi nghỉ mệt một lúc lại tiếp tục đứng lên chạy tiếp, **nhưng chỉ được vài bước thì lại cảm thấy mệt quá và nghỉ mệt tiếp để lấy sức. False Breakout cũng gần giống vậy**, giá tích lũy, lấy năng lượng để chạy tiếp nhưng **mới chạy ra khỏi vùng Sideway được một chút thì lại chui vào lại** vì chưa nạp đủ năng lượng.

Ở bài này tôi chỉ **giới thiệu** cho các bạn biết về 2 hiện tượng **Breakout và False Breakout**, cũng như tại sao lại có Breakout và False Breakout. Ở **bài tiếp** theo chúng ta sẽ cùng nhau **học về Cách Giao Dịch Với Breakout** sao cho hiệu quả. Tất cả sẽ có trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 10: Cách Giao Dịch Khi Breakout**

## **KHÓA HỌC PRICE ACTION ||: GIAO DỊCH THEO XU HƯỚNG (PHẦN III)**

Xin chào các bạn, hôm nay chúng ta sẽ cùng nhau **tim hiểu về phần cuối** của bài học **Giao Dịch Theo Xu Hướng**. Ở phần III này tôi sẽ làm rõ hơn về việc **Khi Nào Xu Hướng Đảo Chiều**. Chúng ta cùng bắt đầu nào!

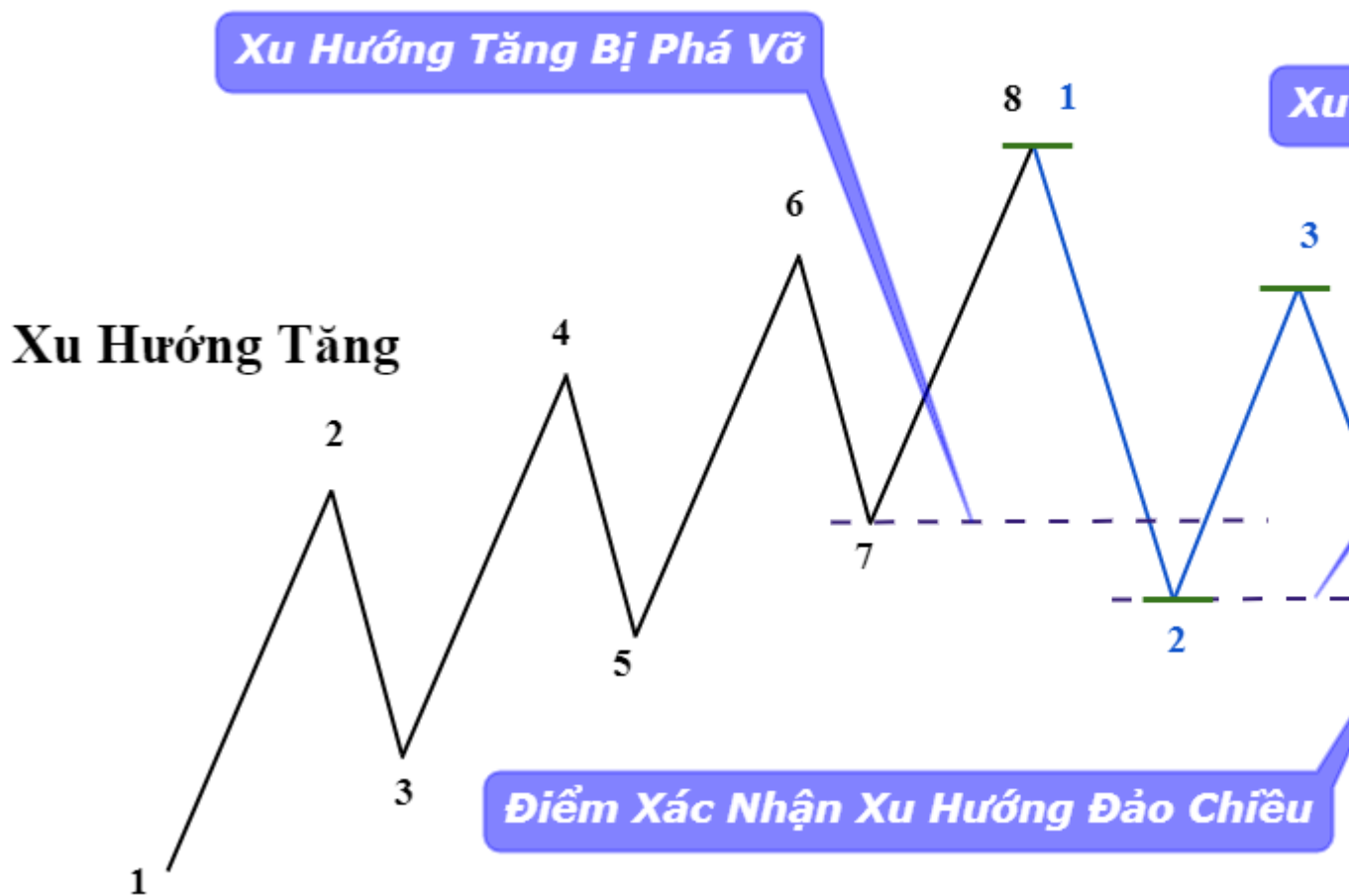
Xuyên suốt bài học tôi thường nói với các bạn rằng **“Xu Hướng Kết Thúc Không Có Nghĩa Là Xu Hướng Sẽ Đảo Chiều”**, điều này cũng phù hợp với cách mà tôi giúp các bạn **định nghĩa về thị trường**. Thị trường có **2 dạng cơ bản: Có Xu Hướng (Trend) và Tích Lũy (Sideway)**. Việc một **Xu Hướng** được cho là **đã kết**

thúc, thì khả năng cao là thị trường sẽ chuyển sang trạng thái giá Tích Lũy (Sideway) chứ chưa hẳn sẽ Đảo Chiều Xu Hướng. Vậy để biết khi nào thì Xu Hướng Đảo Chiều cần có thêm điều kiện để xác nhận việc này. Đây là bước rất quan trọng, vì điểm đảo chiều Xu Hướng cũng sẽ là điểm mà chúng ta vào lệnh với vị thế tốt. Tôi sẽ nói về Xu Hướng tăng đảo chiều sang Xu Hướng giảm, các bạn có thể hiểu ngược lại đối với Xu Hướng giảm đảo chiều sang Xu Hướng tăng. Được rồi, để xác định một Xu Hướng đảo chiều vừa được hình thành thì chúng ta phải xác định được 2 điều kiện quan trọng sau:

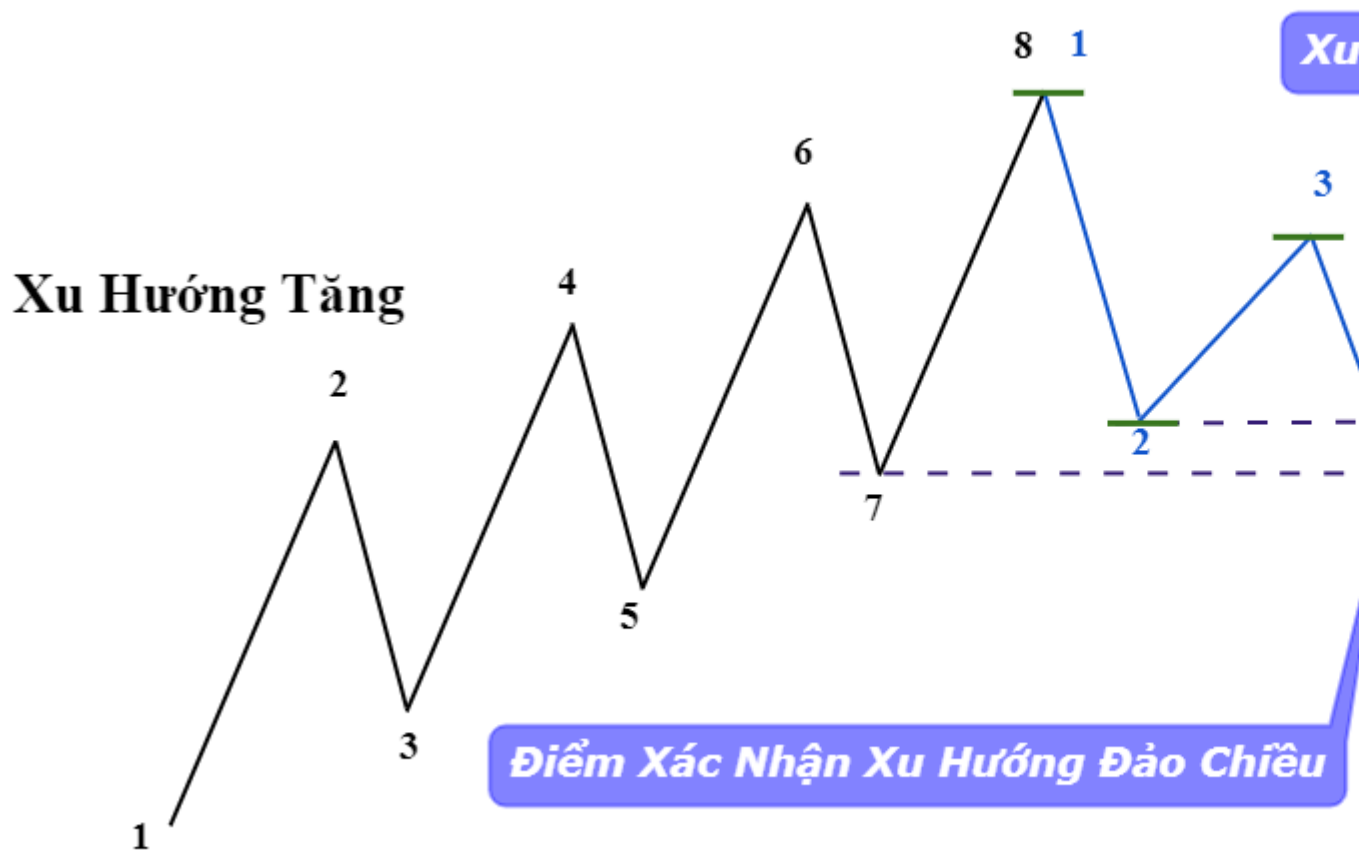
1. Xu Hướng tăng trước đó đã kết thúc
  2. Xu Hướng giảm đã được hình thành
- Xu Hướng tăng đã bị phá vỡ, nhưng vẫn chưa hình thành Xu Hướng giảm. Chờ đợi giá di chuyển hình thành Đỉnh sau thấp hơn Đỉnh trước, Đáy sau thấp hơn Đáy trước thì Xu Hướng giảm mới được xác lập. Cũng tức là Xu hướng tăng trước đó đã đảo chiều thành Xu Hướng giảm

Thông thường thì điều kiện 1 sẽ xảy ra trước rồi mới đến điều kiện

2. Nhưng cũng có vài trường hợp cả 2 xảy ra cùng một lúc. Nói tóm lại, miễn sao thỏa 2 điều kiện trên thì xác nhận Xu Hướng Đảo Chiều. Tôi sẽ phân ra làm 2 trường hợp cho các bạn để hình dung:



- Xu Hướng tăng bị phá vỡ đồng thời Xu Hướng giảm cũng đã hình thành. Giá hình thành Đỉnh mới thấp hơn Đỉnh liền trước đó và giảm sâu phá liên tiếp 2 Đáy liền trước đó để hình thành Đáy mới thấp hơn



Xin lưu ý lại 1 lần nữa: **Điểm xác nhận đảo chiều Xu Hướng cũng chính là điểm vào lệnh của chúng ta.** Chi tiết cách vào lệnh tôi đã chia sẻ với các bạn ở cuối bài học trước.

Tôi sẽ **tổng hợp** lại toàn bộ **kiến thức** mà các bạn **cần nắm vững** trong phương pháp Giao Dịch Theo Xu Hướng:

1. **Xác định Xu Hướng chính (trên TimeFrame chính - Hãy chọn TF phù hợp với bản thân)**
2. **Xác định Vùng Điều Chỉnh**
3. **Chờ đợi Sóng Điều Chỉnh di chuyển vào Vùng Điều Chỉnh**
4. **Mở TF phụ để xác định Xu Hướng đã kết thúc chưa (Xu Hướng ở TF phụ chính là Sóng Điều chỉnh ở TF chính)**
5. **Tim điều kiện đủ để xác nhận Xu Hướng ở TF phụ đảo chiều - cũng tức là TF chính đã kết thúc Sóng Điều Chỉnh, hình thành xong Đỉnh/Đáy mới và tiếp tục Xu Hướng chính. Đây là điểm vào lệnh của phương pháp này**



Vậy là chúng ta đã **hoàn thành** xong phần cuối của **Bài 5: Giao Dịch Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action của Azinvex**. Các bạn hãy ôn lại toàn bộ Series 3 bài về Giao Dịch Theo Xu Hướng, luyện tập thật thuần thục trước khi đến với bài học tiếp theo nhé. **Bài tiếp theo || Bài 8: Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway**

# KHÓA HỌC PRICE ACTION: CÁCH GIAO DỊCH KHI THỊ TRƯỜNG SIDEWAY

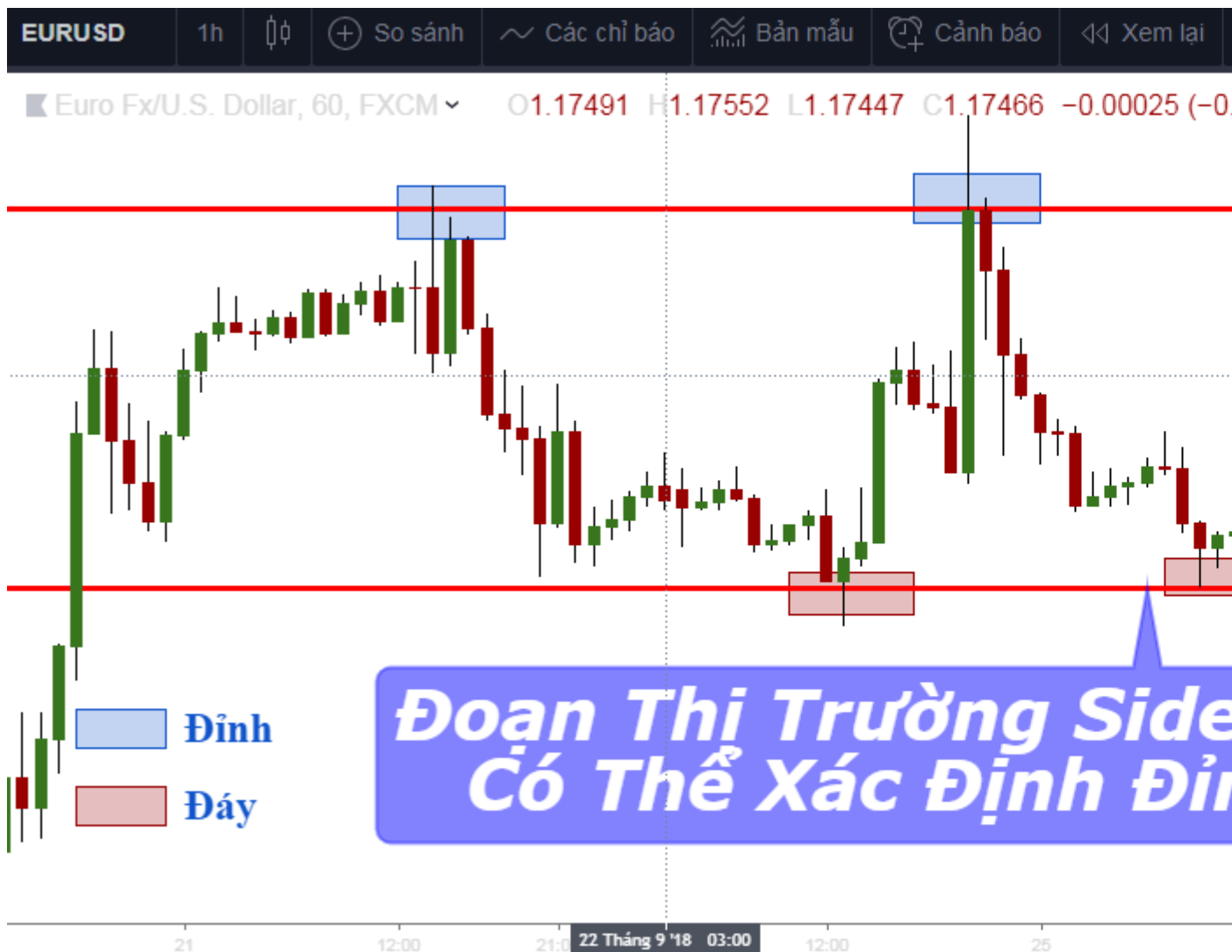
## Thị Trường Sideway

- Thế Nào Là Thị Trường Sideway?

Chúng ta cùng nhau ôn lại bài học trước một chút. Một thị trường được cho là đang **Sideway** khi giá chuyển động **không có Xu Hướng rõ ràng, không có Đỉnh - Đáy rõ ràng** hoặc nếu có (Sideway biên độ lớn) thì các **Đỉnh** gần như **bằng nhau** và các **Đáy** gần như **bằng nhau về giá**.



Còn đây là trường hợp **Sideway biên độ lớn**, có thể nhìn thấy **Đỉnh - Đáy** rõ ràng:



- **Cách Nhận Biết Thị Trường Sideway:**

- Tất cả chúng ta chắc hẳn đều biết **Thị Trường có 2 dạng cơ bản: Tích Lũy (Sideway) và Có Xu Hướng (Trend)**. Giá cả chuyển động và tạo nên các dạng thức của thị trường lúc thì Tụ Lũy, lúc thì có Xu Hướng. Cứ như thế và **lặp đi lặp lại** trong **suốt chiều dài lịch sử của thị trường tài chính** nói chung và **Forex** nói riêng. Vậy để biết hiện tại **thị trường có đang ở trạng thái Sideway hay không** chúng ta chỉ cần **làm rõ một vấn đề duy nhất là: Xu Hướng đã kết thúc hay chưa???**

Muốn biết **cách xác định một Xu Hướng đã kết thúc** hay chưa thì chỉ cần học lại bài học trước, **Bài 7: Giao Theo Xu Hướng** trong loạt bài về **Khóa Học Price Action** của chúng tôi.

Khi một **Xu Hướng** được cho là **đã kết thúc**, thì lúc đó **Thị Trường** sẽ **chuyển qua** trạng thái **Sideway**. Đến đây tôi nghĩ chắc các bạn cũng đã **hiểu được** các **phân biệt thị trường** hiện đang ở **trạng thái nào** rồi đúng không? Đây là vấn đề **Vô Cùng Quan Trọng** mà các **Trader cần phải biết**, vì nó sẽ **quyết định** xem **chiến lược giao dịch** của bạn là gì? **Giao Dịch Theo Xu Hướng** hay **Giao Dịch Khi Sideway???**

- **Cách Nhận Biết Khi Nào Kết Thúc Sideway**

Để biết được khi nào trạng thái **Sideway kết thúc** thì việc cần làm là:

1. Kiểm tra xem **giá đã thoát ra (Breakout)** khỏi **vùng Sideway** hay chưa?



2. Kiểm tra xem **giá** đã **hình thành** nên **Đỉnh** hoặc **Đáy** nào mới nằm ngoài **vùng Sideway** hay chưa?



## Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway

Không phải lúc nào thị trường cũng có biến động, có xu hướng rõ ràng. Theo thống kê thì gần 80% thời gian thị trường ở trạng thái Sideway. Vậy tham gia giao dịch khi Sideway cũng là cách để giúp các Trader đỡ cảm thấy nhàm chán hơn khi phải chờ đợi một Xu Hướng. Nhưng phải giao dịch như thế nào cho an toàn mà hiệu quả mới là vấn đề. Đầu tiên các bạn cần loại bỏ ngay cái ý nghĩ sẽ giao dịch ở những đoạn thị trường Sideway biên độ hẹp, không xác định rõ Đỉnh - Đáy. Chúng ta chỉ tham gia giao dịch ở những đoạn thị trường Sideway

**biên độ lớn**, có thể xác định được **Đỉnh - Đáy rõ ràng**.

Tôi xin được nói ngắn gọn cho các bạn để hiểu rằng, để có thể **Giao Dịch Khi**

**Sideway** các bạn chỉ cần làm tốt theo cụm từ sau: **Mua Đáy - Bán Đỉnh**. Vâng, nói

nghe thì khá đơn giản, nhưng thật ra **không đơn giản** như các bạn đang nghĩ đâu.

Để làm được thì cần phải có một chút **thủ thuật** nhỏ mà tôi xin chia sẻ với các bạn

ngay sau đây.

Ở một đoạn thị trường **Sideway thông thường** sẽ có khoảng **3 Đỉnh - 3 Đáy** và

cũng có thể nhiều hơn con số đó. nhưng tôi thường **giao dịch** với **Đỉnh** hoặc **Đáy**

**thứ 3.**

- Lí do là bởi vì **nếu bạn mở một vị thế** với **Đỉnh** hoặc **Đáy đầu tiên** thì tôi chắc rằng bạn đang có tư tưởng **“Bắt Đáy, Bắt Đỉnh”** của một **Xu Hướng** - đây là lí do hàng đầu cho sự thua lỗ của các **Trader nghiệp dư**.
- Tiếp đến, hãy nghĩ xem **nếu bạn mở một vị thế** ở **Đỉnh** hoặc **Đáy thứ 2** (khi đó ta chỉ mới có **2 Đỉnh và 1 Đáy**, hoặc **2 Đáy và 1 Đỉnh**). Thật sự tôi **không chắc** rằng thị trường đã ở trạng thái **Sideway** hay chưa. Bởi vì **giá phải hình thành xong 2 Đỉnh và 2 Đáy rõ ràng** thì chúng ta mới có đủ **điều kiện** để kẻ 2 đường line **xác lập** 2 ngưỡng **Kháng Cự - Hỗ Trợ** được. Và khi đó thị trường **Sideway** mới chính thức **được xác lập**.
- Nghĩa là khi **2 Đỉnh và 2 Đáy** đã **hình thành xong**, thị trường lúc này chính thức đã ở trạng thái **Sideway** rồi. Việc còn lại là hãy **chờ đợi** giá **quay lại** khu vực **Đỉnh cũ** hoặc **Đáy cũ** để tiếp tục **hình thành** nên **Đỉnh/Đáy thứ 3**. Đây mới thật sự là **cơ hội** để chúng ta **tham gia thị trường** với một vị thế **tốt và khá an toàn**.

▼ Euro Fx/U.S. Dollar, 240, FXCM

O1.13877 H1.13985 L1.13715 C1.13962 +0.00085 (+)

Đỉnh

Đáy



Azinvox.com

Vậy, vấn đề tiếp theo là **sau khi giao dịch** xong với **Đỉnh/Đáy thứ 3** thì ta có nên tiếp tục **mở một vị thế mới** với **Đỉnh/Đáy thứ 4** không? Lời khuyên dành cho bạn



là **không Nên**. Mặc dù vẫn có **vài trường hợp** thị trường **Sideway rất lâu** và tạo nên **nhiều Đỉnh/Đáy**. Nhưng cái tôi đang muốn nói với bạn đó là **xác suất**. Ở một đoạn thị trường **Sideway thông thường** sẽ là **3 Đỉnh và 3 Đáy**. Khi **giá test** lại cản **Kháng Cự - Hỗ Trợ lần thứ 4** trở đi thì **khả năng cao** là ngưỡng cản đó sẽ bị **phá vỡ**. **Hãy giữ cho tài khoản của bạn được an toàn trước khi muốn gia tăng nó lên!**

Đến đây tôi xin được **kết thúc bài học** ngày hôm nay của chúng ta nói về **Thị Trường Sideway và Cách Giao Dịch Khi Thị Trường Sideway**.

Ở bài **học tiếp theo** chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu về Breakout và False Breakout là gì? trong loạt bài về **Khóa Học Price Action || Bài 9: Breakout Và False**

**Breakout**

# **CHIẾN THUẬT PRICE ACTION : ĐỪNG GIAO DỊCH NGƯỢC XU HƯỚNG**

Thị trường hiện tại có rất nhiều cặp tiền đi theo xu hướng “một chiều”, nhất là những cặp có đồng Đô-la Mỹ, ở bài viết này, tôi không chỉ viết về những lợi thế của giao dịch theo xu hướng, mà còn sẽ chỉ ra lí do cho bạn thấy việc giao dịch ngược xu hướng sẽ đốt cháy tài khoản của bạn.

Trong thực tế, tôi thấy rất nhiều người họ chỉ muốn giao dịch ngược lại xu hướng, đặc biệt là đối với những người mới tham gia vào thị trường, việc đó gần như ăn sâu

vào bản chất của họ. Do đó, tôi hy vọng bài viết này sẽ giúp bạn tránh được những sai lầm chí mạng mà hầu như Trader nào cũng mắc phải.

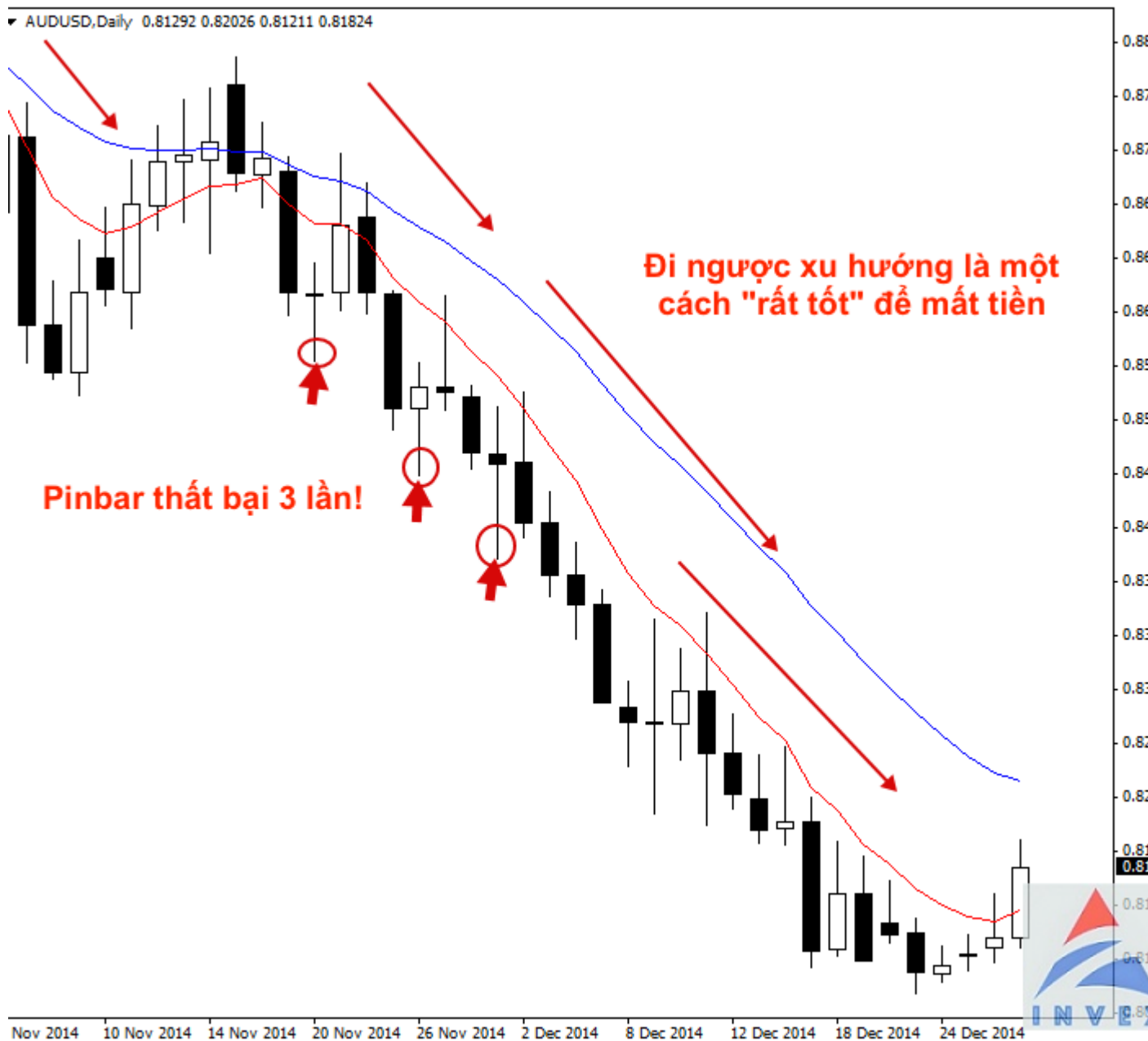
## Đừng đi con đường gặp nhiều trở ngại

Bằng cách tìm kiếm những hình mẫu của Price Action kết hợp với xu hướng có thể đem lại thành công cho bạn. Chúng ta hãy cùng xem một ví dụ một vài giao dịch

Bạn quan sát có thể thấy được một xu hướng xuống rõ rệt và giá đang cố gắng hồi lại về đường EMA 8 và EMA 21. Những tín hiệu PinBar chính là cơ hội tuyệt vời để bạn vào lệnh.



Ở đây, bạn có thể nhìn thấy được một xu hướng xuống mạnh mẽ, có thể nó là “1 chiều”, nếu chúng ta cũng sử dụng phương pháp giao dịch theo PinBar nếu đi con đường ngược xu hướng



Ví dụ khác, trong biểu đồ USDCAD bên dưới, chúng ta thấy xu thế tăng mạnh trong thị trường kể từ đầu tháng 8 năm 2014. Đường màu xanh là đường EMA 21 và cho thấy xu hướng đang đi lên.

Có rất nhiều cơ hội mua ở mức đường **21 EMA** bằng mô hình giá xác nhận **PinBar** và **InsideBars** trong xu hướng lên này. Ta cũng có thể thấy rõ con đường ít trở ngại nhất chính là con đường đi lên và việc tìm cho mình một tín hiệu để **Buy** chính là sự lựa chọn đúng nhất.



Cũng cùng một biểu đồ USDCAD đó ở bên dưới, bạn có thể thấy rằng sẽ hoàn toàn khác nếu bạn cố gắng chọn đỉnh trong thị trường để chống lại xu hướng. Ngay cả một cây nến giảm dài cũng không thực sự mang lại hiệu quả.



## Tóm lại

Bài viết này tôi muốn bạn hiểu rõ hơn về bản chất trong việc giao dịch ngược lại xu hướng. Đây là sai lầm lớn nhất tôi thấy ở các Trader để ngăn cản họ đến với thành công trên thị trường. Trong quá trình giao dịch, bạn nên biến việc gắn bó với xu hướng thị trường thành một trong những điều tiên quyết lớn nhất của bản thân.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION BÀI XÁC ĐỊNH TÍN HIỆU NGÀY BẰNG H1 VÀ H4

Một câu hỏi phổ biến mà các **Trader** thường đặt ra là liệu họ có thể sử dụng **khung thời gian thấp hơn** khung thời gian **D1 (Daily)** hay không? Và nếu có thì sử dụng như thế nào?

Nhìn chung, thì **câu trả lời là có**, tôi đã phần sử dùng **khung thời gian trong ngày**. Tuy nhiên (lúc nào cũng có 2 từ “tuy nhiên”), bạn phải chọn chính xác **thời gian** và **mức giá chính xác** để vào lệnh, đặc biệt là ở biểu đồ **hàng ngày**.

Một điều quan trọng khác, bạn nên hiểu khi nào nên sử dụng và cách sử dụng các **khung thời gian nhỏ hơn** như thế nào. Đây là một kiến thức cần phải nói đến và phải biết ở các **khoá học Forex hành động giá Price Action**.

Bài viết này sẽ hướng dẫn bạn một số **cách cốt lõi** để sử dụng **khung thời gian H1 và H4** để xác nhận cho tín hiệu của **biểu đồ ngày**, cũng như cách **quản lý rủi ro**, **quản lý vị trí** vào lệnh và **cải thiện được tỷ lệ Risk : Reward**.

## Khung thời gian tốt để xác nhận tín hiệu

Có một số người hỏi tôi rằng, có bao giờ bạn giao dịch với **khung thời gian H1 và H4** không? **Có**, câu trả lời vẫn là **có**, nhưng chỉ “**đôi khi**”. Chỉ một số ít lúc tôi **giao dịch với H1 và H4** mà không nhìn đến **biểu đồ D1**. Tuy nhiên, hầu hết các **giao**

**dịch** của tôi, tôi đều ưu tiên **sử dụng H1 và H4** với vai trò là **xác nhận tín hiệu của D1**.

Bằng cách này, **biểu đồ giá D1** sẽ cung cấp cho bạn một **tầm nhìn** có tính tổng quan để cung cấp cho bạn thông tin để quyết định rằng liệu bạn có **nên vào lệnh hay không?**

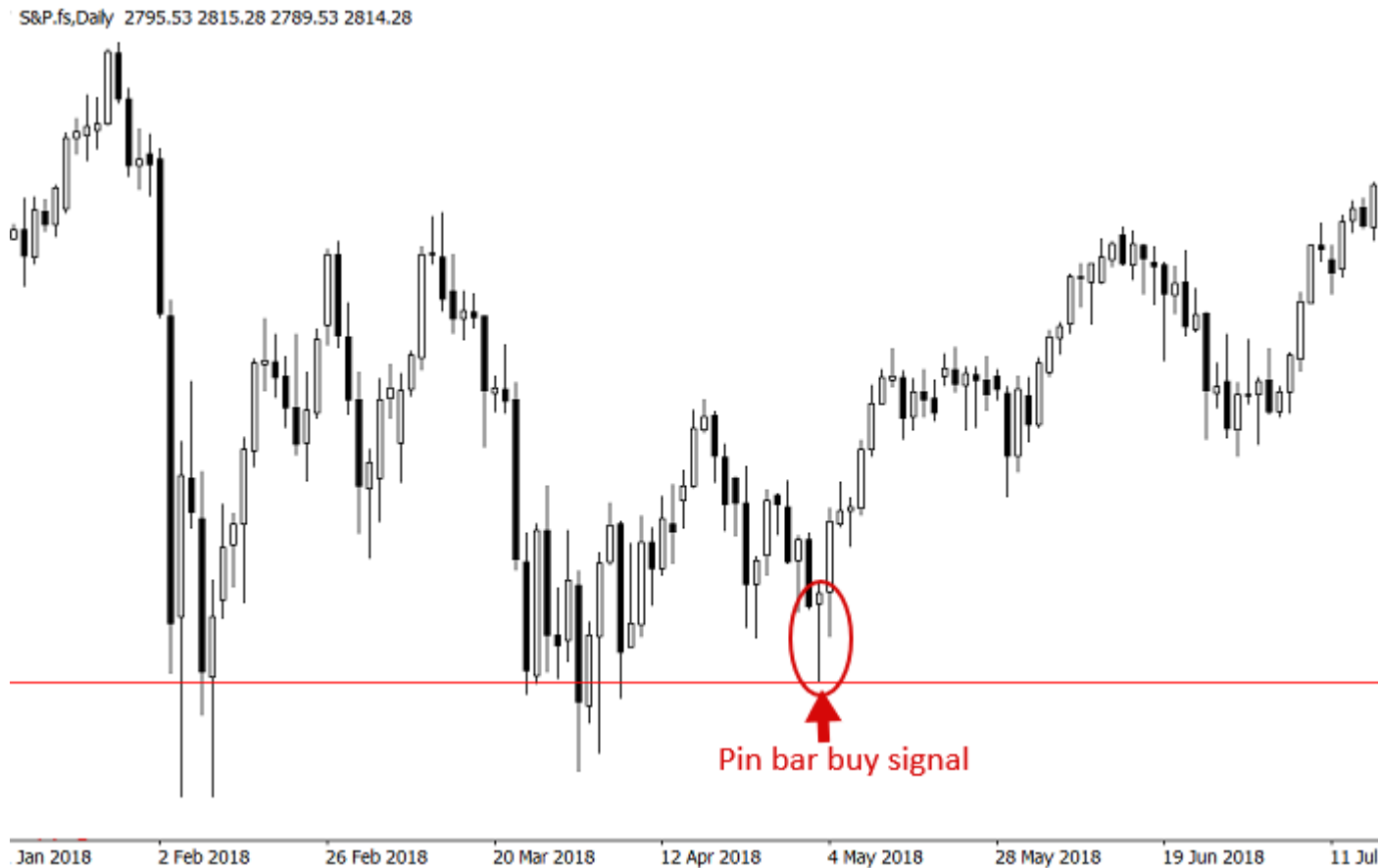
- Điều quan trọng là bạn không bao giờ nhìn xuống **thấp hơn biểu đồ 1 giờ**, bởi vì sau những trải nghiệm ở thị trường của tôi, **khung thời gian dưới H1 chỉ là tiếng ồn ào của thị trường**. Khi bạn càng **hạ thấp khung thời gian**, càng có nhiều **thanh nền** đem đến cho bạn những **tín hiệu vô nghĩa**
- Tôi chỉ quan sát cách **giá di chuyển ở H1 và H4** khi tôi đã nhìn xong **biểu đồ D1**. **D1** là điểm mấu chốt **quyết định** của tôi.
- Còn đối với những người muốn **giao dịch với biểu đồ hàng tuần**, bạn cũng làm tương tự. Về cơ bản, bạn sẽ sử dụng **biểu đồ D1** để có thêm **tín hiệu xác nhận** vào lệnh và có cái nhìn tổng quan hơn.
- Lưu ý, những gì tôi nói ở đây không phải là “**Day Trading**”, tức sáng vào lệnh chiều chốt. Thời gian chúng ta **giữ lệnh** để đạt được **kết quả phải một vài ngày hoặc tuần**.

## Sử dụng H1 và H4 để vào những tín hiệu bị bỏ lỡ

Ai cũng ghét bị **mất**, bị **bỏ lỡ** những **tín hiệu giao dịch** tuyệt vời, tôi cũng vậy, tuy nhiên, may mắn thay, có một số cách để bạn **có thể có thêm cơ hội thứ 2** để vào lệnh.

Một trong những cách đó là sử dụng **biểu đồ H1 hoặc H4** để tìm kiếm **tín hiệu vào lệnh ở vài giờ** (thậm chí là ở vài ngày).

Ở ví dụ bên dưới, bạn có thể thấy tín hiệu **Pin Bar** rất rõ ràng tại **hỗ trợ**, tôi đã khoanh tròn trong **biểu đồ** bên dưới, nếu bạn đã **bỏ lỡ tín hiệu** này, chắc hẳn bạn sẽ rất **tiếc nuối và khó chịu**.



Tuy nhiên, đối với những người có hiểu biết về **hành động giá**, họ sẽ nhìn thấy một **cơ hội để vào lệnh thứ 2** thường xuất hiện trên **biểu đồ H1 hoặc H4** sau khi **tín hiệu** vào lệnh của **D1** xuất hiện.

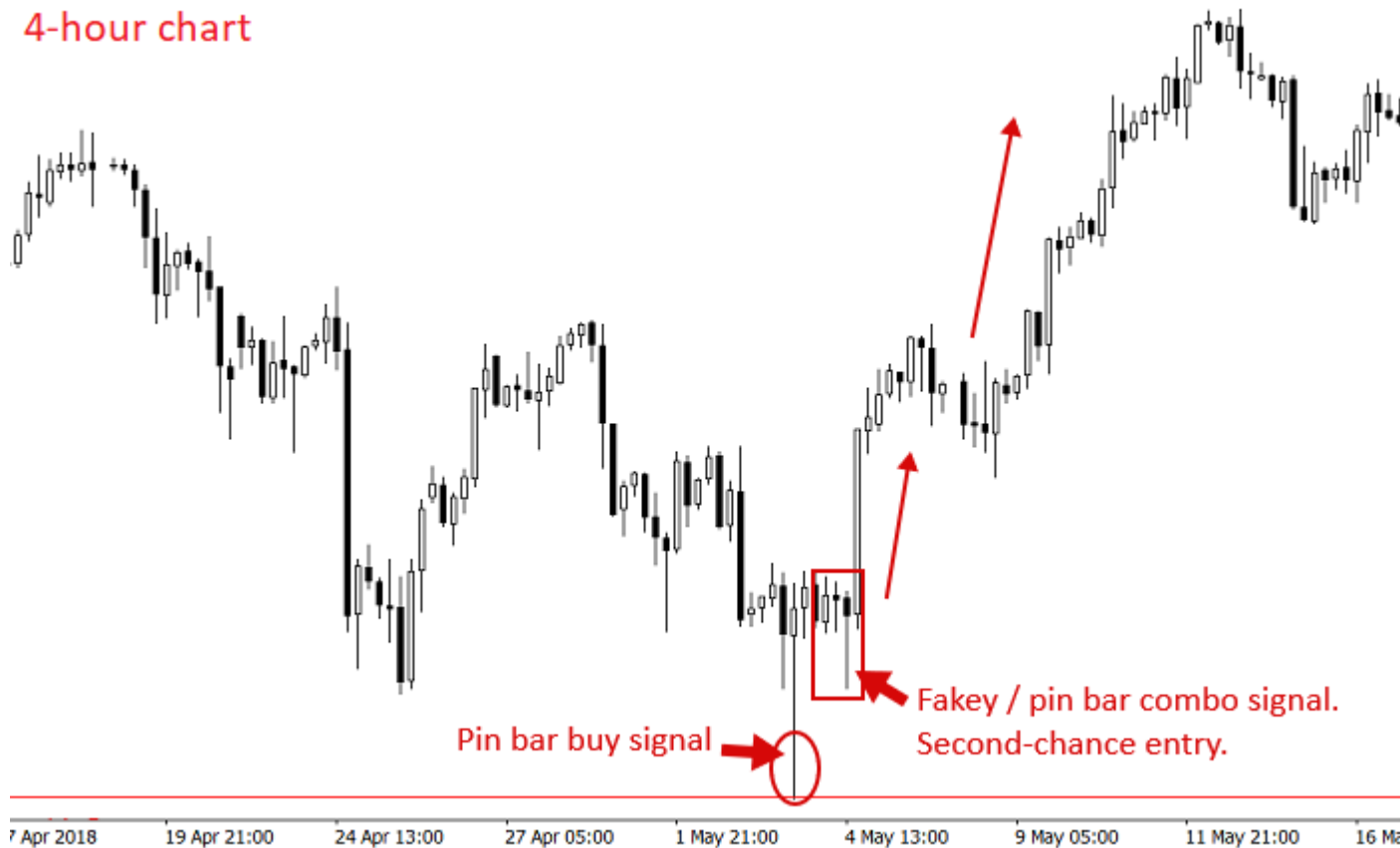
Ở biểu đồ bên dưới, bạn sẽ thấy một **tín hiệu nến Fakey** ngay sau khi tín hiệu hàng ngày được “**nổ**” ra, đây sẽ là **cơ hội thứ 2** để bạn vào lệnh.

Bạn có thể tìm hiểu thêm về cách [giao dịch theo mô hình nến Fakey](#).



S&P.f5,H4 2811.53 2815.28 2809.28 2811.03

## 4-hour chart



## Sử dụng H1 và H4 để xác nhận tín hiệu ngày

Đôi khi, bạn có thể thấy những tín hiệu ở **biểu đồ D1** nhưng bạn sẽ không cảm thấy có đủ **“niềm tin”** nào thuyết phục. Bạn sẽ có **“cảm giác không đúng”** và bạn **cảm thấy** cần thêm một vài thứ khác để củng cố **thêm niềm tin** của bạn. Đây là chuyện bình thường, và ai là **Trader** lâu năm sẽ hiểu.

Đôi khi, bạn sẽ cần khung **thời gian H1 và H4** để cung cấp những tín hiệu về **hành động giá** để thêm **“bằng chứng xác minh”** các tín hiệu mà bạn **không chắc chắn**.

Nếu nhìn vào **biểu đồ dưới đây**, chúng ta có thể thấy **một nền có đuôi dài** tại **hỗ trợ** của một **xu hướng tăng giá**. Nhưng lúc này bạn sẽ tự hỏi liệu đây có thực sự

là **thanh nền** có **giá trị hay không?** Bởi vì dù sao thì đây vẫn là một **thanh nền giảm**.

▸ USDJPY, Daily 112.263 112.920 112.220 112.843



Nhìn vào **biểu đồ H4** bên dưới đây, sẽ là một cách để xác định. Lưu ý rằng, **hai thanh Pin Bar 4 giờ** đã là "**bằng chứng xác minh**" để xác nhận thêm cảm giác của bản thân về tín hiệu ở **biểu đồ D1** mà bạn đang không chắc chắn.

USDJPY,H4 112.869 112.920 112.796 112.843



## Sử dụng H1 và H4 để điều chỉnh tỷ lệ Risk Reward

Như chúng ta đã biết, **biểu đồ hàng ngày** yêu cầu chúng ta phải có điểm **Stop Loss** lớn hơn dẫn đến sẽ khiến bạn **chịu rủi ro nhiều hơn** (Ngoại trừ việc bạn **giảm khối lượng giao dịch** xuống), vì vậy, trong hầu hết **các trường hợp**, chúng ta có thể sử dụng **biểu đồ H1 và H4** để có điểm **Stop Loss** tốt hơn và phù hợp hơn. Đây cũng chính là cách để **cải thiện** được cho bạn **tỷ lệ Risk Reward**, từ đây, bạn có thể **giảm khoảng cách của Stop Loss** lại và cũng có thể **tăng thêm khối lượng vào lệnh**, nhưng **mục tiêu lợi nhuận** vẫn được giữ nguyên.

Nếu bạn nhìn vào **biểu đồ** bên dưới đây, bạn sẽ thấy được tỷ lệ **Risk Reward** đạt được đến **1:3**. Quá **tuyệt vời** đúng không?

DJ30.fs,Daily 25117.00 25152.00 25115.50 25120.50



Tuy nhiên, nếu bây giờ cũng là **biểu đồ này**, bạn nhìn vào **biểu đồ H4**, cũng xuất hiện một thanh **Pin Bar**, đây là một **tín hiệu** để bạn có thể **vào lệnh**. Ngoài ra, tín hiệu này **cơ bản** đã **tăng tỷ lệ R:R** của bạn lên từ **1:3** thành **1:6**. Còn tuyệt vời hơn rất nhiều.

DJ30.fs,H4 25126.00 25139.50 25116.50 25119.50



## Kết luận

Giao dịch theo hành động giá không chỉ đơn giản là tìm kiếm trên biểu đồ một vài mẫu hình nến trên biểu đồ rồi vào lệnh, thậm chí nhiều bạn còn không đủ kiên nhẫn để chờ đợi thanh nến đó kết thúc, mà còn rất nhiều thứ liên quan đến việc quản lý Risk : Reward, chọn lọc các giao dịch tốt và sau đó là kỹ thuật và tâm lý. Đây là những kiến thức không phải bạn có thể học trong “một ngày một giờ” được.

Sau khi bạn đọc được bài viết này ngày hôm nay, tôi hy vọng bạn hiểu rõ hơn cách sử dụng biểu đồ H1 và H4 đúng cách. Cố gắng đừng mắc lỗi “giao dịch quá mức” ở các khung thời gian bé mà không có sự chọn lọc. Đây sẽ là nguyên nhân làm bạn mất tiền từ Forex.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION GIAO DỊCH VỚI MÔ HÌNH FAKEY

Một trong những mô hình nền **giao dịch Forex** theo **Price Action** được tôi ưa thích nhất đó là **mô hình nền Fakey**. Tôi nói như thế bởi có nhiều lý do, nhưng có lẽ quan trọng nhất là ý nghĩa trong việc **phân tích tâm lý thị trường** và mức độ tin cậy của tiềm năng **xu hướng thị trường** về sau.

## Mô hình nền Fakey là gì?

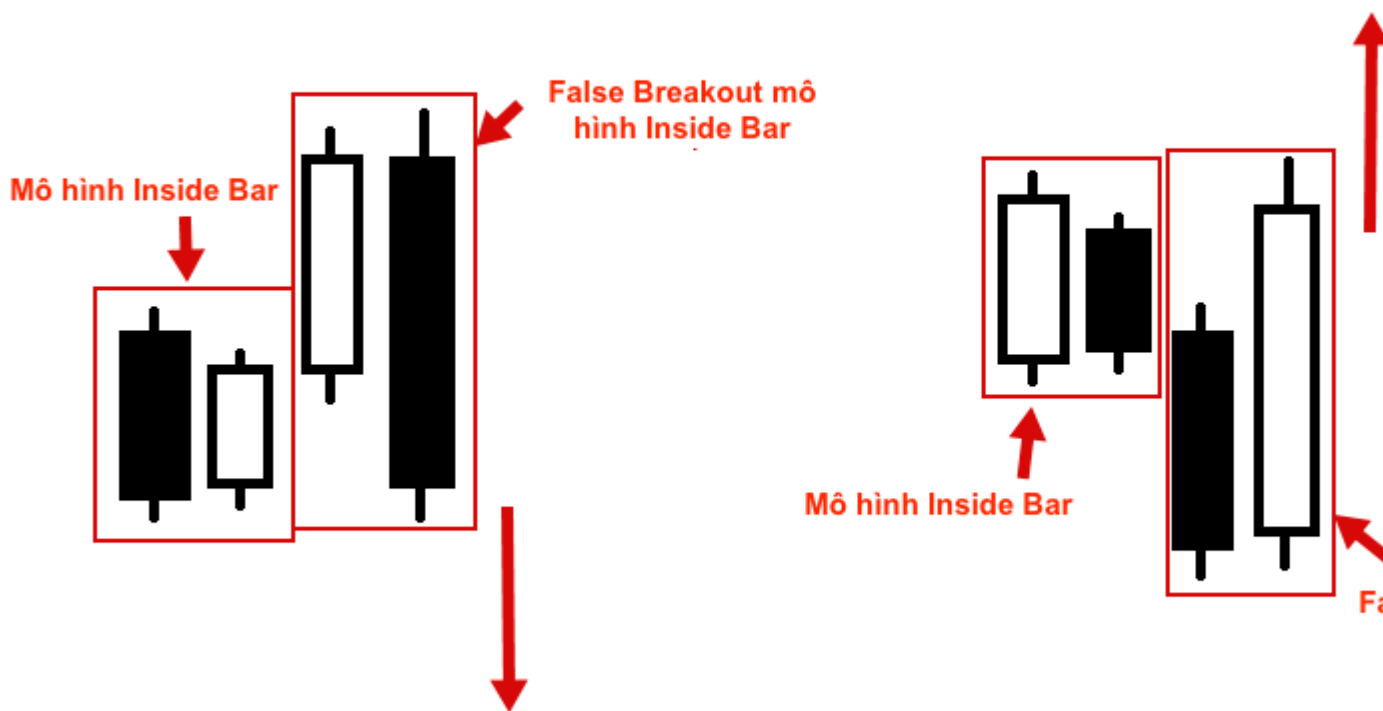
**Mô hình nền Fakey** xuất hiện báo hiệu cho một hiện tượng **False Breakout** của thị trường. Nói theo cách khác, **mô hình nền Fakey** ban đầu sẽ phá vỡ mô hình nền **Inside Bar** nhưng sau đó quay ngược lại cấu trúc của mô hình **Inside Bar**. Như tôi đã nói từ đầu, **tâm lý thị trường** diễn ra trong **mô hình nền Fakey** rất thú vị. Về cơ bản, thị trường lúc đó diễn ra thế này:

1. Các ông **Big Boy** hoặc **Cá Mập** đang cố gắng đẩy giá để quét **Stop Loss** của những kẻ nhỏ lẻ như chúng ta rồi thả ngược giá quay về hướng ngược lại.
2. Phản ứng của thị trường khi gặp biến động lớn

Cho nên, có thể nói chiến thuật này là kiểu giao dịch Forex theo ý đồ của các vị **Big Boy** và **Cá mập**. Nhưng dù thế nào, thì **mô hình nền Fakey** đều báo hiệu một tính hiệu rất mạnh mẽ rằng giá có thể di chuyển theo hướng của **False Breakout**. Để hiểu rõ hơn về mô hình này, bạn có thể nhìn ở các ví dụ bên dưới đây:

## Mô hình Fakey Giảm

## Mô hình Fakey

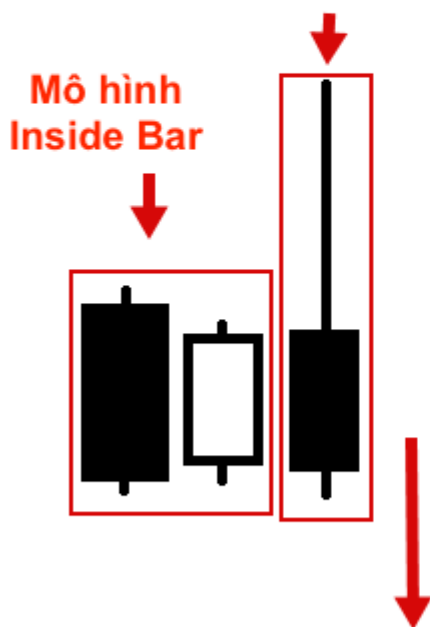


Tuy nhiên, không phải thị trường lúc nào cũng có những **mô hình nền** đẹp tuyệt vời như thế này, mà đôi lúc bạn phải linh động, có những mô hình biến thể của nó, ví dụ như một thanh **Pin Bar** chẳng hạn, nó cũng bảo hiệu cho bạn một hiện tượng **False-**

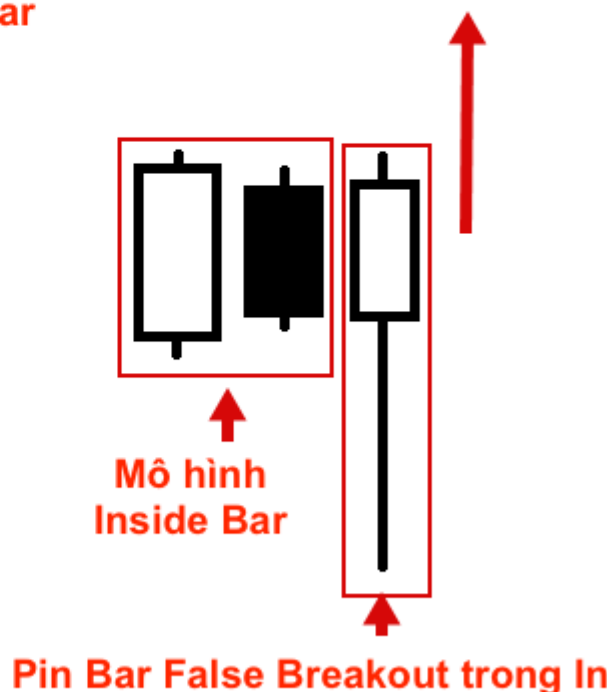
Breakout:

## Mô hình Fakey giảm với thanh PinBar

Pin Bar False Breakout trong Inside Bar



## Mô hình Fakey tăng với thanh PinBar



### Cách giao dịch theo tín hiệu Fakey:

Tất nhiên là chúng ta không thể cứ máy móc mà cứ mỗi lần mô hình nền

**Fakey** xuất hiện là chúng ta vào lệnh ngay được, chúng ta cần tránh những lúc thị

trường **Forex** có biến động mạnh, tuy nhiên, mô hình **Fakey** lại rất hiệu quả trong

việc giao dịch **theo xu hướng** hoặc thậm chí cũng có thể **ngược xu hướng** nếu mô

hình xuất hiện trong vùng **Hỗ Trợ Kháng Cự quan trọng**.

**Mô hình Fakey** cho chúng ta điểm vào có tỷ lệ thắng khá cao cũng như có thể xác



định được điểm **Stop Loss** rõ ràng, hãy xem ví dụ minh họa ở dưới đây:

**Stop Loss** thường được đặt cách xa một tý tại đáy / đỉnh của thanh nến False-Breakout và Take Profit gấp 2 hoặc 3 lần **Stop Loss**.



**Fakey có false Pin Bar báo hiệu mua tại đường Hỗ trợ**



# KHÓA HỌC PRICE ACTION: MÔ HÌNH GIÁ

**Chào mừng tất cả các anh, chị em Trader, các nhà đầu tư.** Hôm nay tôi xin được giới thiệu đến tất cả mọi người về một vài **Mô Hình Giá thường gặp**, cũng như **cách để giao dịch hiệu quả với những Mô Hình Giá** này.

Nhưng trước tiên tôi xin được nói sơ qua về khái niệm Mô Hình Giá là gì?

## **Khái Niệm:**

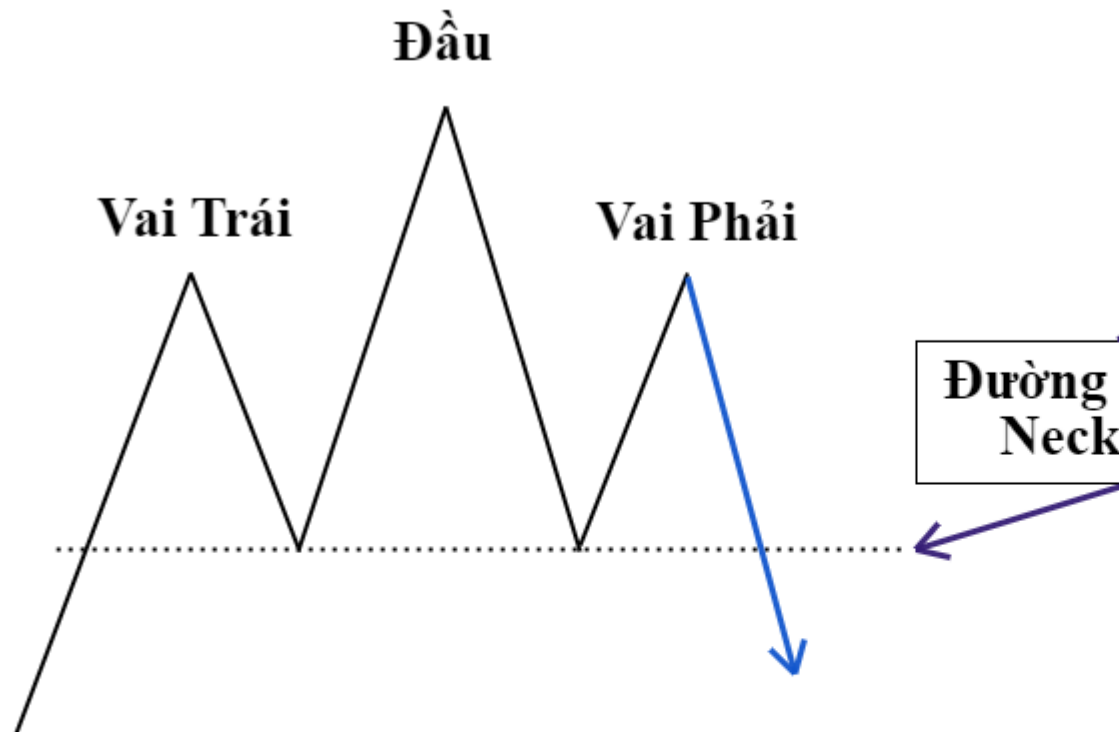
Nói một cách ngắn gọn và dễ hiểu thì **Mô Hình Giá** được **hình thành** nên từ **những con sóng**. Những con sóng này **di chuyển theo một trật tự nhất định** và **tạo nên những mô hình có hình dạng đặc biệt** mà thỉnh thoảng bạn vẫn nhìn thấy trên biểu đồ. Những dạng mô hình đặc biệt này đã **được thống kê** và cho ra một **tỉ lệ win rate đáng nể**, nghĩa là khi bạn giao dịch theo những quy tắc chuyên biệt của những Mô Hình Giá này sẽ giúp bạn nâng cao tỉ lệ chiến thắng hơn.

**Giao dịch** với các **Mô Hình Giá cổ điển** đòi hỏi Trader phải có nhiều **kinh nghiệm thực tế**. Vì những **mô hình thực** trên biểu đồ thường **không đẹp và chính xác tuyệt đối** nhưng những gì bạn học lý thuyết.

Đầu tiên, tôi xin được giới thiệu đến các một Mô Hình Giá rất quen thuộc, mô hình này thường xuyên xuất hiện và có độ chính xác rất cao. Các Trader chuyên nghiệp theo trường phái Mô Hình Giá cổ điển rất ưa thích giao dịch với mô hình này. Đó là **Mô Hình Đầu và 2 Vai** hay còn gọi là **Vai - Đầu - Vai**

## **Mô Hình Vai - Đầu - Vai (VDV)**

Đây là Mô Hình Giá yêu thích của tôi, cũng như tôi đã nói với các bạn ở phía trên **Mô Hình Giá này rất hay bắt gặp, tỉ lệ giao dịch có lợi nhuận đối với mô hình này cũng rất cao**. Gọi là Vai- Đầu- Vai là bởi vì nhìn nó rất giống với hình ảnh chân dung của con người. Bao gồm vai phải, vai trái và đầu ở giữa.



### Mô Hình Vai - Đầu - Vai Thuận

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Lưu ý:

- Đường Viên Cổ là 1 đường Neckline nối liền qua 2 Đáy ở giữa 2 vai và đầu (VDV thuận) hoặc nối qua 2 Đỉnh ở giữa 2 vai và đầu (VDV ngược)

## - Mô Hình VDV được xác lập khi và chỉ khi đường giá Breakout qua khỏi

**Đường Viên Cổ** và đóng cửa bên dưới (VDV thuận) hoặc bên trên (VDV ngược)

1. Cách 1: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có 1 cây nến bất kì nào **Breakout đường viên cổ** và đóng cửa bên ngoài (Khi đó mô hình VDV đã được xác lập). Stop Loss các bạn sẽ đặt cách xa đường viên cổ một chút. Take Profit thường sẽ bằng khoảng cách từ Đầu đo thẳng xuống chạm đường viên cổ, hoặc các bạn có thể đặt Take Profit ở vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.
2. Cách 2: Các bạn có thể **đặt lệnh Limit ngay sát đường viên cổ**, khả năng cao là giá sẽ Pull Back lại đường viên cổ thêm lần nữa trước khi di chuyển ra xa mô hình.

█ Euro Fx/New Zealand Dollar, 240, FXCM

O1.68628 H1.68791 L1.68459 C1.68625 -0.00



Azinvex.com

Hoặc

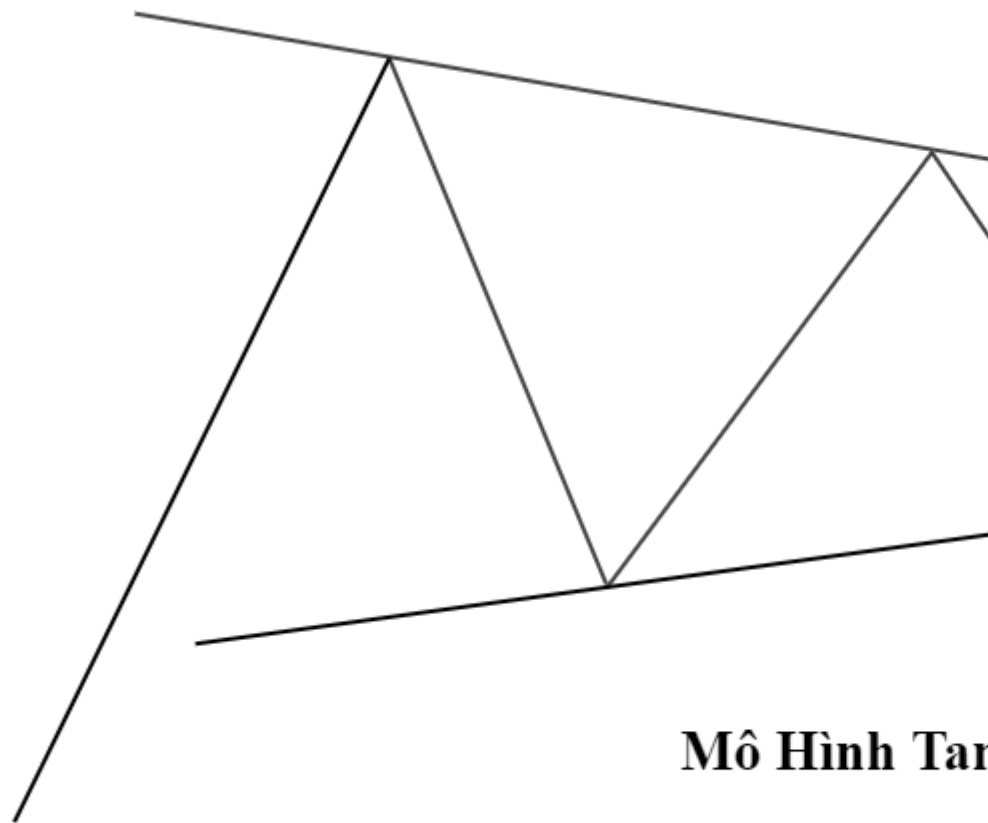


**Mô Hình Tam Giác**



Các tam giác là **mô hình tiếp diễn** phổ biến nhất. Đây là mô hình **cơ bản của phân tích kỹ thuật**. Các tam giác được sử dụng rộng rãi và có những đặc điểm khá nổi bật. Chúng ta sẽ nghiên cứu **ba loại tam giác: đối xứng, hướng lên và hướng xuống**. Nhưng trước khi bắt đầu, chúng tôi lưu ý các bạn là những tam giác này **có thể đồng thời** được coi là **các mô hình tiếp diễn và đảo chiều** tùy theo vị trí mà nó xuất hiện ở đâu trên biểu đồ.

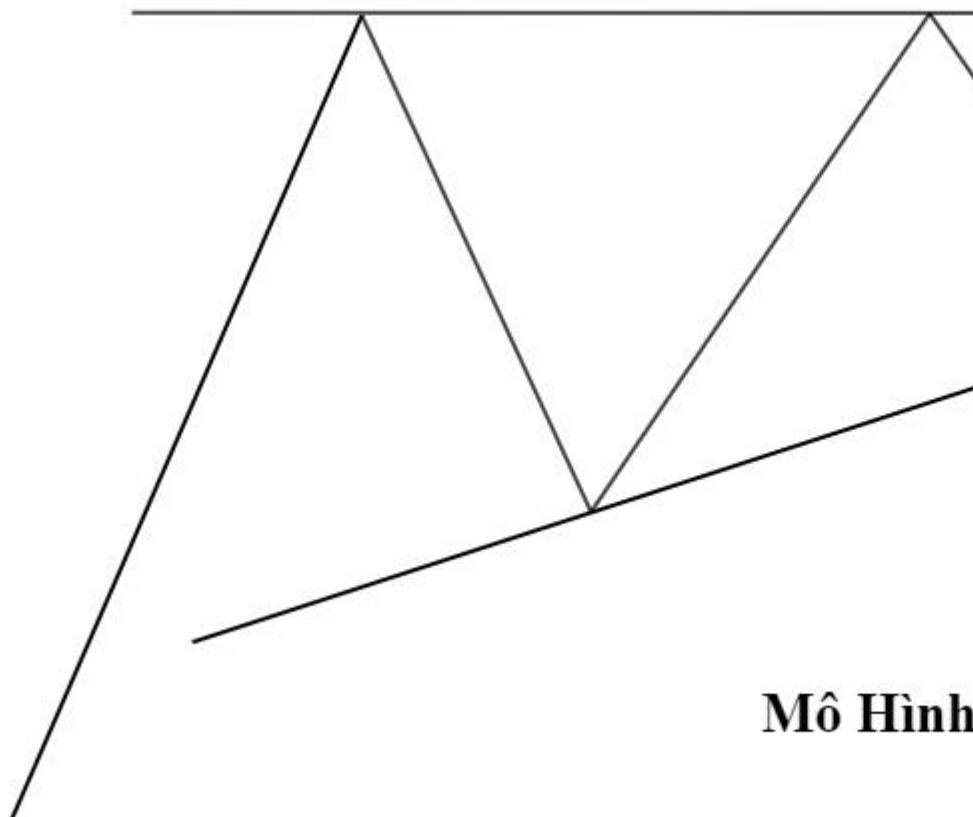
- **Dạng Mô Hình Tam Giác Đối Xứng:** Tam giác đối xứng là sự kết hợp của các đỉnh và các đáy được nối với nhau bằng các đường Trendline hội tụ (các cạnh của mô hình tam giác), các đường này tạo thành một tam giác cân. Tam giác này nằm ngang, hoặc có thể hơi nghiêng một chút. 2 cạnh của tam giác đóng vai trò như mức Kháng Cự và Hỗ Trợ.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

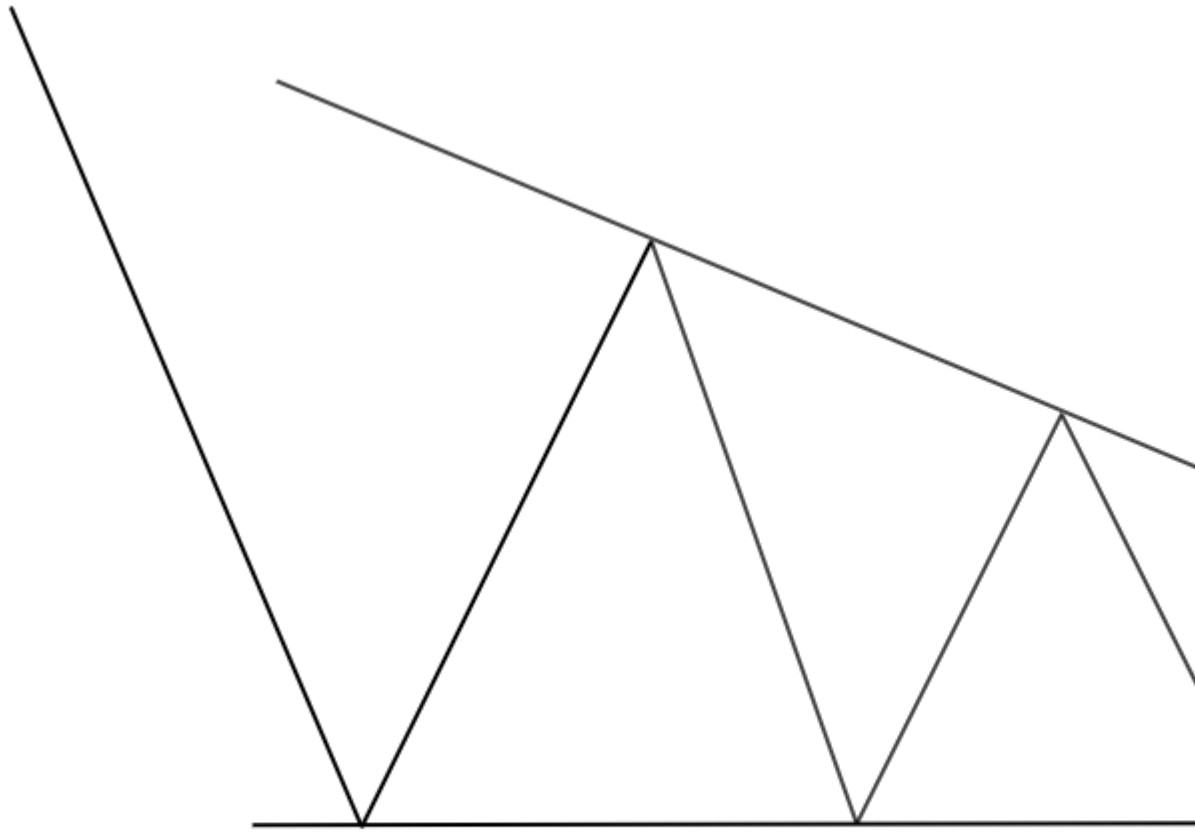
- **Dạng Tam giác hướng lên:** Tam giác hướng lên cũng tương tự như một tam giác đối xứng, nhưng có điểm khác là cạnh trên của nó (đường

kháng cự) nằm ngang. Mô hình này cho thấy thị trường đang ở trong tình trạng Cầu lớn hơn Cung; vì vậy sẽ có một điểm phá vỡ ở trên cao.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

- Dạng Tam giác hướng xuống là nghịch đảo của mô hình tam giác hướng lên. Cạnh dưới của nó (đường hỗ trợ) nằm ngang. Sau khi mô hình tam giác hướng xuống được tạo thành, thị trường tiếp tục xu đi xuống. Sự tạo thành mô hình tam giác hướng xuống đáp ứng mọi điều kiện giống như đối với mô hình tam giác hướng lên.



## Mô Hình Tam Giác

[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Theo thống kê, mô hình tam giác vừa có thể là mô hình tiếp diễn vừa có thể là mô hình đảo chiều. Nếu một tam giác được hình thành ở cuối một xu hướng ngắn thì nó có thể là một mô hình đảo chiều. Quy mô của một mô hình so với diễn biến giá trước đó cũng khá quan trọng. Nếu **một mô hình giá được hình thành trong một khoảng thời gian dài hơn diễn biến trước đó thì cơ hội đảo chiều là rất cao.**

1. Cách 1: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có bất kì cây nến nào Breakout và đóng cửa bên ngoài Mô Hình Tam Giác. **Stop Loss đặt ở dưới ngưỡng cản mạnh vừa bị phá**(nếu bạn vào lệnh Buy) **hoặc đặt trên ngưỡng đó** (nếu

bạn vào lệnh Sell). **Take Profit bằng khoảng giá của đáy tam giác tính từ điểm phá vỡ.**

2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit** khi giá đã Breakout và đóng cửa ngoài tam giác. Thông thường nếu cạnh tam giác nằm ngang, không quá dốc thì giá sẽ Pull Back lại ngưỡng cản vừa phá trước khi di chuyển theo hướng vừa phá vỡ. **Stop Loss và Take Profit đặt ở vị trí như các 1.**



Azinvex.com

Hoặc



Azinvox.com

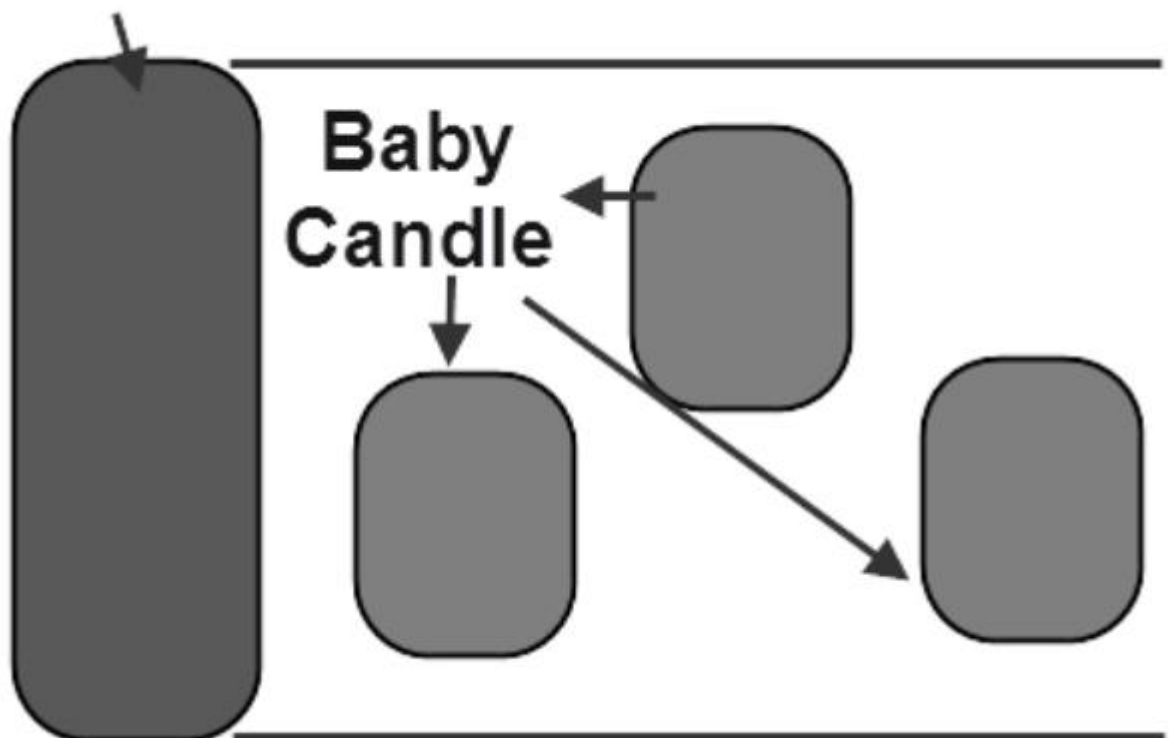
Hôm nay tôi tạm thời **kết thúc bài học về Mô Hình Giá** tại đây với 2 Mô Hình Giá thường xuyên xuất hiện là **Vai-Đầu-Vai và Tam Giác**. Chúng ta sẽ cùng nhau tìm hiểu về Mô Hình

## CHIẾN THUẬT PRICE ACTION GIAO DỊCH VỚI INSIDE BAR

Trước khi vào vấn đề chính, bạn cần phải hiểu những khái niệm cơ bản của mô hình nến trong nến. Đây là chiến thuật dựa theo hành động giá.

**Mô hình nến trong nến là gì?**

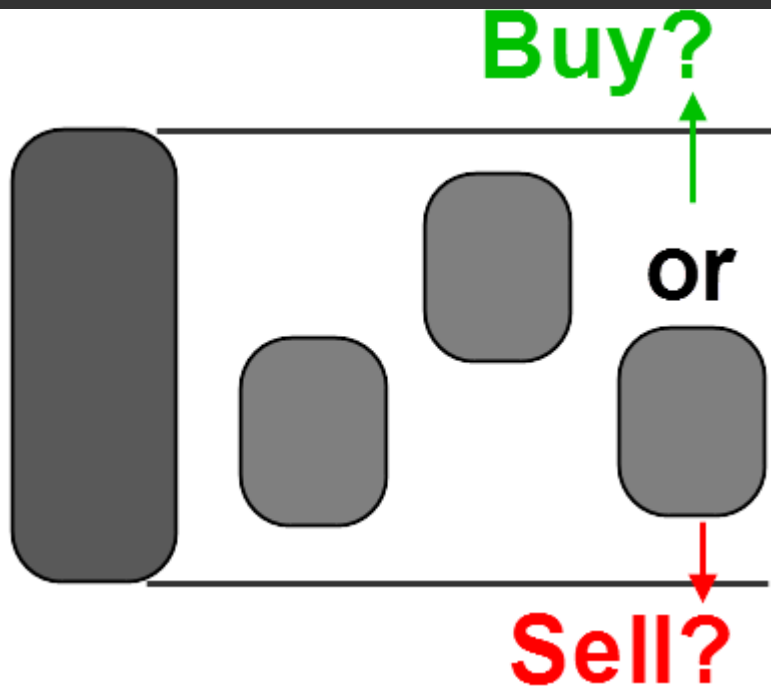
### Mother Candle



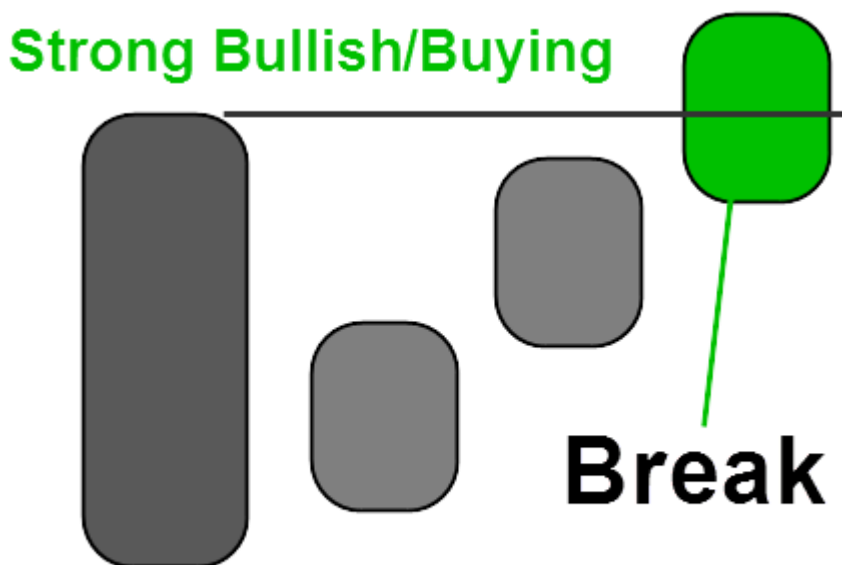
- Cơ bản, nó là một mô hình bao gồm nến mẹ và nến con

- Giá cao nhất của nến con không được cao hơn nến mẹ và giá thấp nhất của nến con không được thấp hơn nến mẹ. Nến con có thể là một nến hoặc nhiều.

## Cách sử dụng của mô hình nến trong nến



- Mô hình cho thấy sự do dự của thị trường



- Nếu giá cao nhất hoặc giá thấp nhất của nến mẹ bị phá vỡ, thì đây là tín hiệu cho biết xu hướng sắp tới của giá được hình thành.



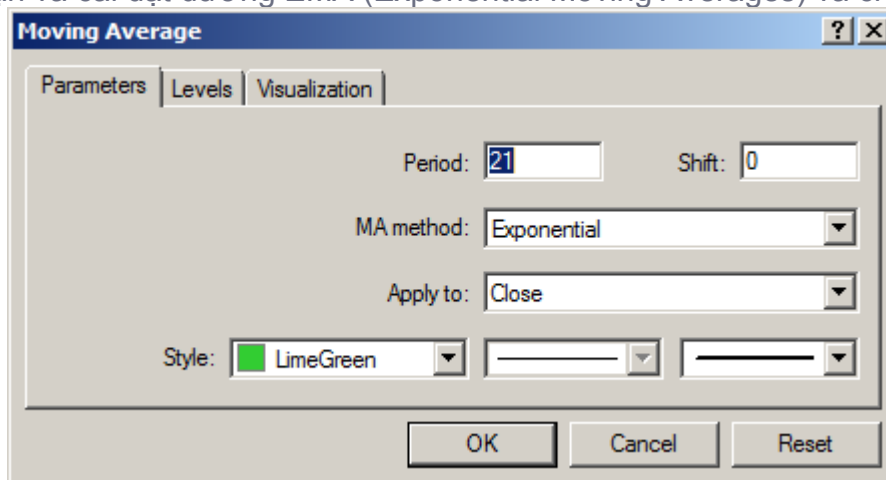
Trong bài viết này, tôi sẽ hướng dẫn các bạn 2 bước trước khi vào lệnh

- **Bước 1:** Chúng ta sẽ tìm xu hướng của thị trường, mục đích để tránh việc giao dịch ngược xu hướng, vì chỉ có giao dịch theo xu hướng mới đem lại được sự an toàn.
- **Bước 2:** Chúng ta sử dụng mô hình nền trong nền để làm tín hiệu giao dịch.

Tiếp theo, tôi sẽ nói chi tiết từng bước.

## Phương pháp sử dụng mô hình nền trong nền:

Mở biểu đồ của bạn và cài đặt đường EMA (Exponential Moving Averages) và chọn



giá trị Period là 21.

Còn lại, việc xác định xu hướng rất dễ dàng

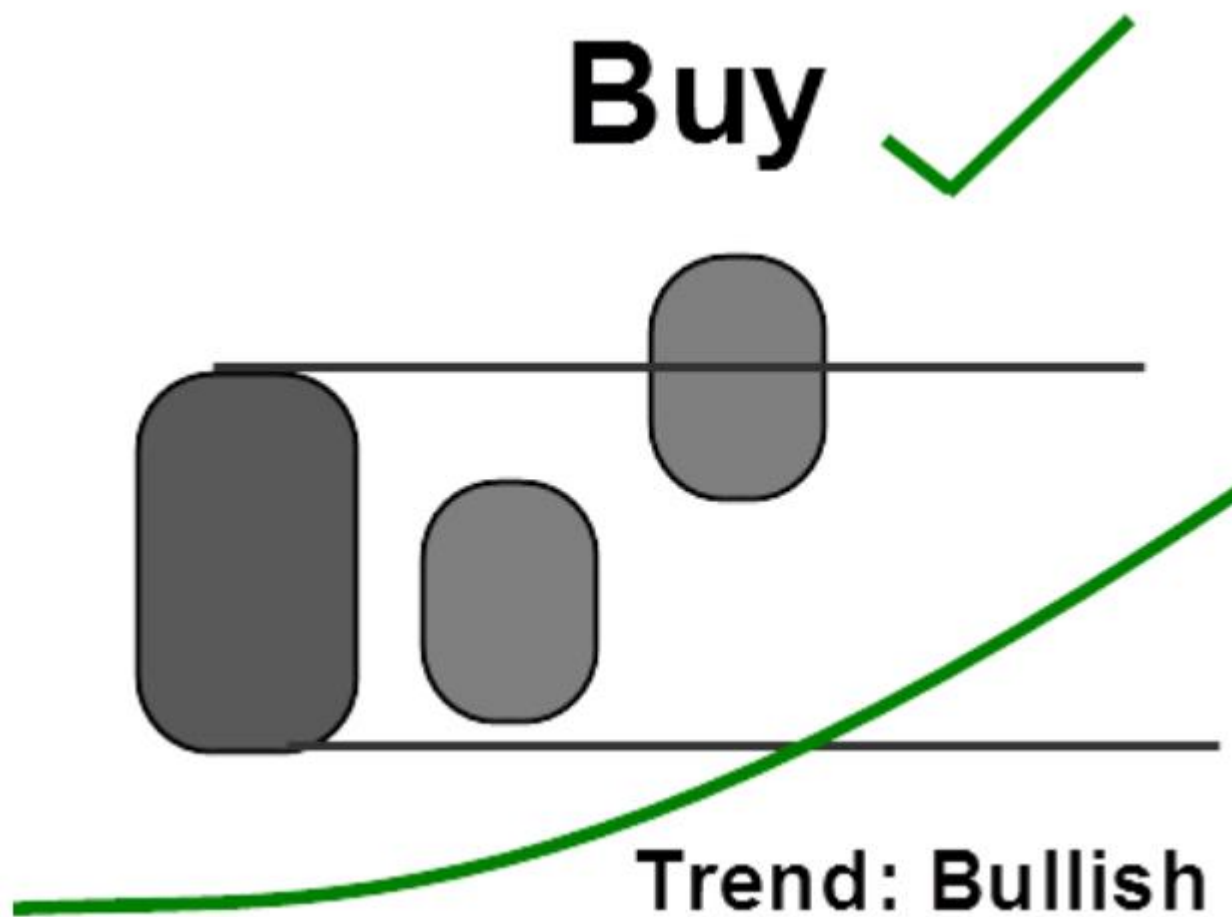
**Xu hướng tăng:** Đường EMA 21 phải nằm bên dưới giá



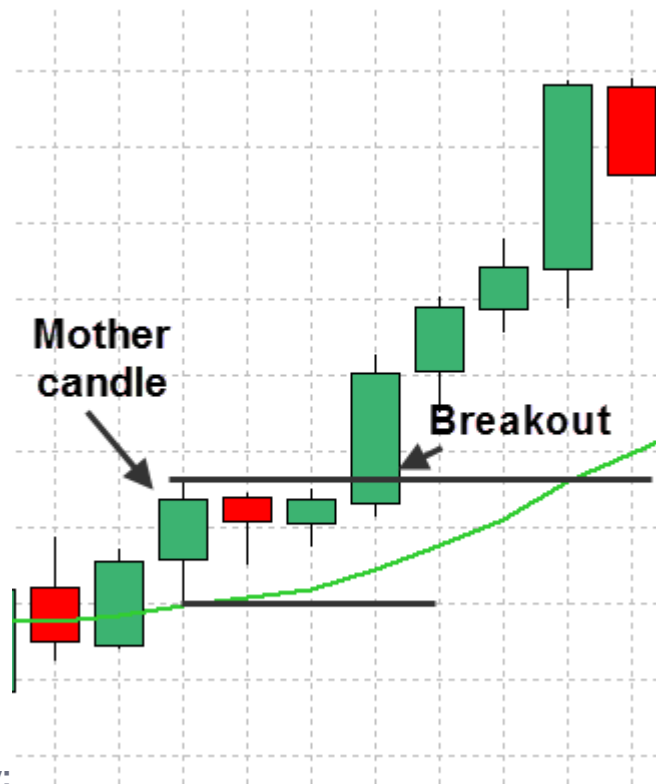
**Xu hướng giảm:** Đường EMA 21 phải nằm bên trên giá



Sau khi hoàn thành được bước này, chúng ta đến bước thứ 2



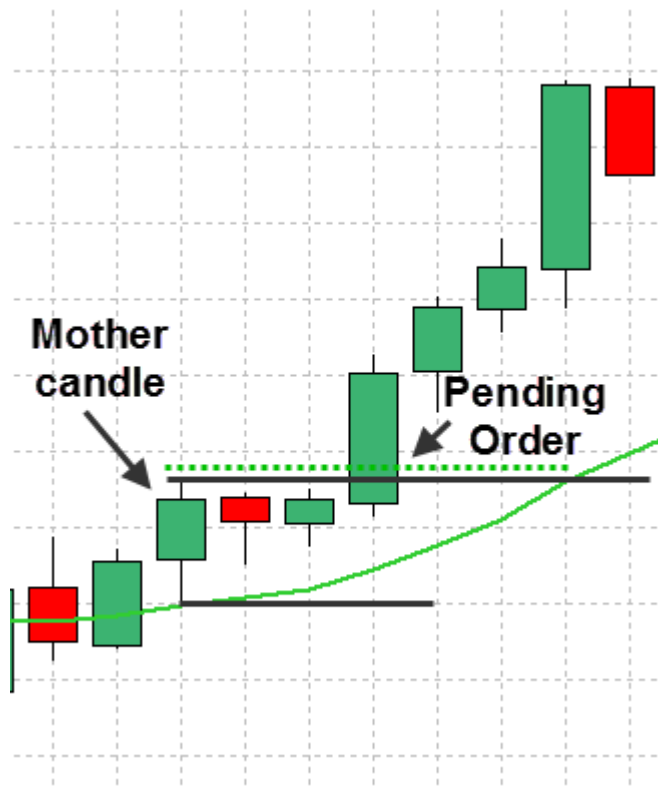
- Nếu mô hình nến trong nến bị **Phá vỡ trên** (nến con phá giá cao nhất của nến mẹ), thì chúng ta giao dịch khi và chỉ khi xu hướng hiện tại đang là xu hướng tăng.
- Nếu xu hướng giảm, bỏ qua lệnh này ( do đi ngược xu hướng ).



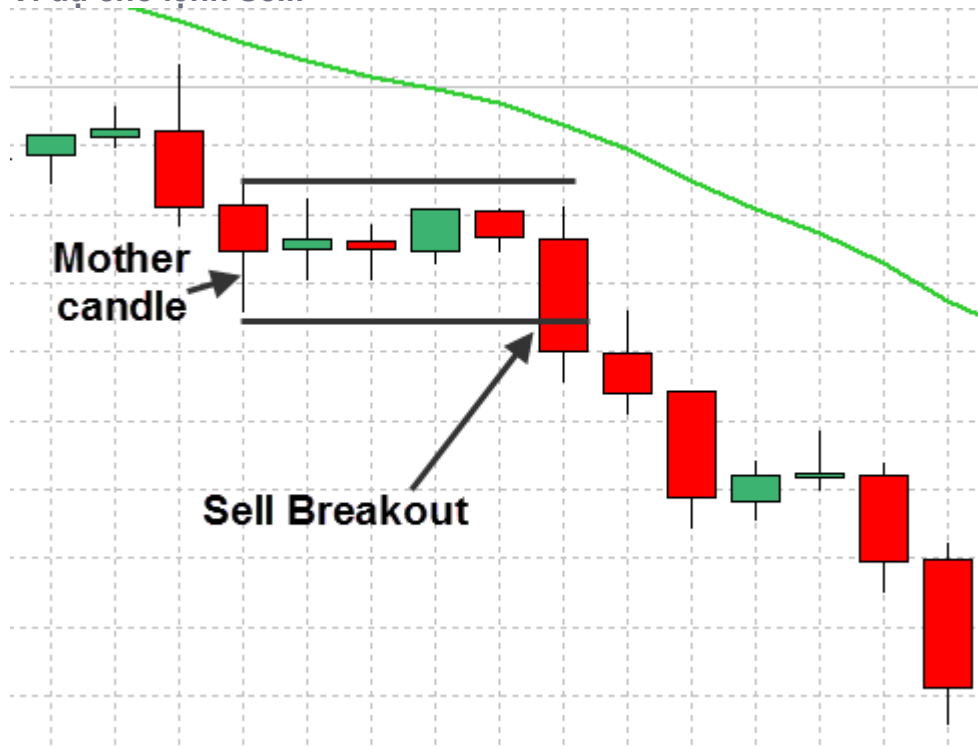
**Ví dụ cho lệnh Buy:**

- Xu hướng đang là xu hướng tăng
- Nến con phải phá vỡ giá cao nhất của nến mẹ

**\*\*\*Mẹo:** Bạn có thể cài đặt **Lệnh chờ mua** ( Pending order buy ) ở bên trên giá cao nhất của nến mẹ một chút thay vì đợi hiện tượng Break Out.

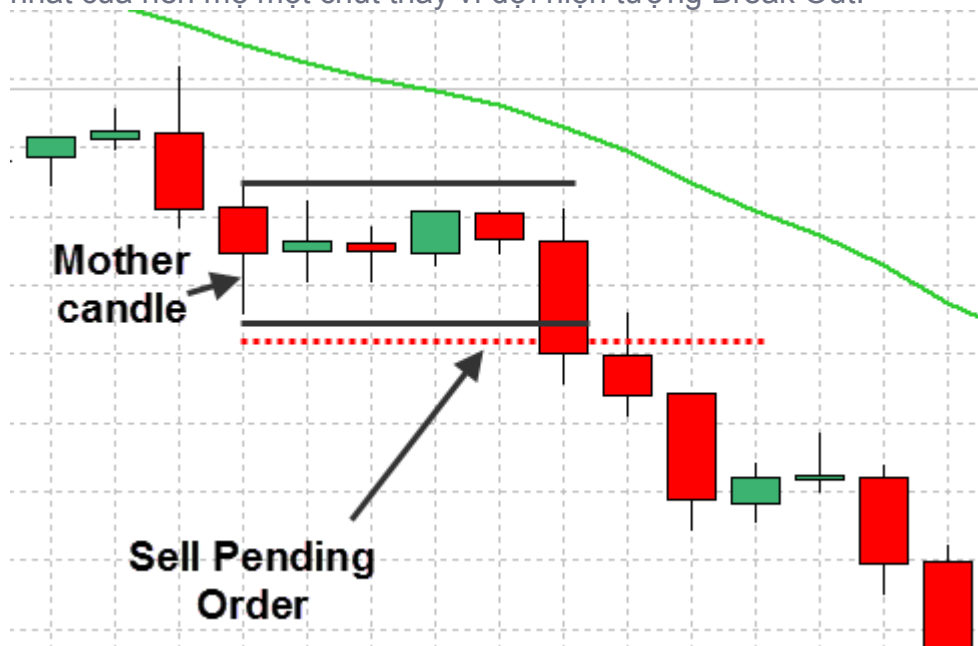


Ví dụ cho lệnh Sell:

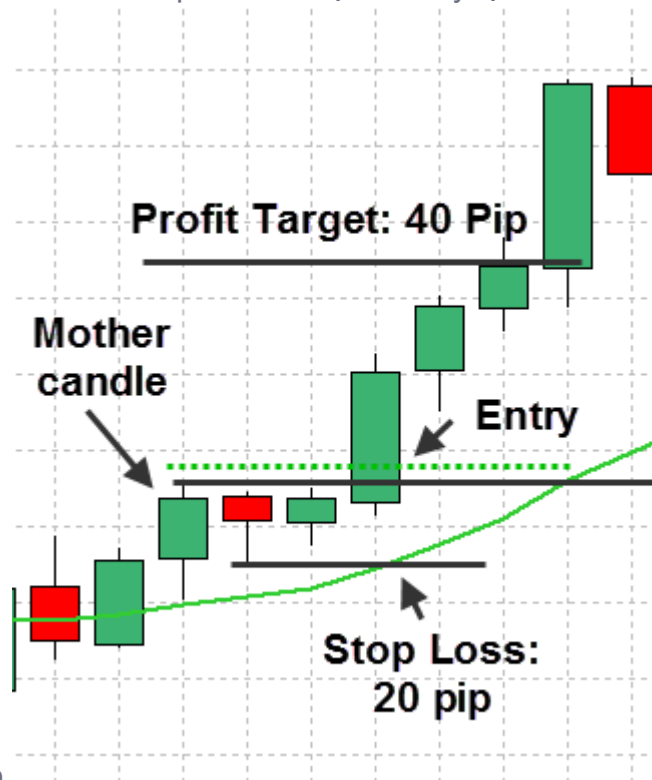


- Xu hướng đang là xu hướng giảm
- Nên con phải phá vỡ giá thấp nhất của nến mẹ

\*\*\***Mẹo:** Bạn có thể cài đặt **Lệnh chờ bán** ( Pending order sell ) ở bên dưới giá thấp nhất của nến mẹ một chút thay vì đợi hiện tượng Break Out.



- **Cho lệnh mua:** Đặt Stop Loss ở giá thấp nhất của nến con trước đó. Take Profit gấp đôi so với Stop Loss. Hoặc theo tỷ lệ Rủi Ro : Lợi Nhuận mà bạn



mong muốn.

Trong ví dụ này, tôi dùng lỗ ở 20 pip, và mục tiêu lợi nhuận của tôi là 40 pip. Tỷ lệ rủi

ro : lợi nhuận của tôi là 1 : 2.

- **Cho lệnh bán:** Đặt Stop Loss ở giá cao nhất của nến con trước đó. Take Profit gấp đôi so với Stop Loss. Hoặc theo tỷ lệ Rủi Ro : Lợi Nhuận mà bạn mong muốn.



- Xác định xu hướng bằng việc sử dụng đường EMA 21
- Có hiện tượng phá vỡ của mô hình nền và phải theo xu hướng. Nên sử dụng lệnh chờ (Pending Order) thay vì chờ đợi hiện tượng phá vỡ. Đặt Stop Loss và Take Profit.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION GIAO DỊCH VỚI BUMP AND RUN

## Mô hình giá Bump and Run là gì?

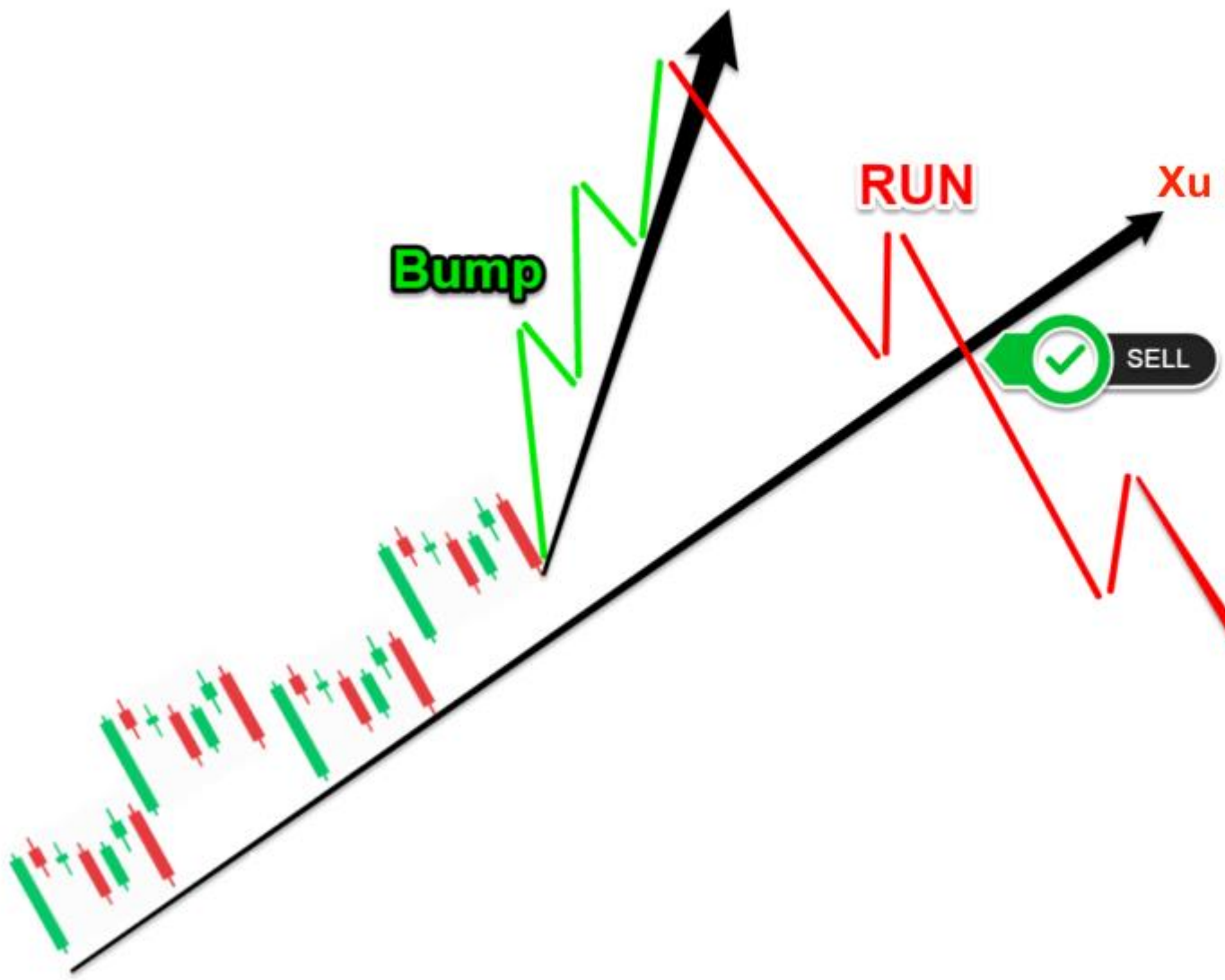
Mô hình giá Bump and Run là mô hình đảo chiều trong Forex đáng giá giúp bạn phát hiện ra đoạn kết thúc của xu hướng và bắt đầu một xu hướng mới. Mô hình này có 2 phần:

**Phần đầu tiên:** là một xu hướng rõ rệt, các đỉnh / đáy của xu hướng nối lại thành một đường **Trendline**, và đây là đường **Trendline chính**.

**Phần thứ hai:** là một đoạn nhảy vọt giá (**BUMP**) ra khỏi đường **Trendline**. Đoạn nhảy vọt giá này đơn giản chỉ là sự tăng giá đột biến. Trong giai đoạn này, giá lại tạo thành một đường **Trendline** mới “dốc” hơn đường **Trendline** ban đầu.

Theo lý thuyết, tín hiệu để chúng ta vào lệnh khi đường **Trendline** chính bị **Breakout**. (**RUN**)



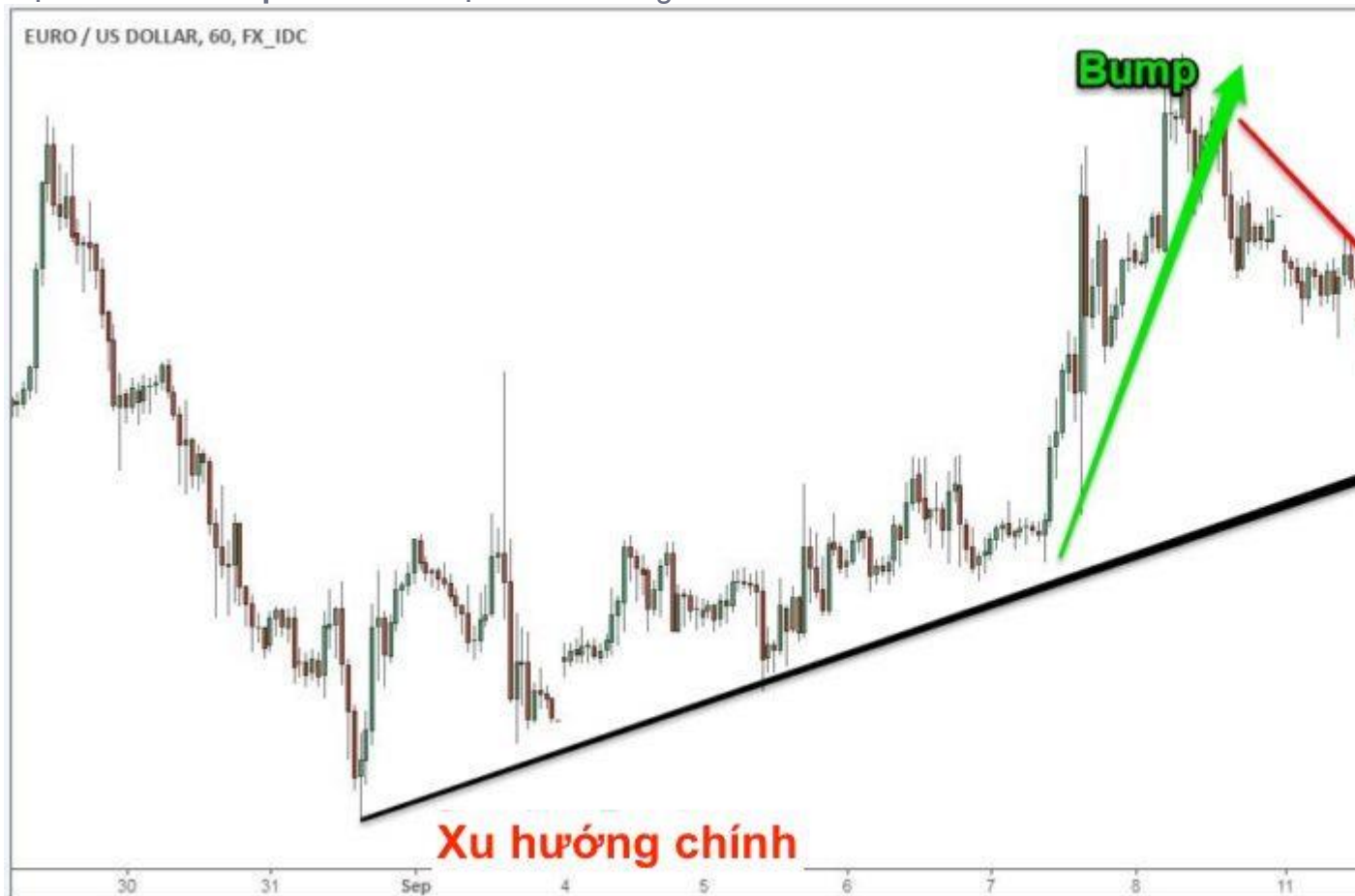


Một vài điểm quan sát được từ mô hình **Bump and Run**:

- Góc của 2 đường xu hướng hợp lại trong khoảng 45 - 60 độ
- Xu hướng chính khoảng từ 30 - 45 độ

Tuy nhiên, bạn không cần phải quá lo lắng về các góc này vì bạn chỉ cần hiểu rõ mô hình **Bump and Run** trông ra sao là được. Ở hình bên dưới, tôi cung cấp cho bạn

một mô hình **Bump and Run** được xem là đúng:



## Chiến thuật giao dịch với mô hình **Bump and Run**

Chúng ta chia mẫu mô hình **Bump and Run** thành nhiều bước. Bước đầu tiên là xác định xu hướng và sau đó là chờ đợi điểm giá nhảy vọt của xu hướng đó. Đây

chính là 2 thành phần đầu tiên của mô hình **Bump and Run**.



Cách bạn vẽ xu hướng mỗi người mỗi khác, không ai giống ai cũng như không ai tốt hơn ai cả. Đó chỉ là kinh nghiệm và sự hiểu biết của bạn về hành động giá



Để tối ưu hóa lợi nhuận, bạn có thể nhập lệnh ở 2 vị trí

- **Vào lệnh đầu tiên** khi đường **xu hướng** đầu tiên bị **phá vỡ**. Để xác nhận phá vỡ, chúng ta nên chờ đợi một cây nến **đóng bên ngoài** đường xu hướng
- **Vào lệnh thứ 2** khi đường **Trendline** chính bị phá vỡ. Chờ đợi thêm một tín hiệu **Breakout**, tương tự, một thanh nến cũng đóng bên ngoài đường xu hướng



Trong giai đoạn này, thị trường đang trong quá trình đảo chiều, và quá

trình **RUN** của mô hình được hình thành

Điều tiếp theo chúng ta cần quan tâm đó chính là thiết lập **Take Profit** và **Stop Loss**

Chúng ta đặt **Takeprofit** dựa vào đáy của đường xu hướng chính. Và **Stop Loss** tại điểm đảo chiều trước khi giá **Breakout** đường xu hướng đầu tiên. Bạn có thể nhìn

hình để hiểu hơn về cách đặt **Stop Loss** và **Take Profit** như hình:



## CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: MÔ HÌNH BÚA TRONG 4 NẾN

Trong bài viết này, tôi sẽ hướng dẫn bạn một trong những cách phân tích kỹ thuật ưa thích nhất. **Giao dịch Forex với cây búa trong 4 nến** là một chiến thuật giao dịch theo **đoạn hồi giá (Pullback)** kết hợp với **Price Action**. Chiến thuật này nên sử dụng ở khung thời gian tốt nhất là trên **H1**.

Bây giờ, tôi sẽ nói thật kỹ để bạn hiểu giao dịch theo **đoạn hồi giá** là như thế nào.

Đầu tiên, việc bạn cần làm là xác định xu hướng thị trường đang xảy ra mạnh mẽ và

sau đó là một đoạn hồi giá về. Đoạn hồi giá này thường là một đoạn ngắn. Sau đó, xu hướng chính lại tiếp tục.

## Lệnh Buy

Đầu tiên là bạn phải xác định xu hướng của thị trường. Và điều quan trọng nhất là bạn phải xác định một xu hướng mạnh mẽ đang đi lên và tạo thành một đỉnh cao nhất trước đó 20 nến.



Như thường lệ, bước 2 là tìm một đoạn hồi giá đi ngược lại với xu hướng chính. **Cây búa trong 4 nến** là tín hiệu xác định đoạn hồi giá sắp kết thúc, tuy nhiên, chúng ta vẫn cần thêm điều kiện để có thể giao dịch.



Ở **cây nến thứ 5**, chúng ta sẽ mong đợi có một hiện tượng tăng giá mạnh mẽ xảy ra để xác nhận **kết thúc đoạn hồi giá**. **Cây nến thứ 5** này phải có giá đóng cửa cao



hơn giá đóng cửa của **nền thứ 4**. Tất nhiên, càng cao càng tốt!



Nếu không, chúng ta **kiềm chế** bỏ qua giao dịch này.



**Lệnh Sell**

Ngược lại so với **Lệnh Buy**

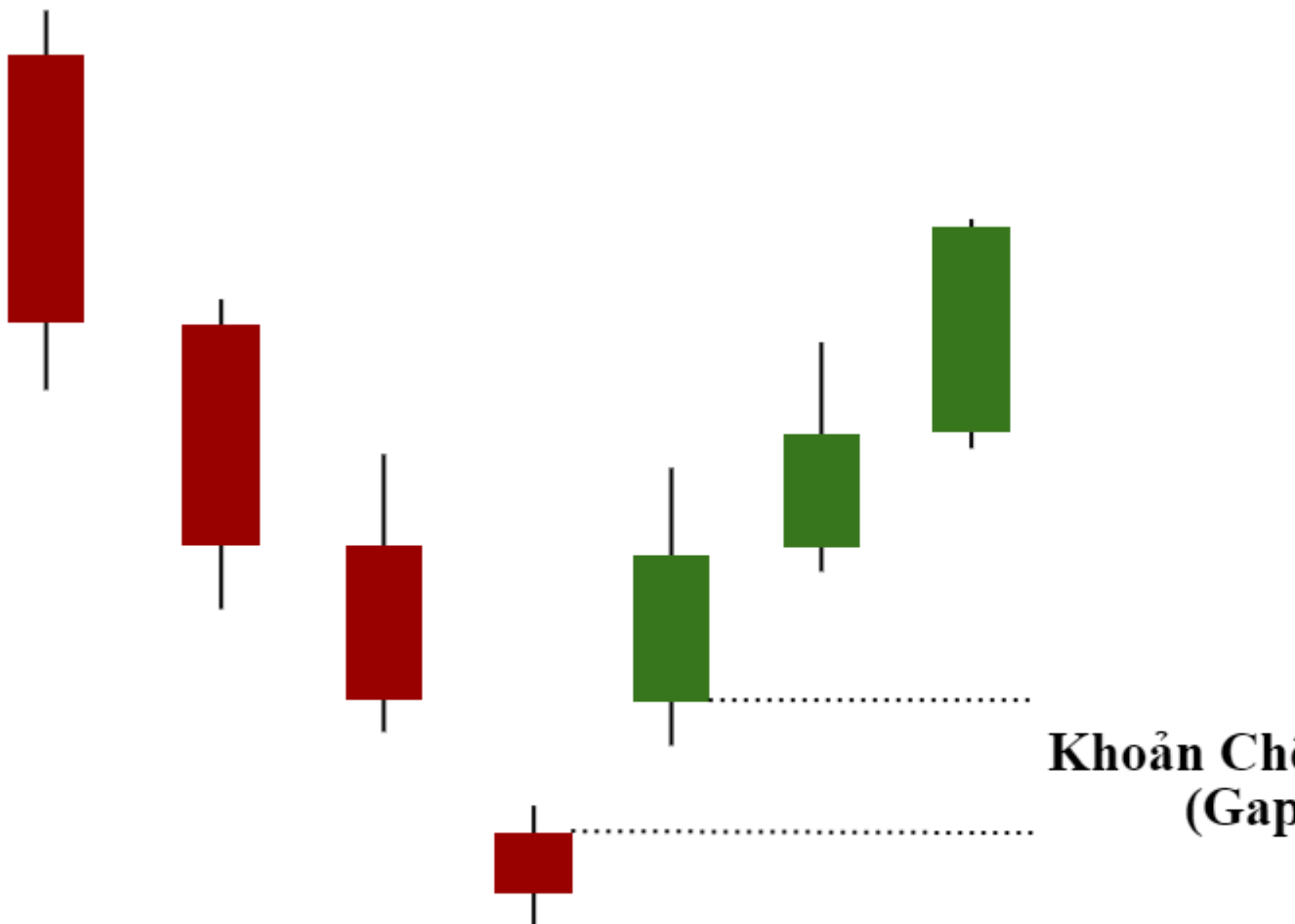


## KHÓA HỌC PRICE ACTION: MÔ HÌNH NÉN

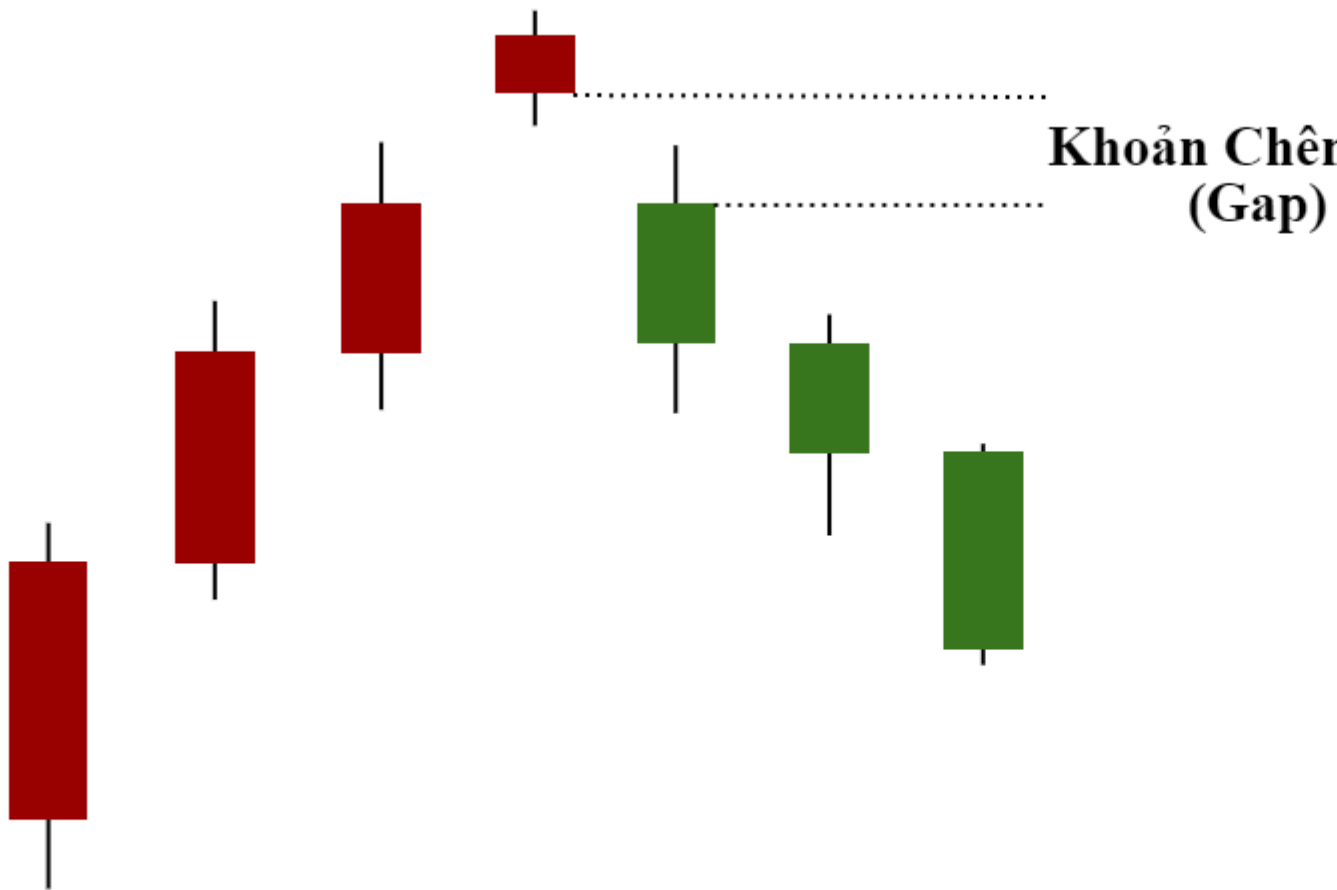
Xin chào tất cả các bạn, hôm nay chúng ta lại tiếp tục cùng nhau tìm hiểu về các dạng **Mô Hình Nén Doji**, **Nén Spinnig Top** và **Mô Hình Nén Harami** trong Series bài học về Mô Hình Nén. Được rồi chúng ta bắt đầu nào!

- **Mô Hình Nến Sao Mai (Morning Star), Sao Hôm (Shooting Star):**

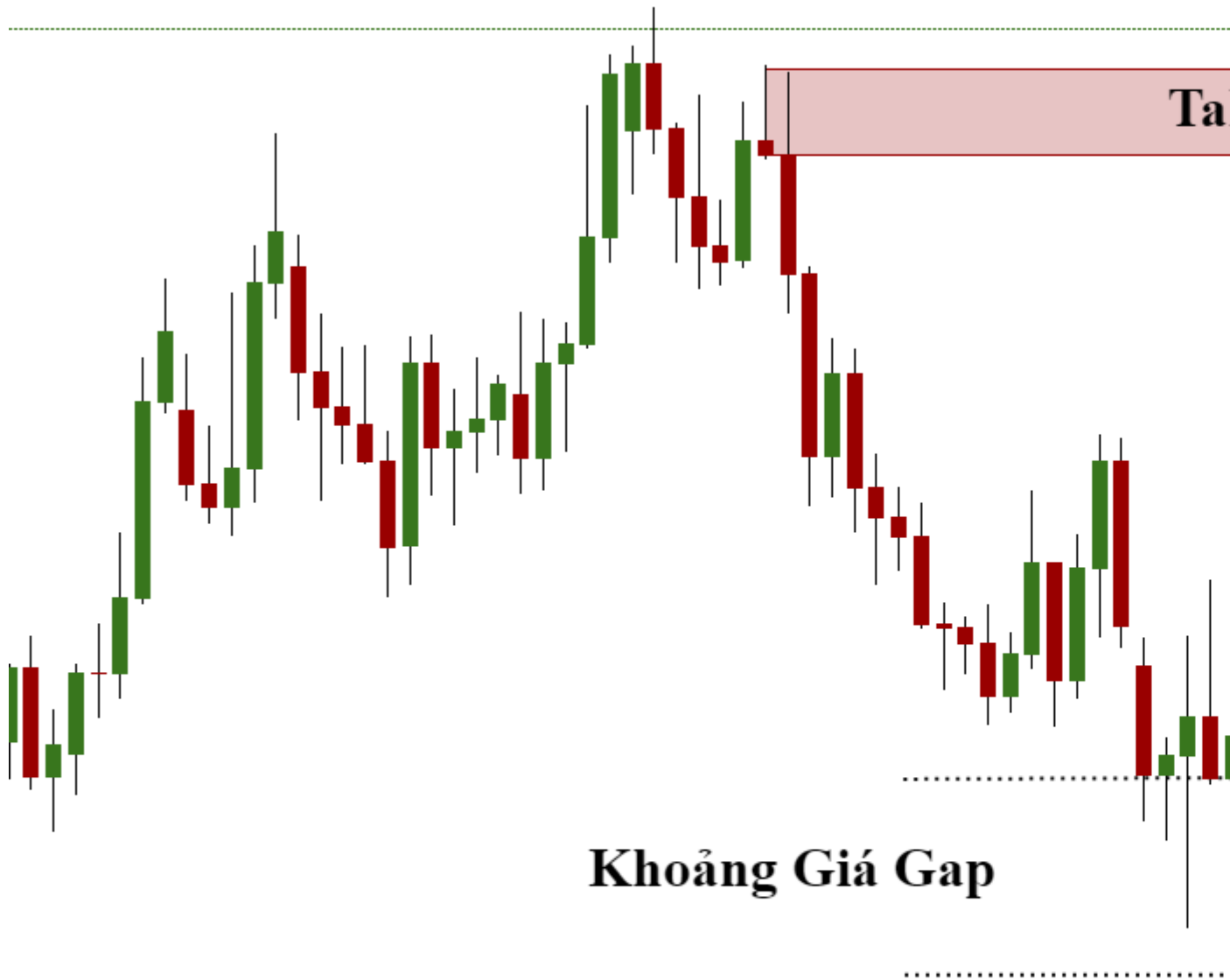
- Mô hình Nến Sao Mai thường xuất hiện cuối xu hướng giảm chuyển sang tăng. Nến đảo chiều có mức giá mở cửa thấp hơn giá đóng cửa của nến trước nó và nến tiếp theo nến đảo chiều có mức giá mở cửa cao hơn giá đóng cửa của nó (nến xác nhận). Nến đảo chiều này có thể là một nến Doji hoặc một nến con quay Spinning Top (màu nến không quan trọng).



- Mô Hình Nến Sao Hôm thường xuất hiện cuối Xu Hướng tăng chuyển sang giảm. Nến đảo chiều mở cửa tại mức giá cao hơn giá đóng cửa của nến trước nó và nến theo sau nến đảo chiều mở cửa ở mức giá thấp hơn giá đóng cửa của nó (nến xác nhận). Nến đảo chiều có thể là nến Doji hoặc một nến con quay Spinning Stop (màu nến không quan trọng).



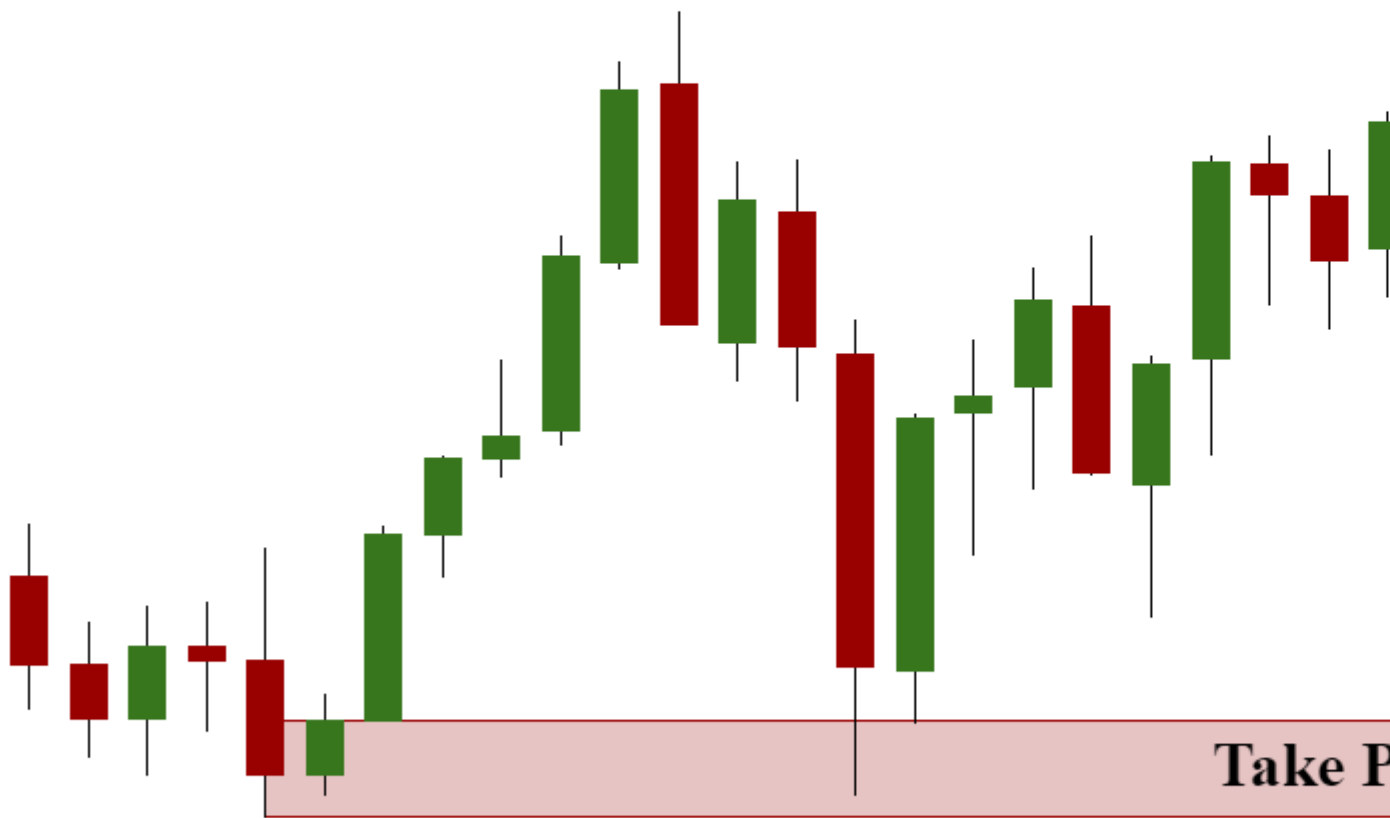
1. **Cách 1:** Các bạn có thể **đặt Limit** ở khoảng **giữa** của **nến xác nhận**. **Stop Loss** đặt cách xa **Mô Hình Nến** này một chút (tính cả bóng nến). **Take Profit** các bạn đặt **tại vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất**.
2. **Cách 2:** Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi **nến xác nhận đóng cửa**. Tôi thường dùng cách này hơn, bởi vì theo khảo sát cho thấy khi thị trường xuất hiện khoảng **Gap giá** (thường xuất hiện khi giao phiên tuần), nếu **nến xác nhận không thể lấp lại** khoảng **Gap** này thì **khả năng rất cao** giá sẽ **di chuyển** theo hướng **xa dần khu vực Gap**. Các **lệnh Limit** trong trường hợp này **không thật sự tối ưu**, tôi không trông đợi nhiều vào một đợt giá Pull Back trong trường hợp này. **Stop Loss và Take Profit** các bạn đặt ở những vị trí như **cách 1**.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Hoặc

## Khoảng Giá Gap



Azinvox.com

tháng Năm

Tháng 6

Tháng 7

Tháng Tám

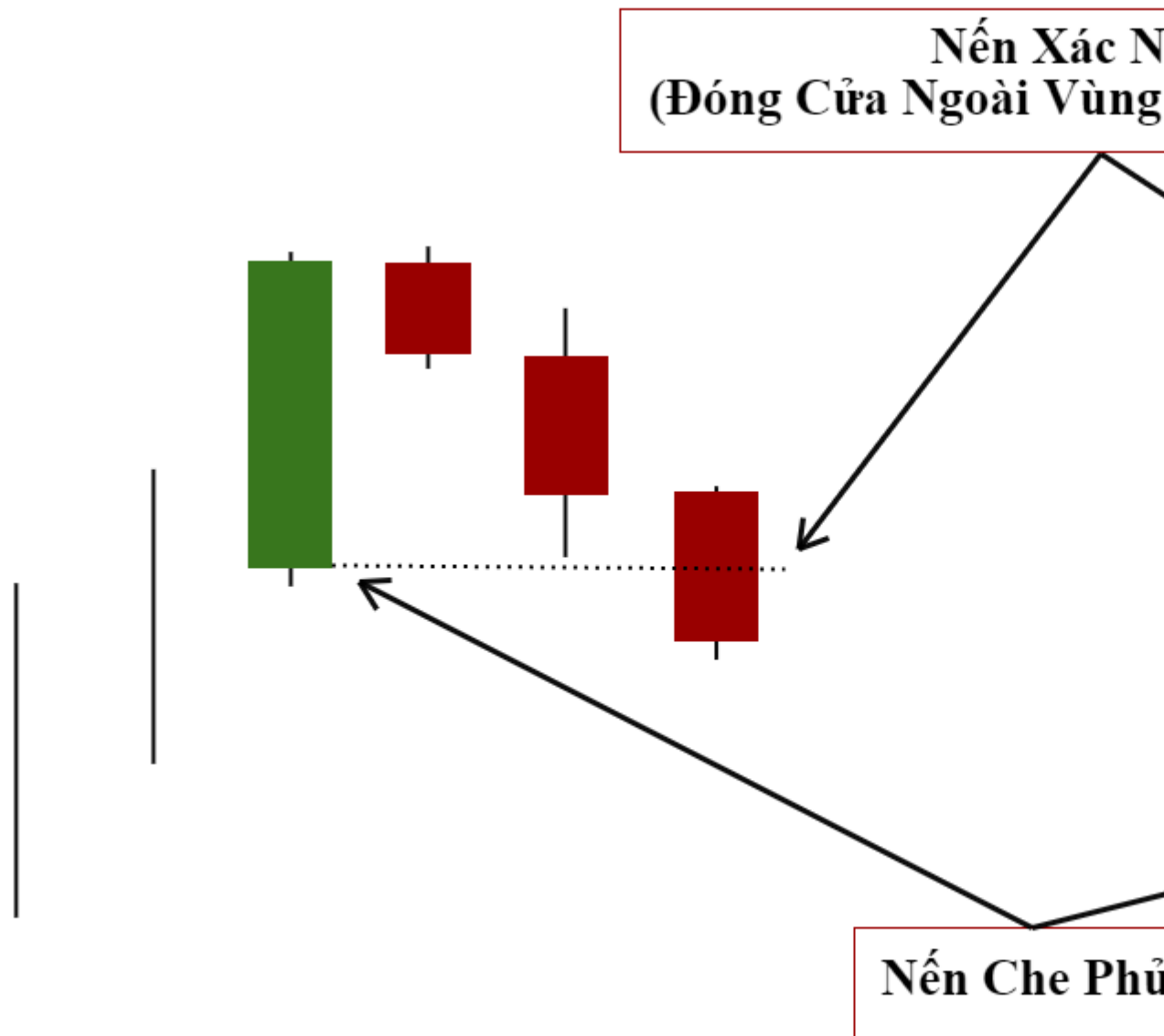
Tháng 9

Tháng 10

**Mô Hình Nền Harami:** Harami là một Mô Hình có 2 nến bị che phủ bởi thân của một nến khác (cũng có vài trường hợp có nhiều hơn là 2 nến bị che phủ). Trong



thị trường có Xu Hướng, **Nến che phủ** sẽ cùng hướng với Xu Hướng, các nến bị **che phủ** xuất hiện **liền sau đó** và **khác chiều** với hướng của **nến che phủ**. Sự đảo chiều được xác nhận khi xuất hiện **nến mở cửa** trong vùng giá của **nến che phủ** nhưng **đóng cửa** bên ngoài vùng giá của **nến che phủ** (tất nhiên là phải ngược hướng với **nến che phủ**).



1. **Cách 1:** Các bạn **đặt lệnh Limit** ở ngay mức **giá mở cửa của nến che phủ**. Và chờ giá Pull Back về lại mức giá này. **Stop Loss** đặt cách xa **Mô Hình này một chút (tính cả bóng nến)**. **Take Profit** đặt tại vùng **Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất**.
2. **Cách 2:** Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** ngay **khi nến xác nhận** (nến có giá đóng cửa bên ngoài vùng giá của nến che phủ) **đóng cửa**. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt như cách 1.

- Cá nhân tôi cho rằng **Mô Hình Nến Harami** khá giống với **Mô Hình Nến**

**Engulfing**. Khác nhau đôi chút ở chỗ **Mô Hình Nến Engulfing** cho thấy **lực nến rất mạnh**, phe đối lập tham gia thị trường ồ ạt và áp đảo lại Xu Hướng hiện tại của thị trường. Còn **Mô Hình Nến Harami** thì **lực nến yếu hơn đôi chút**, những vẫn liên tục áp đảo được Xu Hướng hiện tại của thị trường, **báo hiệu đảo chiều Xu Hướng là khá cao**. Thế nên các **lệnh Limit** sẽ **có cơ hội phát huy** tính tối ưu của nó trong giao dịch với **Mô Hình Nến Harami** này.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Hoặc



Vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết bài học ngày hôm nay. **Các bạn hãy tham**

**khảo, nghiên cứu thật kĩ** trước khi chúng ta bước qua bài học kết tiếp nhé! Ở bài

học tiếp theo tôi xin giới thiệu đến các bạn thêm 2 Mô Hình Nền thường gặp nữa để kết thúc series bài học về Mô Hình Nền. Tất cả sẽ có trong

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION 5 LOẠI KHÁNG CỰ VÀ HỖ TRỢ CẦN BIẾT

Thị trường Forex luôn luôn di chuyển, có thể nó đi **lên**, có thể nó đi **xuống** và cũng thể là đi **ngang**. Nhưng cách chính để có thể hiểu được các chuyển động giá này là phân tích **hành động giá - Price Action**. Và những vị trí mà giá của thị trường **bật ngược lên** hoặc **bật xuống** thì người ta gọi là **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự**.

Các mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** được hình thành dựa trên cơ sở của việc **phân tích kỹ thuật**, giúp chúng ta có một cái nhìn trong khuôn khổ và có thể hiểu được thị trường. Đối với các Trader, mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** sẽ giúp họ có thể ước chừng được mức **Stop Loss** và **Take Profit** cho hợp lý. Nhưng, quan trọng hơn là những mức cản này sẽ giúp chúng ta hiểu được thị trường **Forex** đang muốn gì, làm gì và sẽ đi như thế nào.

Trong bài viết này, tôi không chỉ cho bạn thấy cách vẽ mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** thế nào cho đúng mà còn đi sâu vào bản chất của chúng được hình thành ra sao.

## 1. Đỉnh đáy truyền thống

Có lẽ mức **hỗ trợ** và **kháng cự** quan trọng nhất chính là những điểm giá ở **đỉnh** và **đáy** của thị trường. Đây là những mức mà chúng ta có thể tìm thấy bằng

cách phóng to hoặc thu nhỏ ở những **khung thời gian lớn hơn**, có thể là **W1** hoặc thậm chí là **MN**. Đây là nơi chúng ta nhìn được thị trường một cách bao quát nhất.

Bạn hãy xem đây là bước đầu tiên trong việc xác định **kháng cự hỗ trợ** và đó cũng chính là điều đầu tiên bạn cần làm khi phân tích bất cứ biểu đồ nào.

AUDUSD, Daily 0.79830 0.80159 0.79555 0.79778

## Biểu đồ ngày



## 2. Đỉnh đáy hoán đổi

Bạn có bao giờ nghe câu “**Hỗ trợ cũ** sẽ thành **kháng cự mới** và **kháng cự cũ** sẽ thành **hỗ trợ mới**”? Chúng ta nên đánh dấu lại những điểm này. Sau khi thị trường phá vỡ **Breakout** những cản đó, chúng ta có thể xem xét mức độ hồi giá về khu vực cản này, trong **Forex** còn gọi là giao dịch theo xu hướng **hồi giá**.

Các mức này có thể là điểm vào rất tốt cũng như là những vị trí giúp bạn xác định được mức **Stop Loss** cho phù hợp

Ví dụ, chúng ta nhìn ở hình ảnh bên dưới, có thể thấy một **xu hướng giảm** rõ ràng,

sau đó giá vượt khỏi mức hỗ trợ rồi “đảo ngược” về tạo thành mức **kháng cự**.

▼ USDJPY, Daily 110.467 111.037 110.310 110.689



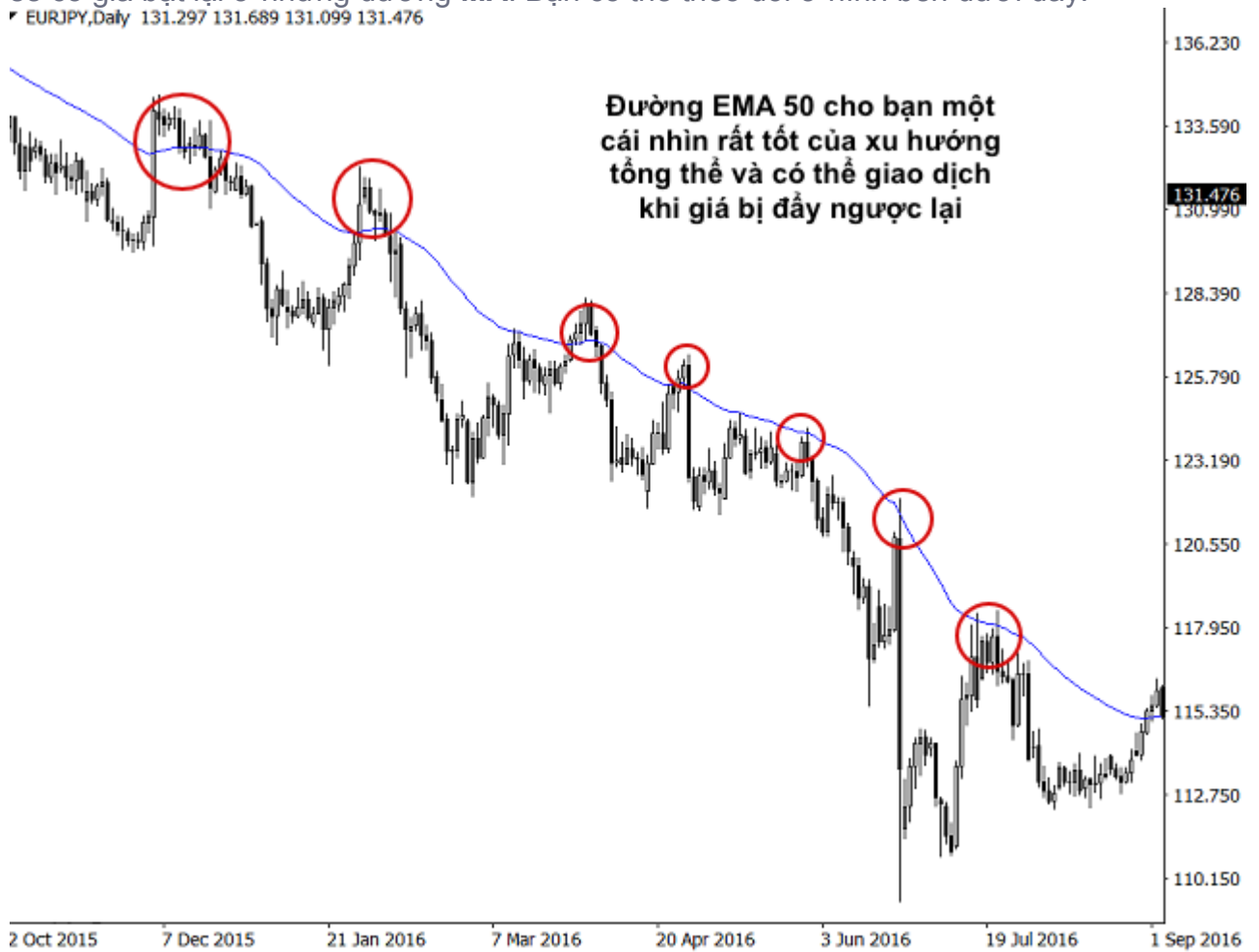
### 3. Hỗ trợ và kháng cự di động

Tiếp theo chúng ta nói đến các mức **kháng cự** và **hỗ trợ di động**: **đường trung bình (Moving Average - MA)**. **Đường MA** di chuyển lên hoặc xuống chính là những gì mà thị trường đang muốn nói cho chúng ta biết.

Riêng tôi, tôi rất thích đường **EMA 21** và **50**. Đa phần tôi dùng **EMA** để giao dịch trên **biểu đồ ngày D1**. **2 đường MA** này rất tốt để xác định xu hướng của thị trường và tạo điều kiện để chúng ta giao dịch theo xu hướng đó. Thông thường, thị trường

sẽ có giá bật lại ở những đường **MA**. Bạn có thể theo dõi ở hình bên dưới đây.

▸ EURJPY, Daily 131.297 131.689 131.099 131.476



## 4. Cản 50%

Tôi thường nhìn vào các điểm xoay của thị trường tại mức cản **50%** của **Fibonacci**.

Đây là một **cản** đã được chứng minh theo thời gian. Bạn có thể nhìn thêm hình ở



dưới đây để hiểu được **cản 50%** là gì.

\* GBPJPY, Daily 145.898 148.286 145.209 148.252



## 5. Cản sự kiện

Loại **hỗ trợ** và **kháng cự** cuối cùng mà tôi muốn đề cập tới là các **khu vực cản có sự kiện**. Các **khu vực cản sự kiện** là nơi mà thị trường diễn ra các sự kiện hành động giá lớn bất thường.

Trong hình bên dưới, bạn có thể thấy một sự biến động giá bất thường khi có một thanh nến đảo chiều giảm cực mạnh trên biểu đồ hàng tuần. Từ đó đã hình thành

được những can sự kiện

XAUUSD, Weekly 1334.44 1339.98 1315.58 1324.71



## CHIẾN THUẬT PRICE ACTION : ĐỌC NỀN NHƯ CHUYÊN GIA PRICE ACTION

Hôm nay, tôi sẽ nói về một chủ đề sẽ tạo nên sự khác biệt rất lớn trong quá trình bạn giao dịch và hiệu suất giao dịch của bất kỳ ai. Trong vài tháng qua, tôi đã tiếp xúc với hàng trăm Trader và thấy rằng việc bỏ qua các giao dịch có khả năng lợi nhuận quá sớm là một vấn đề rất lớn. Nhiều Trader có thể rất dễ dàng sợ hãi các giao dịch của họ mặc dù không có lý do nào thoả đáng cả.

Vì vậy, trong bài viết này, tôi muốn nói về **một số kịch bản của hành động giá** và chia sẻ một số **mẹo** để bạn có thể **giải thích** được **câu chuyện** trong **biểu đồ đúng cách**, thay đổi được **tư duy** và **duy trì** được các **lệnh** của mình **lâu hơn** và **giao dịch** với **sự tự tin hơn**.

## Thời điểm cần giữ lệnh

Khi nói đến việc **đọc biểu đồ** và **hiểu được thị trường**, thực tế có rất ít bạn có thể **giải thích** được **chính xác câu chuyện** đằng sau của giá đang nói gì.

Thời điểm bạn cần giữ lại lệnh **Buy**:

<b>Phân tích Nến</b>	<b>Mô hình Giá và Sóng</b>
<i>Khi các nến tăng có giá đóng cửa bằng với giá cao nhất (<a href="#">Nến Marubozu tăng không bóng trên</a>)</i>	<i>Khi giá vẫn tiếp tục tạo ra các đỉnh và đáy tăng a</i>
<i>Đoạn hồi giá rất ngắn và chỉ bao gồm một vài nến nhỏ</i>	<i>Sự củng cố không quá lâu hoặc thị trường chỉ di chuyển Sideways</i>
<i>Biến động thấp: Đuôi nến có kích thước tương đối nhỏ</i>	<i>Sự củng cố chỉ là đoạn hồi giá về kháng cự trước bây giờ đã trở thành đường hỗ trợ</i>
<i>Sau một nến giảm giá, nến tăng nhanh chóng hồi phục</i>	<i>Breakout rất mạnh ở đỉnh trước đó</i>

Tất nhiên, mọi thứ cũng **tương tự cho lệnh Sell**. Những điều trên đây nghe dường như **cơ bản**, bây giờ, chúng ta sẽ **tim hiểu sâu hơn** bằng việc **phân tích một vài ví dụ**.

## Quyết định khi nến đóng cửa hay khi đang hình thành?

Mỗi khi tôi nói với các **Trader** rằng: **“Đừng có nhìn nến khi nó đang hình thành nữa** và chỉ **đợi** khi nào **đóng cửa** rồi hãy quyết định”, tôi thường bị họ nhìn

với ánh mắt như người trên trời rơi xuống và những lời phán xét kỳ lạ. Nhưng tôi **chưa từng thấy ai không được hưởng lợi** từ lời khuyên đó.

Đặc biệt, nếu bạn là một **Trader mới, thiếu kinh nghiệm** hoặc còn **gặp phải nhiều khó khăn**, đây là một điều **“PHẢI LÀM”** dành cho bạn.

Hầu hết, các **Trader** luôn đi **săn lùng** và **giao dịch** rất sớm. Chờ đợi đến lúc **nến đóng cửa** sẽ không những **thay đổi hoàn toàn kết quả** của bạn và mà còn có thể **loại bỏ** rất nhiều **tín hiệu ồn ào** từ **thị trường**.

Tất nhiên, bù lại đôi khi bạn sẽ bị **mất** điểm vào lệnh **“đẹp”** và đôi khi bạn **bị bỏ lỡ** **mất lệnh** đó. Tuy nhiên về **mặt lâu dài**, sẽ rất **có ích** và mang lại rất nhiều **tác động tích cực** và **giảm sự ồn ào** từ **thị trường** luôn là **ưu tiên hàng đầu**

## Ví dụ 1 - Đi theo Momentum

Đây là **mô hình** có xu hướng cổ điển và nhiều giao dịch đảo chiều bắt đầu như sau:

1. Giai đoạn **tiền xu hướng** bắt đầu, khi **giá di chuyển xuống chậm dần** và **chạm vào vùng hỗ trợ để củng cố giá**; đây là **khoảng thời gian ồn ào và nên né tránh**.
2. Hiện tượng **Breakout** xảy ra
3. Nến đột nhiên **chuyển** toàn bộ **sang màu đỏ** và **xu hướng giảm tăng nhanh**.
4. Sau đó, giá đột nhiên **gặp sự phản đối rất mạnh mẽ** và **biến động rất cao** với những **bóng nến biến dị**. Đây không phải là **dấu hiệu** chúng ta **cắt lệnh Sell** vì **nến đóng cửa** không cho chúng ta thấy **quá nhiều** ở việc **tăng giá**.
5. **Thị trường** bây giờ đi vào đoạn **Sideway** mà không có **hành động giá** cụ thể hoặc **Momentum** nào. Một **Trader** phải xác định rằng **bây giờ** là lúc để **cắt lệnh** để tránh **thị trường** quay đầu đi lên.

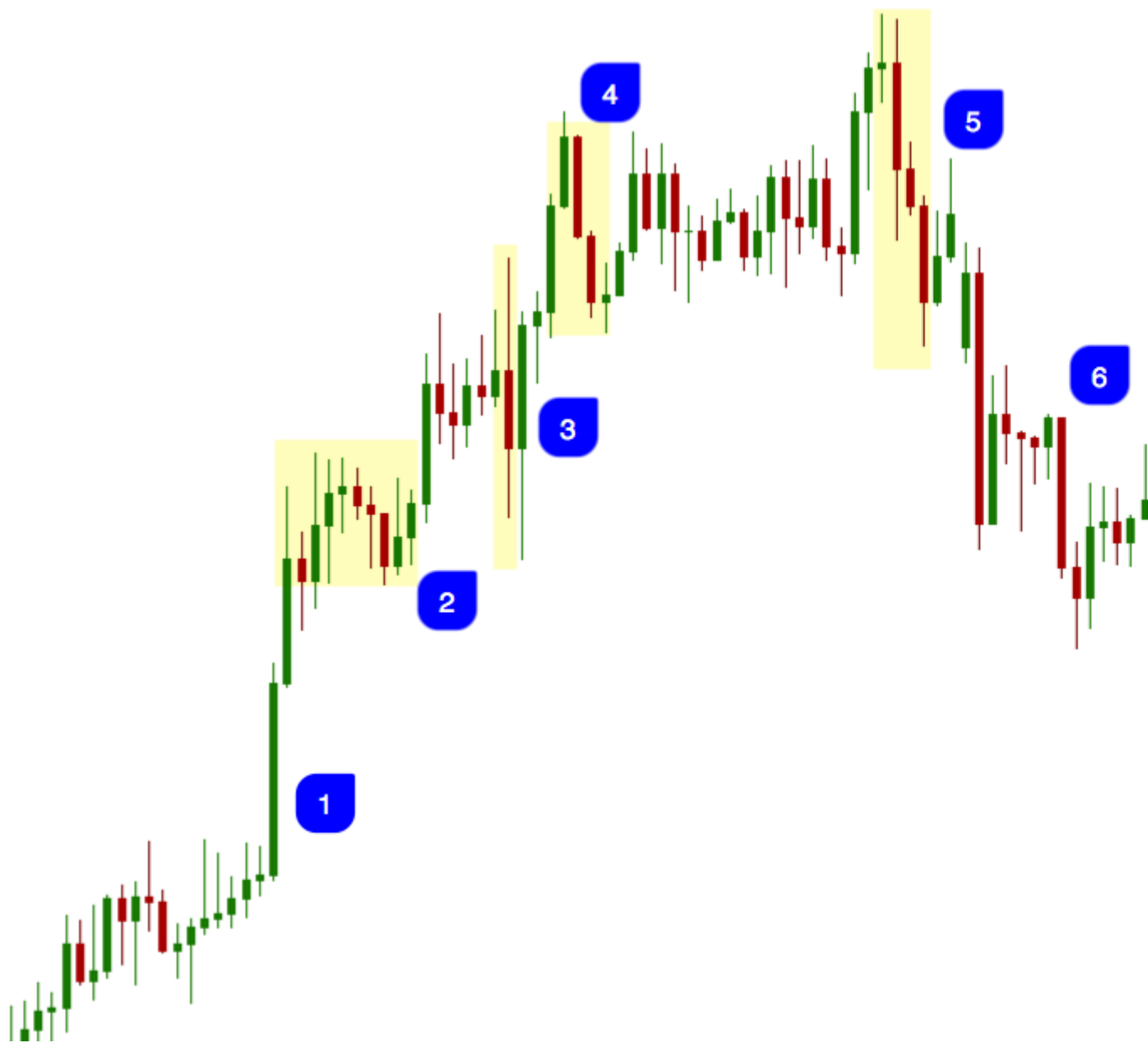


## Ví dụ 2 - Đọc thị trường ồn ào

Xu hướng ở **ví dụ 1** là ví dụ như trong “**Sách Giáo Khoa**” nhưng không phải lúc nào chúng ta cũng có được những **mẫu giá đẹp** như thế. Ngoài ra, còn **quan trọng hơn rất nhiều** khi đọc được **cấu trúc của giá**.

Hầu hết, các **giao dịch** sẽ bắt đầu như thế này:

1. **Xu hướng** ban đầu **rất mạnh** và cho thấy **một xu hướng mới** sắp xuất hiện; thậm chí là **đảo luôn chiều của xu hướng**. Thường được **bắt đầu với một đà Momentum rất mạnh**.
2. **Giai đoạn kế tiếp** là sự **củng cố của thị trường**, bạn không cần phải lo lắng gì cả, đây là **nhịp điệu tự nhiên của giá**.
3. **Giai đoạn này rất khó chịu và sự biến động tăng cao** chính là **nguyên nhân** mà các **Trader sợ hãi**. Nhưng bạn có thể thấy đây chỉ là một **thanh nền trung lập** không có **chiều hướng thực sự** và **bóng nền dài** - có thể là **một cây nến có tin tức**. Cây nến tiếp theo sau đó **đảo chiều** và **xu hướng tiếp tục**. Bạn có thể thấy rằng **thị trường** không bao giờ có **nhiều hơn 1 nền giảm** và chúng ta không có lý do gì để **thoát lệnh Buy** ở đây cả.
4. Bây giờ chúng ta thấy nhiều **tín hiệu Sell** hơn và đây là lần đầu tiên chúng ta thấy **có 2 thanh nền giảm liên tiếp**. Giá **chưa hoàn toàn đảo chiều** nhưng chúng ta có thể vào lệnh ở **thị trường Sideways** và **xu hướng đã kết thúc**. Chúng ta cũng **không thấy một tín hiệu tăng liên tục** nào khác ở đây.
5. Bây giờ, chúng ta có tín hiệu **đảo chiều** và giá **tạo thành một Momentum giảm phá vỡ đáy** ở bên dưới
6. Và **báo hiệu xu hướng giảm** sắp tới

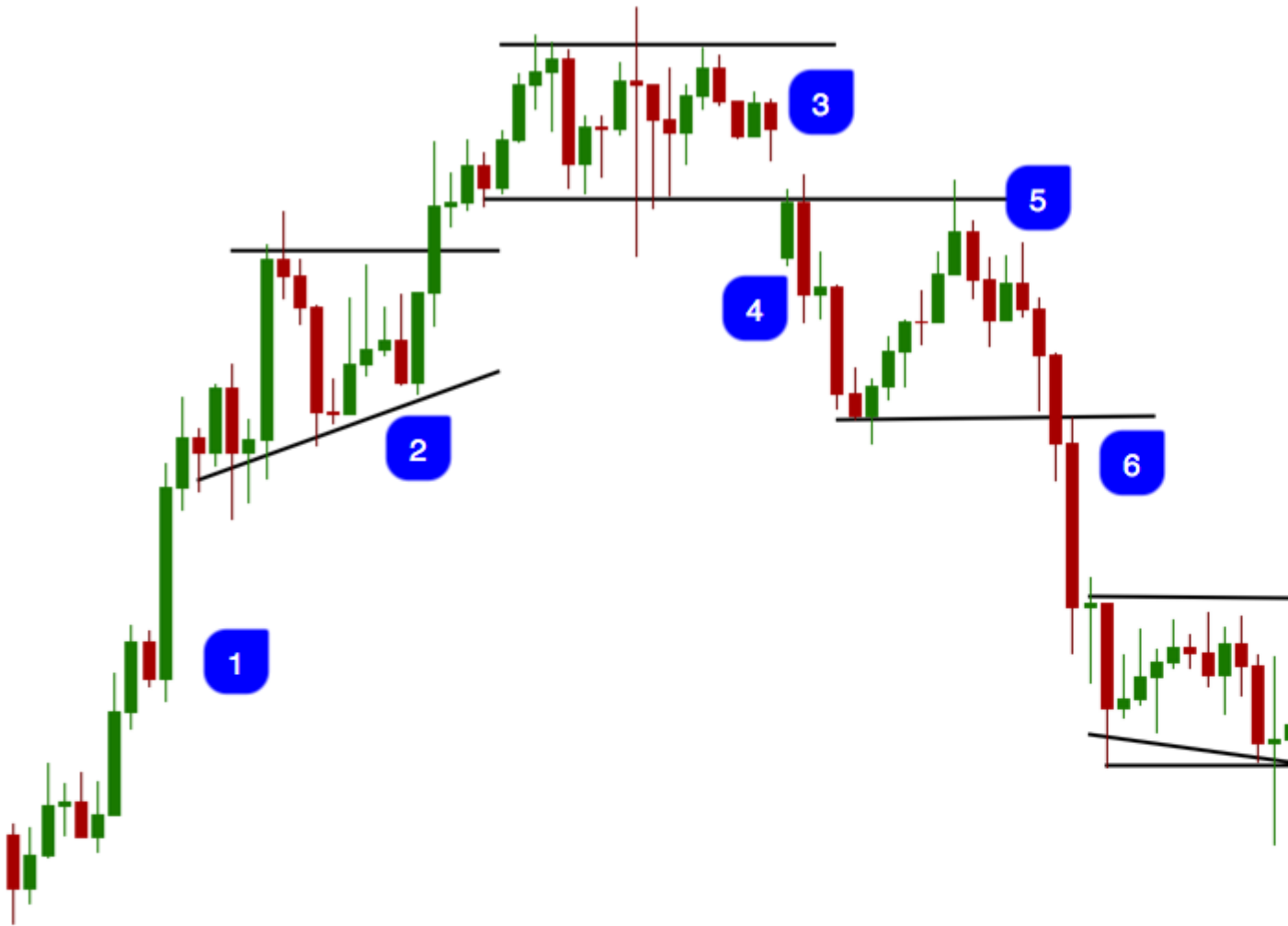


### Ví dụ 3 - Phân tích biểu đồ và sóng

Bây giờ chúng ta sẽ **nhìn rộng hơn** về các **chuỗi nền liên tục** với ví dụ kế tiếp.

1. Một lần nữa, xu hướng bắt đầu với một **Momentum tăng** khá cao và với một **thanh nền tăng mạnh**.
2. Sau đó, chúng ta thấy ở **thị trường có sự củng cố**, nơi mà **giá** tạo thành các **đáy cao dần** chứng tỏ **lực bán đang yếu dần**.
3. Sau đó, **giá di chuyển vào vùng Sideway** rất dài mang tính **trung tính** nhưng vẫn thể hiện được rằng **Phe Bò** đã có thể đã **hết sức mạnh**.
4. Sau đó, **giá phá vỡ mức thấp nhất**
5. **Thị trường đảo ngược hướng**. Nếu bạn chú ý thì đây là **mẫu hình phá vỡ rất cổ điển, Breakout, hồi giá và từ chối hồi giá**.

- Ở đây, chúng ta thấy một **Momentum** mạnh đã xuất hiện lại và **giá phá vỡ đáy thấp nhất trước đó rất mạnh**
- Tiếp theo, chúng ta lại thấy **một đoạn Breakout** không thành công và **giá lại ngay lập tức giảm trở lại** và tiếp tục **Momentum giảm mạnh**.
- Một lần nữa **Breakout** hướng xuống xảy ra, thị trường hầu như **chuyển sang màu đỏ**. **Đà tăng tốc cho phe Bán** đã được hình thành





# KHÓA HỌC PRICE ACTION: MÔ HÌNH GIÁ

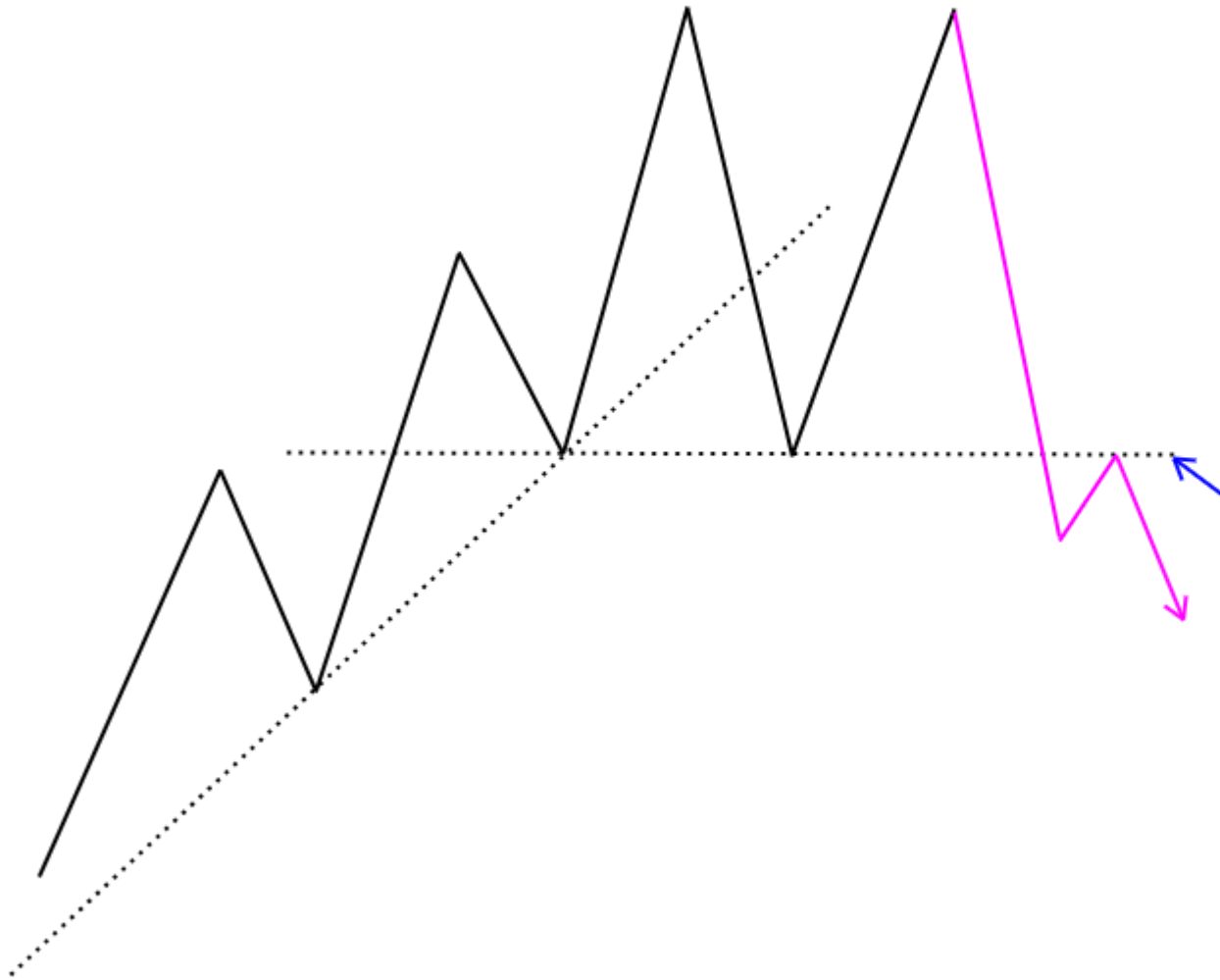
Xin chào các bạn, hôm nay Azinvex xin chia sẻ với các bạn thêm **2 Mô Hình Giá** thường gặp nữa để **kết thúc series bài học về Mô Hình Giá**. Được rồi chúng ta cùng nhau đi vào bài học nào!

## Mô Hình Đỉnh Đôi/Đáy Đôi:

Mô hình giá này **thường** được tạo thành ở **cuối Xu Hướng** và **tính hiệu quả** của nó **khá cao** trong rất nhiều trường hợp. Nó **được tạo nên từ hai mức đỉnh hoặc hai mức đáy**, những mức này **gần như cùng nằm trên một đường giá** (cùng trong một vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ). Sự tạo thành mô hình Đỉnh đôi cũng tương tự như sự tạo thành mô hình Đáy đôi.

Cách giao dịch với Mô Hình Đỉnh Đôi hoặc Đáy Đôi cũng **gần giống cách giao dịch theo Xu Hướng**. Bởi vì khi giá Breakout khỏi đường Neckline thì cũng đồng thời phá Đỉnh hoặc Đáy cũ để xác nhận Xu Hướng trước đó đã bị phá vỡ.

## Mô Hình Đỉnh Đôi (Double Top)



AzinVex.com

1. Cách 1: Các bạn có thể **vào lệnh trực tiếp** khi giá Breakout qua đường Neckline. **Stop Loss** các bạn sẽ **đặt trên đường Neckline** (đối với Mô Hình Đỉnh Đôi) **hoặc dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình Đáy Đôi). **Take Profit** thường sẽ bằng khoảng giá tính từ **Đỉnh hoặc Đáy của Mô Hình đến đường Neckline**.
2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit** ngay sát **đường Neckline** khi giá đã Breakout qua, và chờ đợi đợt Pull Back về lại khu vực vừa Breakout. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như **Cách 1**.

3. Cách 3: Các bạn sẽ **đặt lệnh Sell Stop phía dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình Đỉnh Đôi) **hoặc Buy Stop** (đối với Mô Hình Đáy Đôi), vì có vài trường hợp lực nền Breakout quá mạnh và không có đợt Pull Back nào xảy ra thế nên phương án này khá tối ưu. **Stop Loss và Take Profit đặt như Cách 1.**

█ Euro Fx/Australian Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.58463 H1.58588 L1.58055 C1.58278 -0.001



Hoặc

█ Euro Fx/Australian Dollar, 240, FXCM ▾ O1.58364 H1.58420 L1.58055 C1.58388 +0.000

Mô Hình

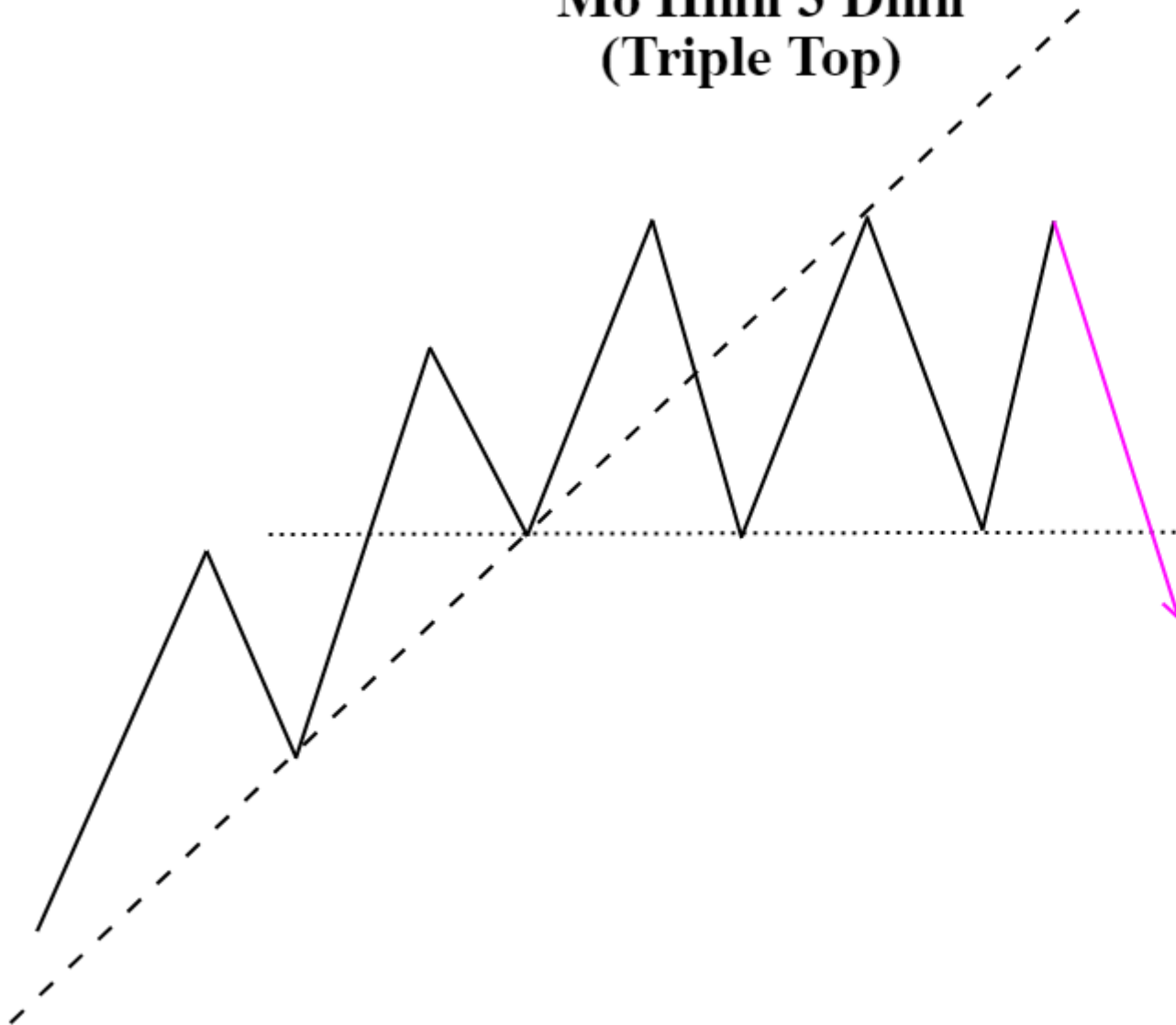


Azinvex.com

## Mô Hình 3 Đỉnh/3 Đáy:

Về cơ bản thì Mô Hình 3 Đỉnh/3 Đáy cũng giống với Mô Hình 2 Đỉnh/2 Đáy. Nó chỉ khác ở chỗ có thêm 1 Đỉnh/1 Đáy nữa mà thôi. Vậy tôi sẽ đi nhanh vào phần giao dịch luôn cho các bạn đỡ mất thời gian.

### Mô Hình 3 Đỉnh (Triple Top)



1. Cách 1: Các bạn có thể **vào lệnh trực tiếp** khi giá Breakout qua đường Neckline. **Stop Loss** các bạn sẽ **đặt trên đường Neckline** (đối với Mô Hình 3 Đỉnh) **hoặc dưới đường Neckline** (đối với Mô Hình 3 Đáy). **Take Profit** thường sẽ bằng khoảng giá tính từ Đỉnh giữ hoặc Đáy giữa của Mô Hình đến đường Neckline.
2. Cách 2: Các bạn sẽ **đặt lệnh Limit** ngay sát đường Neckline khi giá đã Breakout qua, và chờ đợi đợt Pull Back về lại khu vực vừa Breakout. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như Cách 1.
3. Cách 3: Các bạn sẽ **đặt lệnh Sell Stop** phía dưới đường Neckline (đối với Mô Hình 3 Đỉnh) **hoặc Buy Stop** (đối với Mô Hình 3 Đáy), vì có vài trường hợp lực nền khi Breakout quá mạnh và không có đợt Pull Back nào xảy ra thế nên phương án này khá tối ưu. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt như Cách 1.



Azinvox.com

T



Hoặc



**AZINVEX**

Vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết series bài học về Mô Hình Giá trong Khóa Học Price Action của Azinvex. Azinvex xin gửi lời tri ân sâu sắc đến tất cả đọc



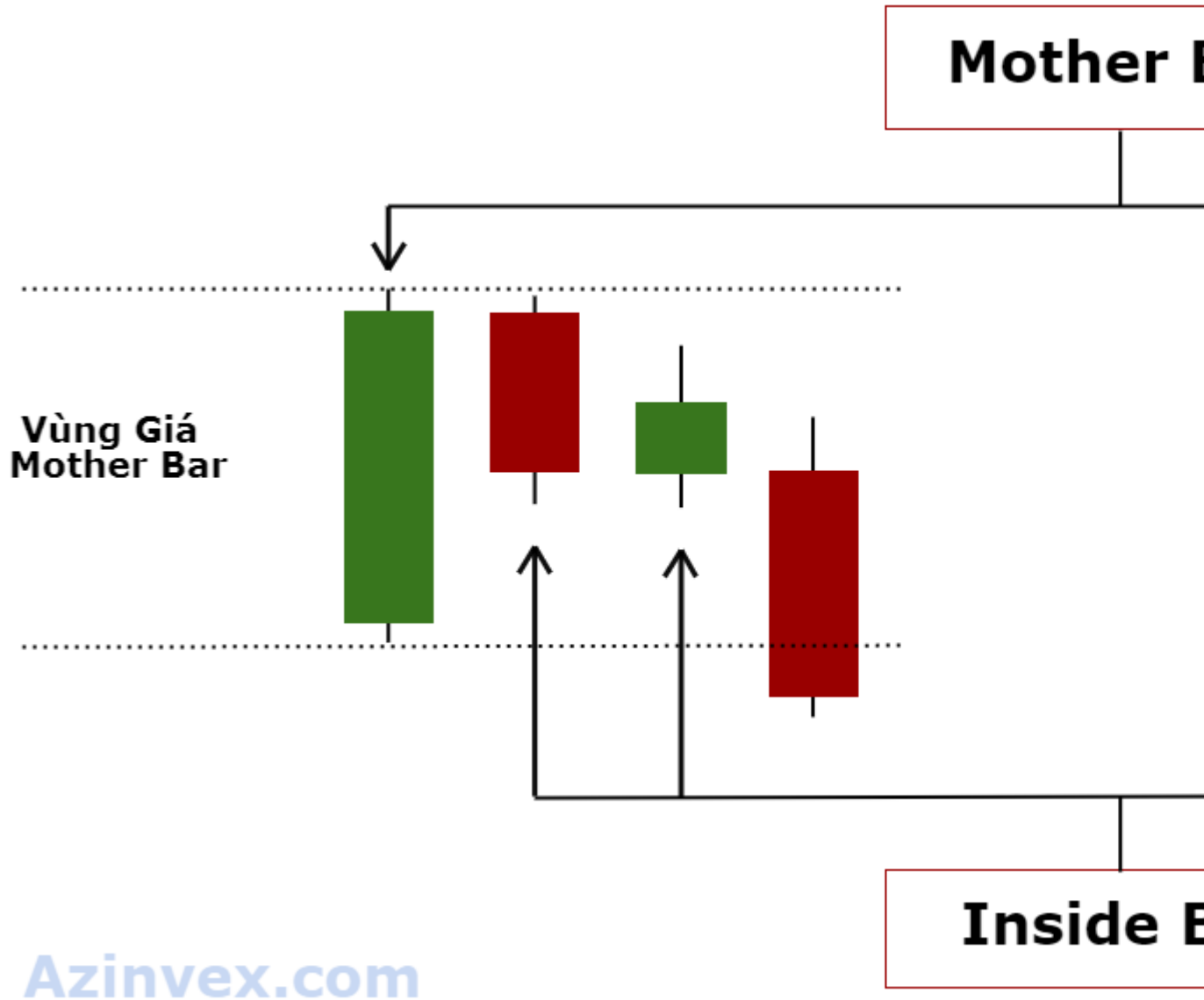
giả đã đồng hành cùng chúng tôi trong suốt thời gian qua. Hi vọng với loạt bài về Price Action này sẽ phần nào giúp cho mọi người có một cái nhìn đa chiều hơn về thị trường, cũng như có thể giúp ích cho các anh, chị, các nhà đầu tư vẫn đang chưa có phương pháp giao dịch hiệu quả. Chúng tôi sẽ sớm quay lại với những bài học bổ ích khác !

# KHÓA HỌC PRICE ACTION: MÔ HÌNH NÉN

Chào mừng tất cả các anh, chị và các bạn đã **quay lại với Azinvex** trong loạt bài học về **Khóa Học Price Action**. Hôm nay tôi xin được giới thiệu với các bạn nốt 2 **Mô Hình Nén thường gặp** còn lại, đây là bài cuối trong series bài học về Mô Hình Nén. Được rồi cùng nhau bắt đầu nào!

- **Mô Hình Nén Inside Bar**: Inside Bar là một **Mô Hình Nén đơn giản, thường xuyên xuất hiện trong một con sóng mạnh, rõ ràng, thỉnh thoảng** các bạn cũng sẽ bắt gặp mô hình này **xuất hiện tại khu vực Đỉnh/Đáy**. Nhưng tôi **khuyến nghị** các bạn chỉ **nên giao dịch** với Mô Hình Nén **Inside Bar theo Xu Hướng**, khi nó xuất hiện trong một Xu Hướng rõ ràng sẽ hiệu quả hơn.

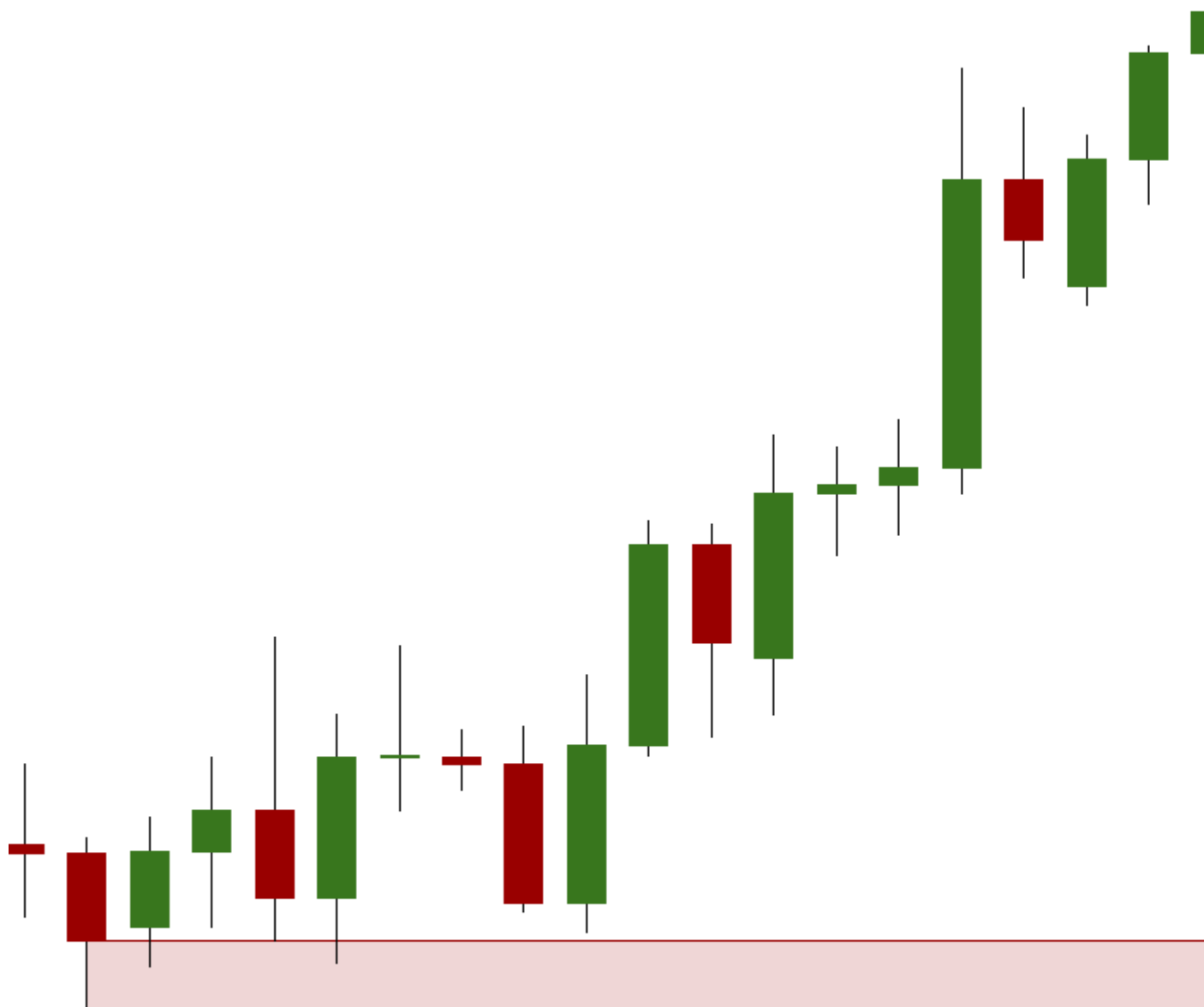
- Inside Bar **bao gồm một hoặc nhiều nén con (Inside Bar)** nằm hoàn toàn **trong vùng giá**(tính cả bóng nén) của một cây **nén trước đó**. Cây nén to trước đó được **xem là nén mẹ**(Mother Bar). Mô Hình Nén này cho thấy sự do dự của phe mua và phe bán. **Giá Sideway** trong biên độ hẹp (**trong vùng giá của Mother Bar**). Vậy nên chiến lược giao dịch với Inside Bar là **chờ** cho đến khi nào có **nén thoát ra** và đóng cửa bên ngoài vùng giá của nén Mother Bar, **đây là lúc** chúng ta **tham gia giao dịch**.



1. Cách 1: Các bạn có thể **đặt lệnh Limit ở điểm giá gần nhất của thân cây nến Mother Bar** (tùy vào cây nến Breakout hướng lên hay hướng xuống) và chờ đợi giá Pull Back kiểm tra khu vực này. **Stop Loss nên đặt ngoài vùng giá của nến Mother Bar** cho an toàn. **Take Profit đặt tại vùng Kháng Cự-Hỗ Trợ gần nhất.**
1. Cách 2: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi có nến Breakout đóng của ngoài vùng giá của nến Mother Bar. Giá đóng của của nến Breakout là điểm giá vào lệnh. **Stop Loss và Take Profit đặt ở vị trí như cách 1.**



Hoặc

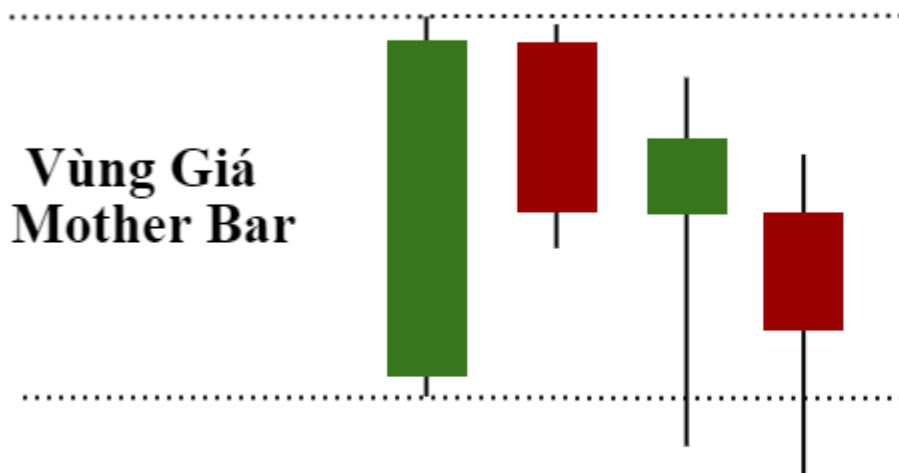


Azinvox.com

- **Mô Hình Nến Fakey:** Nói đơn giản thì đây là một biến thể của Mô Hình Inside Bar. Cũng bao gồm có 1 Nến Mẹ Mother Bar bao trùm các Nến Con Inside Bar ở phía sau. Vấn đề nằm ở chỗ mấy đũa con của nó, có thể sẽ có 1 hoặc vài Nến Con sẽ di chuyển ra ngoài vùng giá của Nến Mother Bar nhưng không thể Breakout và cuối cùng quay vào đóng cửa bên

trong vùng giá của nến Mother. Mô Hình Inside Bar bị False Breakout và trở thành Mô Hình Fakey. Điều này cho thấy một sự từ chối giá mạnh mẽ từ thị trường, tâm lý của các nhà giao dịch khác họ không muốn giá sẽ Breakout và đi theo chiều hướng này. Điều này gần như đồng nghĩa với việc đám đông muốn tham gia thị trường với chiều hướng ngược lại. Thật vậy, theo khảo sát quá khứ thì có đến hơn 80% các mẫu nến Fakey báo hiệu giá sắp tới sẽ di chuyển ngược hướng với các lần phá vỡ không thành công trước đó của các nến con (hình thành bóng nến nằm ngoài vùng giá nến Mother).

- Khác với Inside Bar, Fakey cho thấy một sự từ chối giá rõ rệt từ thị trường. Thế nên các bạn có thể giao dịch với Mô Hình Nến Fakey tại khu vực quang trọng có thể tạo Đỉnh/Đáy của thị trường cũng được, hoặc đang trong một Xu Hướng cũng được.



[Azinvex.com](http://Azinvex.com)

Mô Hình Nến

1. Cách 1: Các bạn chờ giá Breakout và đóng nến ngoài vùng giá của nến Mother Bar, đặt lệnh Limit tại điểm giá gần nhất với thân nến Mother Bar (tùy theo hướng Breakout). Stop Loss đặt ở ngoài vùng giá của nến

**Mother** (an toàn hơn là nên để cách bóng nến cao nhất một chút). **Take Profit** ở vùng **Kháng Cự-Hỗ Trợ** gần nhất.

1. Cách 2: Các bạn sẽ **vào lệnh trực tiếp** khi nến Breakout đóng cửa. **Stop Loss** và **Take Profit** đặt ở vị trí như cách 1.

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.14998 H1.15322 L1.14963 C1.15277 +0.00279 (+0.00279)



Azinvex.com

Hoặc

█ Euro Fx/U.S. Dollar, 1D, FXCM ▾ O1.14998 H1.15403 L1.14963 C1.15341 +0.00343 (+0.00343)



Azinvex.com

22

25

Tháng 7

8

13

20

# Như vậy là chúng ta đã cùng nhau đi hết series Mô Hình Nền thường gặp trong **CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: NHẬN BIẾT TÍN HIỆU TỐT VÀ XẤU**

Hành động giá - Price Action trong thị trường Forex đôi khi bị nhiễu và gây ra những tín hiệu sai lệch, có thể điều này sẽ làm tổn thất tài khoản của rất nhiều Trader nếu không chuẩn bị kỹ. Thị trường có những đoạn giá điều chỉnh để tiếp tục di chuyển theo xu hướng trước đó hoặc đảo ngược xu hướng. Đây là thời điểm các Trader thường bị quét Stop Loss hoặc “gồng” lỗ.

Ở bài viết này sẽ giúp bạn lọc ra được những tín hiệu giao dịch tốt nhất và tránh cho mình những tín hiệu xấu / nhiễu.

## Cách để lọc tín hiệu giao dịch

Các hệ thống giao dịch dựa vào các mô hình giá hoặc các mô hình nền rất nhiều khi dính phải những tín hiệu giả. Đối với những người theo trường phái **đọc nền**, nền **Pin Bar** là một đại diện trong những tín hiệu **quan trọng nhất** được sử dụng để lọc các giao dịch tốt và xấu.

Theo bản chất thì **Nền** đó chính là người kể chuyện cho chúng ta biết được người mua và kẻ bán đang làm gì. Một cây nền **Pin Bar**, đặc biệt là những cây **Pin Bar** đuôi dài, là một thanh nền quan trọng để báo hiệu những gì người mua và kẻ bán đang làm trong bối cảnh của xu hướng trước đó. Vì vậy, nếu bạn



thấy một thanh **Pin Bar** trong biểu đồ, tốt nhất phải hiểu rõ nó trước khi bắt đầu giao dịch.

Khi một thanh **Pin Bar** xuất hiện sau một **xu hướng bền vững**, thì cơ bản đó chính là tín hiệu cho thấy giá đang **đảo chiều**. Tuy nhiên, nhiều **Trader** không đủ kiên nhẫn để chờ đợi cho thanh **Pin Bar** đó được hình thành hoàn thiện.

Rất nhiều **Trader** mắc phải vấn đề chính là **không chờ đợi một thanh nến hoàn thiện** mà lập tức vào lệnh khi thấy **giá vượt qua các đường hỗ trợ / kháng cự**. Để rồi sau đó giá quay lại tạo thành **một thanh Pin Bar**, và đây chính là hiện

tượng **False Breakout**. Bạn có thể theo dõi rõ hơn ở ví dụ dưới đây:



Chiều dài của **bóng (đuôi) nến** của một thanh **Pin Bar** nói lên sức mạnh của việc từ chối giá trong thanh nến đó. **Đuôi càng dài** thì động thái ban đầu **càng mạnh mẽ**,

những **sự từ chối giá** về sau lại càng  **mạnh mẽ hơn**.

Một thanh **Pin Bar** với một **đuôi dài** mang ý nghĩa rất quan trọng vì đây như là một **bàn đạp** cho việc **đảo ngược xu hướng** trước đó.

Không quan trọng một thanh nến dài bao nhiêu, bạn chỉ có thể xác nhận là một hiện tượng **Breakout** khi và chỉ khi nến đó đã đóng cửa.



Hành động giá dường như trên một đà phá vỡ mạnh mẽ, nhưng sau đó là một thanh **Pin Bar** từ chối giá xảy ra ngay lập tức, buộc giá quay về lại nơi cũ.

Một thanh **Pin Bar** đuôi dài sau một **xu hướng bền vững** thường cho thấy một **tín hiệu đảo chiều** xảy ra trong **hành động giá**. Tuy nhiên, **sự đảo ngược** đó cần phải đi kèm với **một số tín hiệu xác nhận** khác. Trong biểu đồ bên dưới, nến sau

cây **PinBar** đóng dưới mức thấp nhất của nến tăng trước thanh **PinBar**. Câu chuyện trong này được kể rằng **phe bán đang chiếm ưu thế** trên thị trường và **đây là một dấu hiệu** của một lệnh **Sell**. Hãy theo dõi ở hình bên dưới:



Một hiện tượng **Breakout** chính là hiện tượng đảo ngược chức năng của các giá. Ví dụ như một đường **Hỗ Trợ** bị phá vỡ sẽ trở thành **Kháng Cự** và ngược lại, **Kháng Cự** bị phá vỡ thì sẽ trở thành **Hỗ Trợ**. Trong rất nhiều trường hợp, giá sẽ cố gắng quay lại vị trí mà đã **Breakout** để “**kiểm tra**” - đây được gọi là đoạn **hồi giá pullback**.

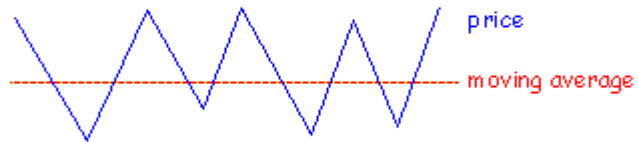


Biểu đồ cặp **USDCAD** cho thấy đường **hỗ trợ ban đầu** đã bị phá vỡ, với **4 lần pullback** kiểm tra cản liên tục, cuối cùng cũng xuất hiện một thanh **PinBar** tại đợt **Pullback thứ 4**, cho thấy **phe bán** đã buộc phải đẩy giá xuống khi **phe mua** đã cố gắng quay lại khu vực “**hỗ trợ biến thành kháng cự**”.

Các **biến động giá không rõ ràng** được biểu hiện trên biểu đồ như một hiện tượng gọi là **whipsaws**, đó là khi **người mua và người bán** đang chiến đấu để kiểm soát thị trường mà **không có ai** là người **chiến thắng**, bất kỳ thanh **PinBar** hoặc tín

hiệu nào đều **không phải là một tín hiệu tốt**. Tốt nhất, chúng ta nên tránh xa

### Whipsaws



Price fluctuates around the moving average, indicating a ranging market

những giai đoạn này.

Những khu vực tập trung nhiều tín hiệu được hình thành khi 2 hai nhiều mức hỗ trợ hoặc kháng cự hình thành ở một mức

giá.



# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: GIAO DỊCH THEO MOMENTUM

**Momentum** là từ mà bạn có thể hiểu rằng đó là **cách** mà **giá di chuyển** trên biểu đồ. Tuy nhiên, phân tích **Momentum** là một trong những **kỹ năng giao dịch Forex** quan trọng nhất mà bất cứ **Trader** nào cũng cần phải **học** hỏi. Trong từ **khóa học tiếng anh**, **Momentum** có nghĩa là “**động lượng**”.

Bởi vì chúng ta **phân tích cách mà giá di chuyển** trên **biểu đồ**, nên nói cách khác, đây cũng là một trong những **phương pháp giao dịch Forex** bằng **Price Action** - **phân tích hành động giá** của **thị trường**, nhưng ở khía cạnh **nâng cao** hơn rất nhiều.

Bây giờ chúng ta hãy cùng nhau bắt đầu tìm hiểu.

## Momentum là gì?

Đầu tiên, chúng ta cần phải hiểu **ý nghĩa** thực sự của **Momentum** là gì. Tất nhiên rồi! Bạn không thể nào tìm hiểu một **lĩnh vực** nào đó mà không hiểu gì về **ý nghĩa cốt lõi** của nó cả, đúng không?

**Momentum = Sức mạnh của xu hướng.**

Có 2 cách nhìn về **Momentum**.

- Đầu tiên là chúng ta nhìn vào **sức mạnh của xu hướng tổng thể**. Khi giá đang ở trong một **xu hướng mạnh và bền vững**, các **Trader** cho rằng **Momentum** có thể **tăng** (ở thị trường **bò**) hoặc **giảm** (ở thị trường **gấu**)

- Sau này, khi chúng ta tìm hiểu sâu hơn, chúng ta vẫn có thể tìm được các **Momentum** cũng tồn tại khi chúng ta nhìn vào các **thanh nến riêng lẻ**. Một **nến dài** và **không có bóng** thường được coi là một **nến có lực Momentum cao**. Hay người ta còn gọi là **nến Marubozu**. Bạn có thể tìm hiểu thêm về loại **nến** này tại bài viết [Các Loại Nến Cơ Bản của AZINVEX](#).

Bên dưới là 3 ví dụ:

- **Bên trái:** Một **xu hướng có Momentum Tăng** mạnh ở trên. Và gần cuối buổi đồ, **Momentum** đã trở nên **yếu** hơn và “**mờ**” dần.
- **Ở giữa:** Biểu đồ giá **không có Momentum**. Giá chỉ đi **lên** và **xuống** mà không có bất kỳ **hướng** cụ thể hoặc **sức mạnh** nào của **xu hướng**.
- **Bên Phải:** Một **thị trường** có **giá** từ một **Momentum tăng mạnh** chuyển thành một **Momentum giảm mạnh**



**Xu hướng tăng đang có Momentum yếu dần. Tuy nhiên CHƯA ĐẢO CHIỀU**

**Không có M... Ch...**



# Theo dõi và tìm hiểu về Momentum

Để có thể hiểu và đọc biểu đồ như một chuyên gia. Hãy theo dõi

**Momentum** trong quá trình thị trường tạo xu hướng hoặc đảo chiều

Australian Dollar/Japanese Yen, 240, FXCM

BB (20, close, 2.5)



1. Đầu tiên, giả sử chúng ta đang ở trong một **xu hướng tăng mạnh**, nơi **giá** có **xu hướng** gần với dải **Bollinger Bands** bên ngoài, thì đây là một biểu hiện cho thấy giá có lực **Momentum cao**.
2. Sau đó, **giá** sẽ chuyển sang một **giai đoạn điều chỉnh (củng cố)** sau một **đợt sóng xu hướng đầu tiên**. Đây là **hiện tượng bình thường** và **thường xuyên xảy ra ở thị trường Forex** nói chung và **các thị trường khác** nói riêng.
3. Ở **mức giá cao nhất** thì **hiện tượng đảo chiều mạnh** hơn. Ở đây, chúng ta thấy **một chuỗi 3 nến đỏ** liên tục. Đây là **lần đầu tiên** trong **một thời gian dài** mà ta có thể thấy được **giá** có **đà giảm mạnh** như thế này. Đây là **tín hiệu** cho ta thấy được **có gì đó đang thay đổi**.
4. Khi **giá phá vỡ đáy** trước và **tạo thành một đáy mới** thấp hơn, thì tại đây, **momentum** mới hoàn toàn được **xác nhận**

## Nến và momentum trong nến

Như tôi đã nói từ trước, chỉ cần **so sánh số lượng nến tăng** so với **số lượng nến giảm** là bạn có thể xác định được **độ mạnh của xu hướng** trong **thị trường**, bạn có thể từ đó hiểu được sâu hơn về **biểu đồ giá Forex**. Tệ hơn nữa, đây cũng là **cốt lõi cơ sở** để hình thành những **Indicator RSI** hoặc **Stochastic**.

- Đầu tiên, **nhìn ở hình bên dưới**, bạn có thể thấy **xu hướng giảm** hiện tại đang **chiếm ưu thế** rõ rệt.
- Mặc dù, ở **bên trái biểu đồ**, **giá tăng mạnh** và **không** có bất kỳ sự can thiệp **giảm giá** nào và **bên phe bán** cũng **không** có **một cơ hội** nào để **giảm giá thị trường** lại.
- Sau khi **giá tăng** và đi vào **vùng màu xanh dương**, mọi thứ đã **thay đổi** theo một chiều hướng khác. **Phe bán** đã **mạnh hơn** và chiếm được **ưu thế** lâu dài hơn.

Vậy bây giờ, chúng ta chỉ việc **chờ đợi tín hiệu giao dịch** nào đó và dĩ nhiên, chúng ta sẽ **thiên về phe bán**.

Bạn cũng có thể tìm hiểu thêm về những bài **phân tích thị trường** tương tự thế này.

Tradelety published on TradingView.com, July 16, 2018 15:18 UTC  
FXUSDCHF, 60 0.99807 ▼ -0.00351 (-0.35%) O:0.99867 H:0.99875 L:0.99773 C:0.99807

U.S. Dollar/Swiss Franc, 60, FCM



Bạn có thể thấy, **phân tích Momentum** là một trong những **cách tuyệt vời để nhận định biểu đồ** và nó **cần** được sử dụng bởi tất cả các **Trader**, cho dù họ **giao dịch** theo **trường phái** hoặc **phong cách** như thế nào.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: ĐI THEO XU HƯỚNG - TIỀN THEO BẠN

Sau nhiều năm kinh nghiệm trong thị trường ngoại hối Forex điều tôi học được là bất kỳ hệ thống giao dịch nào mà không đi theo xu hướng đều sẽ thất bại nếu đi đường dài. Điều này xảy ra là do thị trường rất năng động và không thể đoán trước được trong tự nhiên. Cơ bản là - không ai có thể dự đoán chính xác những gì xảy ra và khi nào nó xảy ra. Nói cách khác, chuyện gì cũng có thể xảy ra cả, đó là điều khó khăn nhất trong việc đầu cơ. Mọi thứ không thể chỉ dựa vào toàn bộ việc thị trường dựng đường hỗ trợ thì giá sẽ bật lên, và dựng đường kháng cự thì giá sẽ giảm xuống.

## Thị trường xu hướng

Một trong những nguyên tắc cơ bản của phân tích kỹ thuật là xu hướng thị trường. Đối với tất cả các nhà kinh doanh, xu hướng là điều quan trọng nhất, bởi vì đó là yếu tố quyết định mọi thứ. Đúng vậy, giá của thị trường Forex lên và xuống chính là vẻ đẹp của thị trường. Khi thị trường dao động theo một hướng cụ thể (lên hoặc xuống) trong một giai đoạn nhất định, xu hướng này được thiết lập.

Thị trường không Di Chuyển Ngẫu Nhiên! Để xác minh điều này, bạn chỉ cần mở biểu đồ và kiểm chứng, ở đây, tôi sẽ cho bạn một ví dụ về cặp NZDUSD với khung thời gian nền là H1.



Trong biểu đồ trên, bạn có thể thấy thị trường đang chuyển động (giảm) theo một hướng nhất định, tuy nhiên nếu xét ở khoảng thời gian nhỏ hơn thì nó đã di chuyển theo cả hai hướng.

## Trend is friend (Xu hướng là bạn). Điều quan trọng nhất trên thị trường

Xu hướng đang được nói đến ở đây là xu hướng toàn cục, xu hướng lớn. Theo thống kê, khi một giao dịch được thực hiện theo xu hướng chính, khả năng bạn chiến thắng cao hơn thua vì xu hướng sẽ khó thay đổi theo thời gian. Nhưng điều mà bạn nên biết chính là chiều dài của xu hướng mà bạn đang theo dõi. Giả sử, nếu bạn đang xem xét một biểu đồ ngày và nó cho bạn thấy rằng thị trường đang là xu hướng giảm, nhưng có thể trong thực tế, nó chỉ là một sự điều chỉnh giá của xu hướng tăng toàn cục. Trong những trường hợp như vậy, nếu bạn giữ vị trí ngắn hạn của bạn quá lâu và nghĩ rằng xu hướng sẽ tiếp tục đi

**xuống**, bạn có thể **mất một lượng tiền** đáng kể của bạn. Đây là những **vấn đề** mà các **nhà giao dịch** phải đối mặt khi họ không có một **hệ thống giao dịch Forex** phù hợp với họ. Một **hệ thống giao dịch tốt** nên có **điểm vào lệnh** được xác định từ trước.

## **Người mới có thể thu lại lợi nhuận với Forex bằng việc theo dõi Xu hướng**

Những người giao dịch mới thường có rất nhiều câu hỏi về những vấn đề như: công cụ để sử dụng, cách sử dụng và khi nào sử dụng. Một người mới nên **bắt đầu giao dịch** với một **hệ thống theo xu hướng** vào **MetaTrader4 (MT4)**. Sẽ không là điều **ngạc nhiên** khi những người mới có thể **thu lại lợi nhuận** chỉ bằng cách **tuân thủ chặt chẽ** những **nguyên tắc hệ thống**. **Giao dịch rất đơn giản**, nhưng một số người **làm cho nó phức tạp** vì tin rằng **phân tích càng phức tạp, lợi nhuận càng lớn**. Hãy **tìm hiểu và đi theo thị trường**, chẳng mấy chốc bạn sẽ thấy **tài khoản giao dịch** của bạn ngày càng **tăng theo cấp số nhân**.

Nhiều **nhà giao dịch** với **nhiều năm kinh nghiệm** vẫn **thất bại thảm hại** trên **thị trường**. Điều này xảy ra bởi vì họ **quá lãng phí thời gian** trong việc **nghiên cứu** những **phương pháp** mới để **phân tích thị trường** và học hỏi các **công cụ kỹ thuật** mới mỗi ngày để hy vọng rằng có thể tìm thấy một **phương pháp** mà có thể **dự đoán thị trường một cách chính xác** trên **tất cả thời gian**. Nhưng sau những lần trả qua **nhiều năm nghiên cứu** về **chiến lược giao dịch** và không thu được **lợi nhuận**, khi đó, người ta mới hiểu rằng **xu hướng** vẫn là **chiến lược tốt**

**nhất và đơn giản nhất** mà ngay từ đầu họ nên **nắm giữ**.

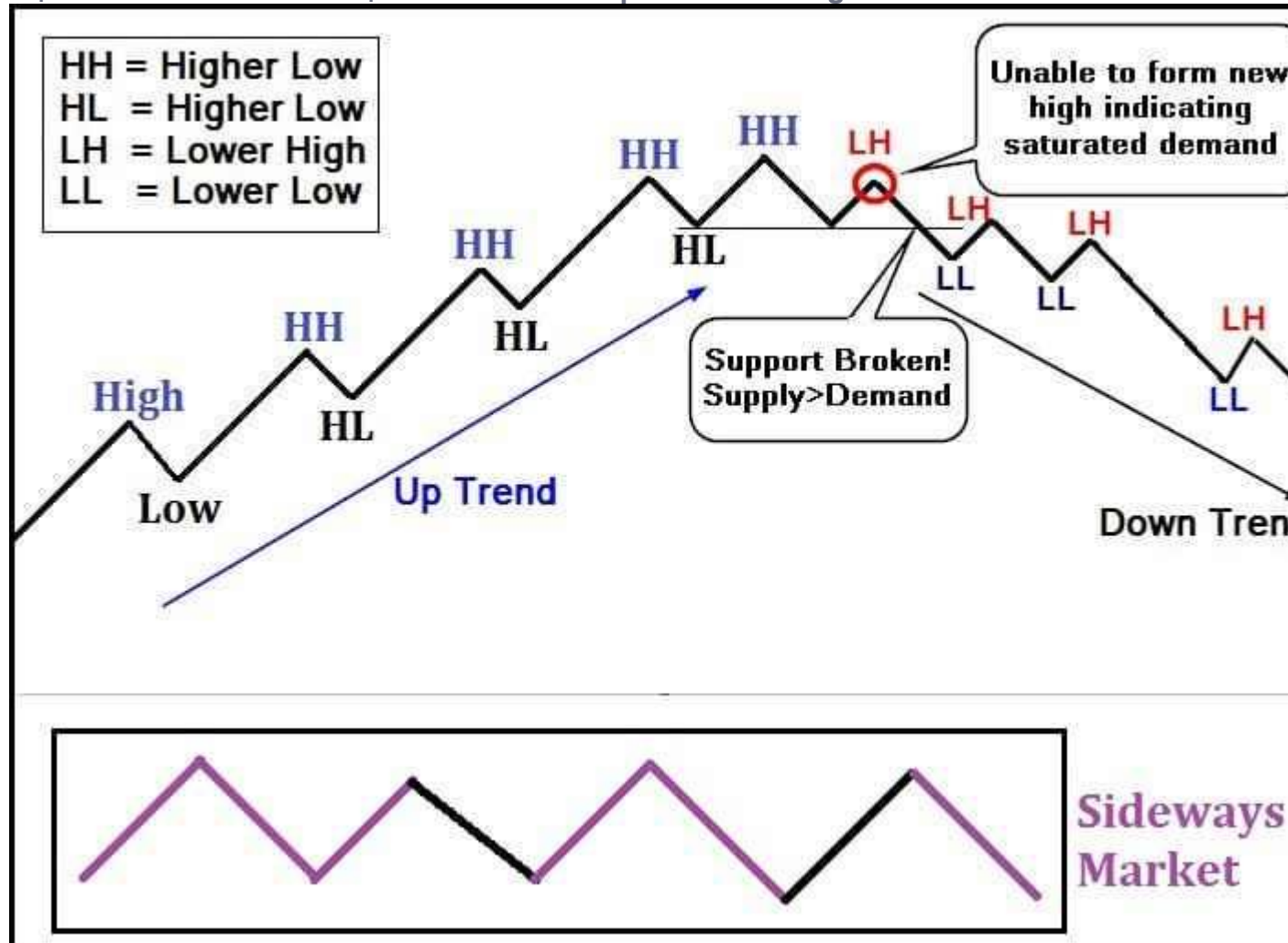
## Mọi thứ đều đơn giản nếu theo xu hướng

Đến đây, nhiều người có thể đặt ra câu hỏi: “Được rồi! Bây giờ tôi muốn **giao dịch** với **chiến thuật** theo **xu hướng** nhưng làm thế nào để bắt đầu?”. Điều đáng mừng là bạn không cần phải học hỏi quá nhiều để **bắt đầu giao dịch với Forex**. Bạn chỉ cần hiểu những **chỉ báo (Indicator)** chúng hoạt động ra sao và biện pháp nào cần **sử dụng cho phù hợp**. Bạn nên hiểu trong **hoàn cảnh** nào cần **MUA hoặc BÁN** dựa trên **hệ thống của bản thân bạn**. Hệ thống của bạn sẽ cho bạn biết khi nào nên **dừng lỗ (Stop Loss)** và khi nào nên **chốt lời (Take Profit)**.

## Cần tìm hiểu xu hướng là gì



Một vài kiến thức để các bạn hiểu sâu khái niệm về xu hướng:



Thị trường có thể di chuyển lên, xuống, hoặc ngang. Khi thị trường dao động liên tục, nếu hình thành được các đỉnh sau cao hơn đỉnh trước và đáy sau cao hơn đáy trước thì đây là một thị trường xu hướng tăng. Tương tự, khi thị trường di chuyển liên tục, nếu hình thành các đỉnh sau thấp hơn đỉnh trước và đáy sau thấp hơn đáy trước thì đây là một thị trường xu hướng giảm. Khi thị trường không thuộc 2 dạng trên, thì đây chính là loại thị trường ngang.

Xu hướng này được hình thành do sự mất cân bằng của cung và cầu. Theo nguyên tắc “cung cầu”, nếu “cầu” cao hơn so với “cung” thì đây sẽ là một thị trường tăng giá, còn nếu áp lực bán trên thị trường chiếm quá nhiều ưu thế thì

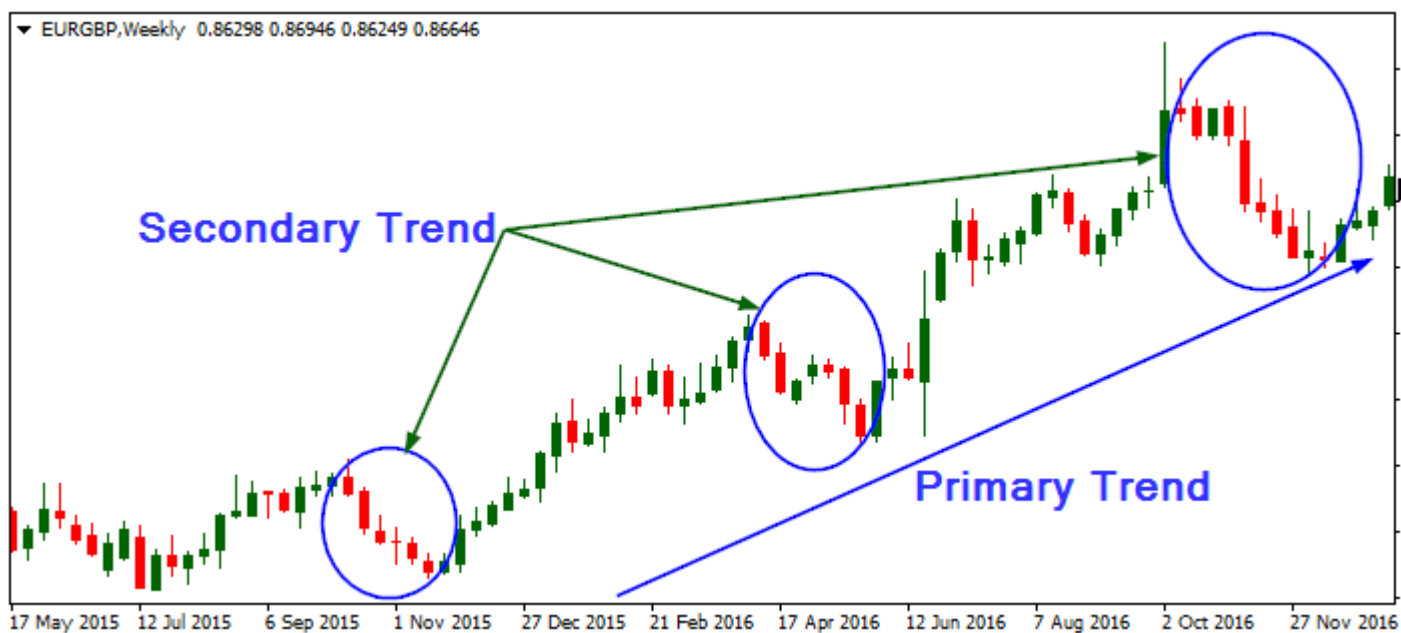
đây là thị trường có xu hướng giảm.

Khi nói về **xu hướng**, chúng ta không thể bỏ qua yếu tố (**thời gian**) chiều dài. Có 4 độ dài chính của xu hướng

**Xu hướng chính** là **xu hướng toàn cục** của thị trường. Nếu bạn có khả năng **xác định xu hướng chính** một cách **chính xác** thì đây chính là **chìa khoá để lợi nhuận**. Tuy nhiên, **không có bất kỳ công cụ nào** có thể dự báo được thời hạn của xu hướng chính. **Xu hướng chính** là **xu hướng dài nhất** của tất cả. **Xu hướng chính** kéo dài trong **nhiều năm**. **Thị trường có xu hướng tăng** chính thường được gọi là “**thị trường Bull**” (Bò), và **thị trường có xu hướng giảm** chính thường được gọi là “**thị trường Bear**” (Gấu). Các đặc điểm nhận biết của **thị trường xu hướng tăng** chính và **xu hướng giảm** chính là giống nhau, vì vậy, dưới đây, tôi sẽ tập trung vào việc giải thích về **xu hướng tăng**.



Trên đây là thị trường xu hướng tăng chính của cặp USDJPY, xu hướng đó bắt đầu từ năm 2012 và kết thúc vào năm 2015. Thị trường đã có những đoạn củng cố và điều chỉnh nhiều lần ở giữa, nhưng cuối cùng nó đã đi lên theo hướng chính của nó. Không giống như trong thị trường chứng khoán, trong thị trường ngoại hối, các Trader không thể giữ được lệnh trong nhiều năm, tuy nhiên có thể giữ được vài tháng.



Xu hướng phụ là một đoạn chống lại xu hướng chính. Trong một thị trường tăng, các đoạn có giá hồi lại vài tháng một đoạn nhẹ chính là một xu hướng thứ cấp. Điều khó khăn nhất để hiểu đối với bất kỳ nhà giao dịch nào trên thế giới là: biết được thị trường đang điều chỉnh trong một giai đoạn hồi giá hay xu hướng đang thay đổi.



**Xu hướng nhỏ kéo dài trong vài ngày đến vài tuần, các trader đánh ngắn trong thị trường ngoại hối đặc biệt là tìm xu hướng nhỏ và xu hướng phụ.**



**Xu hướng trong ngày** là xu hướng **thị trường** kéo dài **vài phút** đến **vài giờ**. Trong một **xu hướng** trong **ngày**, chúng ta tìm kiếm những thời **điểm xu hướng** xảy ra trong **một ngày** để **giao dịch** một lần duy nhất. **Trader** giao dịch **Scalpers** sử dụng **xu hướng trong ngày** để **giao dịch ngắn hạn**.

## Sự lựa chọn là của bạn

Vì vậy, hãy **lựa chọn khoảng thời gian giao dịch** phù hợp với bản thân mình. Nhưng **phân tích thị trường** trong **một khoảng thời gian** nào đó **không đồng nghĩa** là bạn bỏ qua các **khung thời gian khác**. Ví dụ, **bạn đang giao dịch** trên **biểu đồ 1 giờ**, bạn cũng nên **xem xét thêm biểu đồ 4 giờ** để nhìn nhận **xu hướng dài hơn**.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: MÔ HÌNH BÚA TRONG 4 NẾN

Trong bài viết này, tôi sẽ hướng dẫn bạn một trong những cách phân tích kỹ thuật ưa thích nhất. **Giao dịch Forex với cây búa trong 4 nến** là một chiến thuật giao dịch theo **đoạn hồi giá (Pullback)** kết hợp với **Price Action**. Chiến thuật này nên sử dụng ở khung thời gian tốt nhất là trên **H1**.

Bây giờ, tôi sẽ nói thật kỹ để bạn hiểu giao dịch theo **đoạn hồi giá** là như thế nào. Đầu tiên, việc bạn cần làm là xác định xu hướng thị trường đang xảy ra mạnh mẽ và sau đó là một đoạn hồi giá về. Đoạn hồi giá này thường là một đoạn ngắn. Sau đó, xu hướng chính lại tiếp tục.

# Lệnh Buy

Đầu tiên là bạn phải xác định xu hướng của thị trường. Và điều quan trọng nhất là bạn phải xác định một xu hướng mạnh mẽ đang đi lên và tạo thành một đỉnh cao nhất trước đó 20 nến.



Như thường lệ, bước 2 là tìm một đoạn hồi giá đi ngược lại với xu hướng chính. **Cây búa trong 4 nến** là tín hiệu xác định đoạn hồi giá sắp kết thúc, tuy nhiên, chúng ta vẫn cần thêm điều kiện để có thể giao dịch.



Ở **cây nến thứ 5**, chúng ta sẽ mong đợi có một hiện tượng tăng giá mạnh mẽ xảy ra để xác nhận **kết thúc đoạn hồi giá**. **Cây nến thứ 5** này phải có giá đóng cửa cao

hơn giá đóng cửa của **nền thứ 4**. Tất nhiên, càng cao càng tốt!



Nếu không, chúng ta **kiềm chế** bỏ qua giao dịch này.





**Lệnh Sell**

Ngược lại so với **Lệnh Buy**



## CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: HÀNH ĐỘNG GIÁ CỦA PINBAR VÀ DOJI

Giá **không** chỉ di chuyển theo **một hướng**, đó là điều hiển nhiên! Điều quan trọng là bạn phải hiểu được **các giai đoạn củng cố và điều chỉnh**, các giai đoạn **thị trường Sideways** và các giai đoạn có **Momentum thấp**.

Bạn có thể tìm hiểu thêm về **Momentum** trong thị trường tại bài viết [GIAO DỊCH FOREX THEO MOMENTUM](#).

**Pinbars** và **Dojis** rất **phổ biến** và **thường xuyên** xuất hiện trên **biểu đồ**, các **Trader** cũng dễ dàng **nhận ra** được điều này, nhưng rất ít người **hiểu được ý nghĩa** của chúng một cách chính xác. Và nhiều **Traders** có cái nhìn với những **mô hình nến** hoàn toàn sai và sau đó họ lại tự hỏi rằng tại sao **Price Action** lại **chẳng có hiệu quả**.

Trong bài viết này, tôi muốn giúp bạn **hiểu rõ hơn** về cách **đọc** và cách **giao dịch** với **mô hình nến**, giúp bạn hiểu được nhiều hơn về **Price Action - Hành động giá** trong **Forex**.

## Pinbar

**Pinbars** rất **đơn giản** và **dễ dàng** để phát hiện trên thị **biểu đồ giá**, đó là lý do tại sao nhiều **Traders** lại thích sử dụng **Pinbars**. Một **Pinbars** có **hình mẫu đơn giản** nhất là có một **đuôi nến (bóng nến)** lớn và một **thân nến nhỏ ở đầu nến**.

Các **Pinbar** thường cho thấy một **hiện tượng từ chối giá** nhưng **không phải chỉ đơn giản** như vậy, rất nhiều **Traders** phạm phải sai lầm này.



Mặc dù **xuất hiện rất nhiều**, nhưng hầu hết các **Pinbar** đều thực sự **không phải** là **Pinbar tín hiệu**, và nếu bạn nghe theo những **Pinbar** này, bạn sẽ thường bị **thua lỗ** trong **quá trình giao dịch**. Các **Trader** mới thường bằng mọi giá **nhảy** vào ở **bất cứ tín hiệu** nào họ thấy và **một số trường hợp** còn **vào lệnh sớm** (**không đợi nến đóng cửa**). Chỉ vì bạn có thể thấy **một Pinbar**, điều đó **không** có nghĩa là lý do để bạn **có thể giao dịch**. **Giao dịch không rắc rối** đâu, nhưng **giao dịch mù quáng** chỉ bằng **PinBars** mà **không hiểu được bản chất** thực sự thì không ổn.

**Một Pinbars** được xem là **tín hiệu** vào lệnh phải dựa vào **cây nến kế tiếp**, lúc giá đi qua và **tạo thêm một mức giá thấp hơn** (hoặc **cao hơn** tùy theo loại **Pinbar**).

Nhiều **mô hình nến** kết hợp lại để **phân tích** sẽ mang **giá trị cao hơn** và **chính xác hơn** so với các **mô hình nến** đơn thuần riêng lẻ.



## Dojis

**Dojis** là thanh nến khó hiểu bởi vì thanh nến này thể hiện **thị trường** đang tạm thời **dừng lại** và **củng cố**. Nhiều **Traders** thường tự "**lừa dối**" mình rằng **Dojis** là một tín hiệu **đảo chiều** của giá nhưng **không phải**, **Dojis** chỉ đơn giản là **đoạn giá tạm dừng lại, thị trường đứng lại**, nơi các nhà đầu tư đang **do dự** và **lên kế hoạch** cho những **bước đi tiếp theo**.

Giá di chuyển theo các đợt **sóng** và **Dojis** là biểu hiện cho sự **củng cố** về giá cả với **Momentum thấp**, nếu bạn **có kinh nghiệm**, bạn sẽ có được **cảm giác về nhịp điệu** của thị trường.

Tương tự như **Pinbar**, một **Doji** chỉ được xem là nên vào lệnh khi **thanh nền kế tiếp** có **Momentum** có thể phá vỡ được giá. Bạn **theo dõi hình ảnh** dưới đây là một **Doji** tín hiệu có giá **di chuyển thấp hơn** và **xác nhận giá mới thấp hơn** giá cũ.

Vì vậy, **đừng cố gắng vào lệnh quá sớm**, hãy hiểu rằng **Dojis** và **Pinbars** không phải là **tín hiệu thực sự**, mà bạn phải **chờ đợi một sự đột phá** của hiện tượng **phá vỡ Momentum** để **xác nhận vào lệnh**.



## Ví dụ 1

Hình ảnh ở dưới thể hiện một **kịch bản điển hình** và mặc dù ta có thể thấy một **xu hướng tăng mạnh mẽ**, nhưng chỉ rất ít các **Trader** có thể **kiếm được tiền** từ đây. Tất cả những **thanh nền nhỏ, đuôi dài** và **do dự** sẽ làm **99% các Traders hoảng sợ** và **từ bỏ** những cơ hội thu lại được **lợi nhuận**.



Đồng thời, bạn có thể thấy rằng **chưa bao giờ** có một **mẫu nến nào giảm mạnh** so với **xu hướng tăng**. Tất cả những đoạn **do dự củng cố** hoặc **Dojis** để kích hoạt cho **hướng giá tăng** và **không bao giờ giảm**.

Trường hợp hiện tại bây giờ chúng ta có thể thấy rằng giá chưa quyết định được gì cả, với tư cách một **Trader**, bạn phải chờ đợi cho hiện tượng **Breakout** hướng lên hoặc xuống dưới.

Là một **Trader**, một trong những kỹ năng quan trọng nhất là “**đừng làm gì cả**”. Bạn phải học cách **ngồi yên** và **tĩnh lặng** nhiều hơn, **đừng** quá **nhạy cảm** với mọi động thái nhỏ nhất trên **biểu đồ** của thị trường.

## **CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: CÁCH XÁC ĐỊNH XU HƯỚNG**

Sau nhiều năm kinh nghiệm trong thị trường, tôi phát hiện ra rằng khi nói đến việc xác định xu hướng của thị trường, không có một **Indicator**, không có nguyên tắc hoặc không có bất kỳ công cụ kỳ diệu nào hoạt động. Là một **Trader**, bắt chước những nỗ lực để phân tích biểu đồ và xác định xu hướng một cách thận trọng, nhưng cuối cùng, xu hướng của thị trường có thể nhanh chóng thay đổi bất cứ lúc nào. Cho nên, hãy luôn nhớ rằng, **Forex** không phải là một môn khoa học mà bạn có thể đòi hỏi được sự chính xác 100%.

Ở bài viết này, tôi không nói về việc “cách giao dịch theo xu hướng”, mà chỉ đơn



thuần cung cấp cho bạn những phương pháp có thể lọc ra và quan sát xu hướng rõ ràng nhất mà thị trường đang di chuyển.

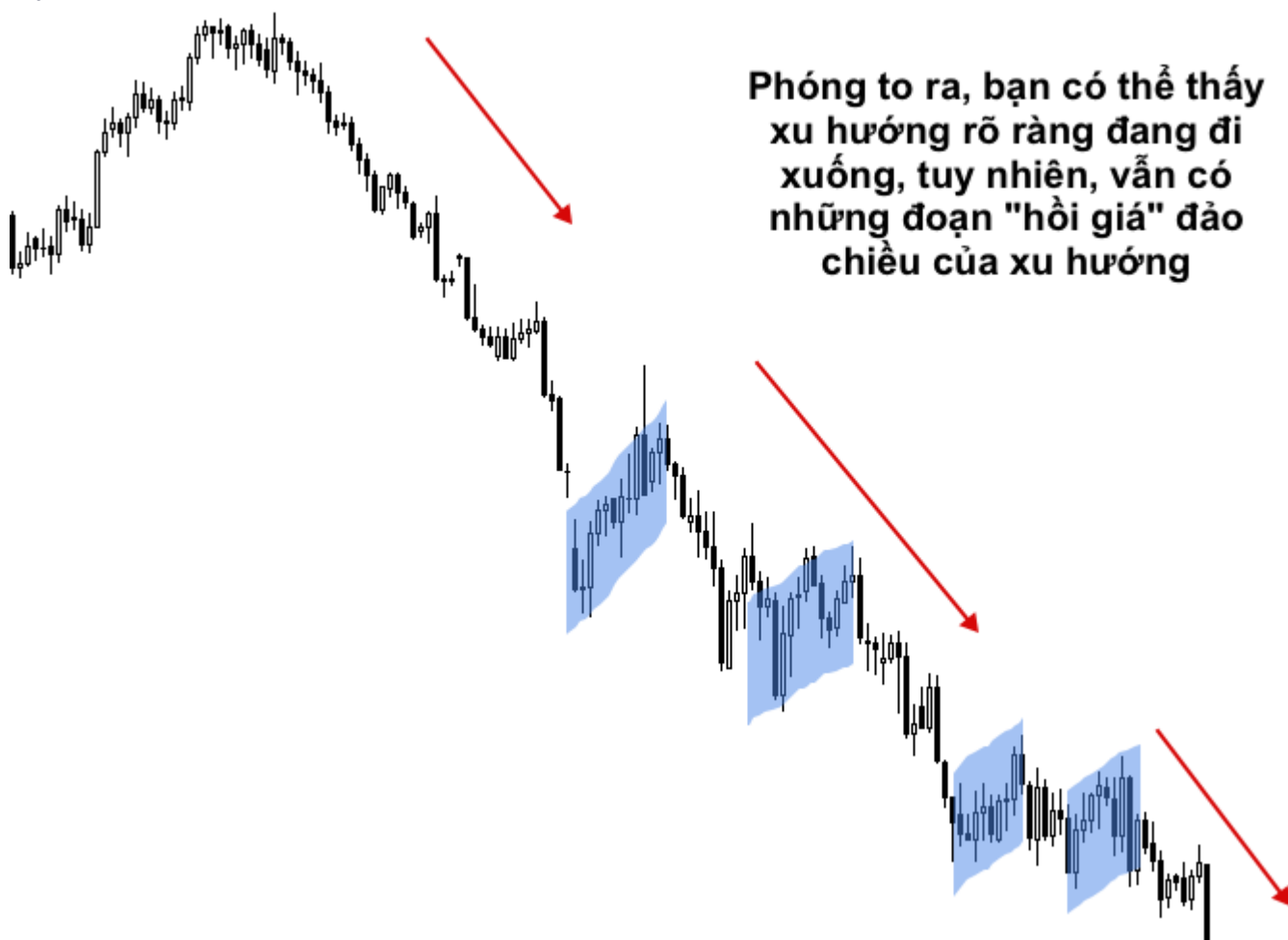
## 1. Quan sát một cách trực quan

Tôi luôn muốn cố gắng xác định xu hướng bằng cách đơn giản có nhất có thể bằng cách quan sát biểu đồ theo Price Action - Hành động giá mà không phải sử dụng Indicators nào cả.

Nếu bạn tham khảo ý kiến của các Traders khác, bạn sẽ thấy mỗi người có một quan niệm khác nhau về xu hướng của thị trường. Có người sẽ cho bạn biết xu hướng ngắn hạn, có người sẽ cho bạn biết xu hướng trung hạn, hoặc có người sẽ cho bạn biết xu hướng dài hạn. Tuy nhiên, xu hướng thống trị quan trọng nhất hiện nay chính là xu hướng sử dụng biểu đồ ngày (Daily).

Tôi luôn tự hỏi bản thân mình, biểu đồ trông như thế nào trong vòng 1 hoặc 2 năm qua? Trong 6 tháng? Trong 3 tháng? Và tôi chỉ cần thu nhỏ biểu đồ ngày của bạn lại và tự hỏi “Thị trường đang giảm hay đang tăng?” - đừng làm mọi thứ trở nên phức

tạp.



## 2. Xác định các đỉnh và đáy đảo chiều rõ ràng

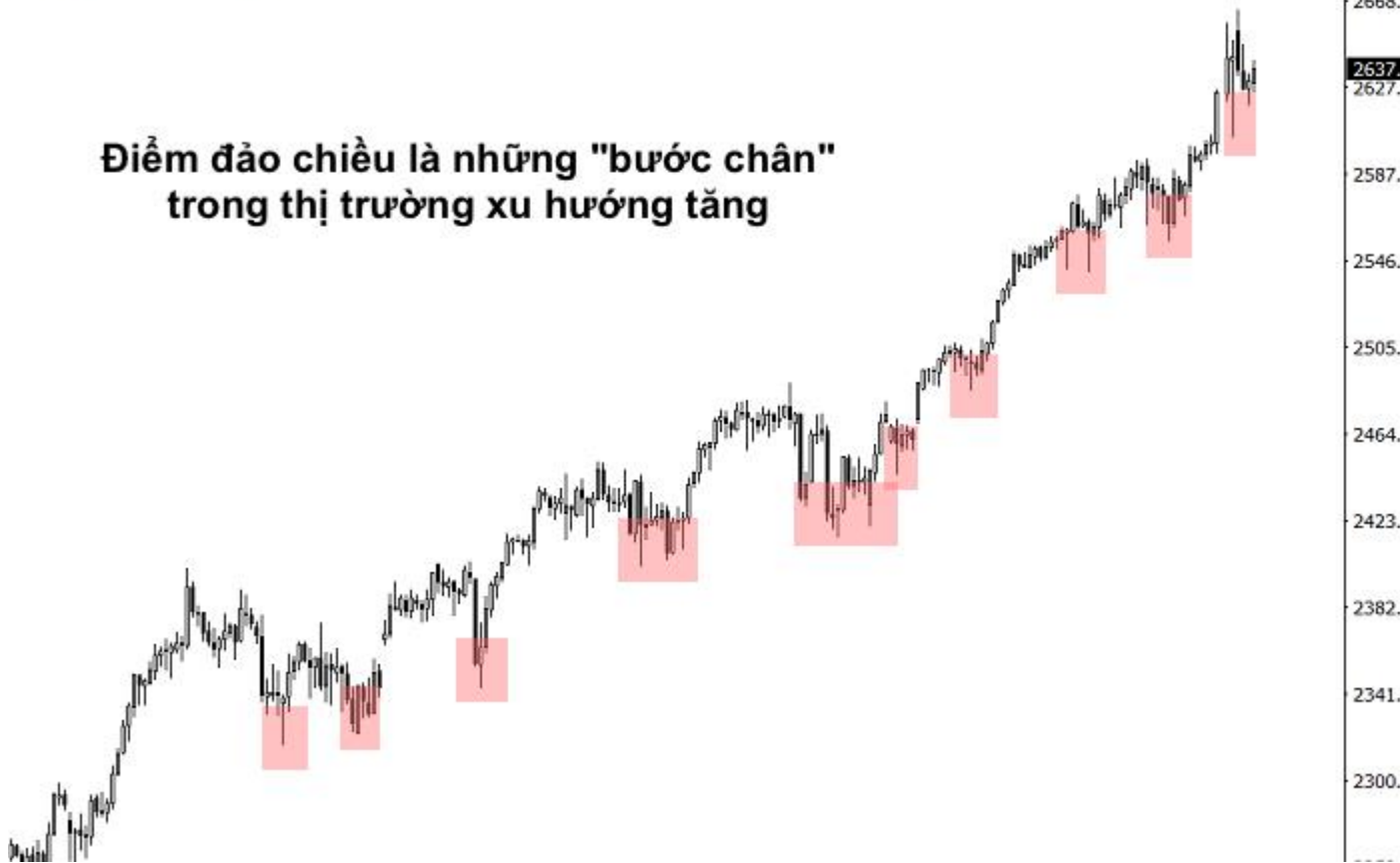
Để có được một xu hướng, thị trường thường để lại "dấu chân" ở biểu đồ. Bằng cách chú ý những điểm đảo chiều này, bạn có thể nhanh chóng xác định xem thị trường đang có xu hướng như thế nào.

Trong biểu đồ bên dưới, chúng ta có một xu hướng tăng rõ ràng trong nhiều tháng.

Và hãy chú ý đến những khu vực được tôi đánh dấu, bạn sẽ thấy thị trường có

những “bước chân” càng ngày càng cao hơn theo chiều của xu hướng.  
S&P.fs,Daily 2630.10 2640.85 2626.10 2637.10

**Điểm đảo chiều là những "bước chân"  
trong thị trường xu hướng tăng**



### 3. Đỉnh cao nhất, đỉnh thấp nhất, đáy cao nhất, đáy thấp nhất

Một khi bạn đã xác định được những điểm đảo chiều rõ ràng trên thị trường. Bạn cần phải xác định được đỉnh đáy thế nào.

Nói tóm lại, trong một xu hướng tăng, bạn sẽ thấy các đỉnh và các đáy ngày càng tăng. Ngược lại, trong một xu hướng giảm, bạn sẽ thấy các đỉnh và các đáy ngày càng giảm.

Ở hình bên dưới, bạn có thể dễ dàng hình dung được:  
EURUSD, Daily 1.17936 1.18141 1.17756 1.17873

**Đỉnh cao dần  
và  
Đáy cao dần**



#### 4. Làm sao để xác định được điểm “bật giá” của thị trường?

Kiểm tra hành động giá sau xung quanh đường 21 EMA hoặc mức kháng cự / hỗ trợ nằm ngang. Ta có thể quan sát hình sau:



### Giá đẩy quay lại tại đường EMA 21 và đường kháng cự nằm ngang

Trong hình trên, chúng ta có thể thấy rằng giá quay ngược lại tại đường EMA 21 và đường kháng cự nằm ngang.

Ngoài ra, bạn có thể cài thêm vào đường EMA 200 và 50 để kiểm tra độ dốc dài hạn của các EMA này. Đây là một cách nhanh chóng để xác định xu hướng chi phối tổng thể của thị trường. Biểu đồ bên dưới là một ví dụ tuyệt vời:

▼ GBPUSD, Daily 1.50046 1.50112 1.49973 1.50049



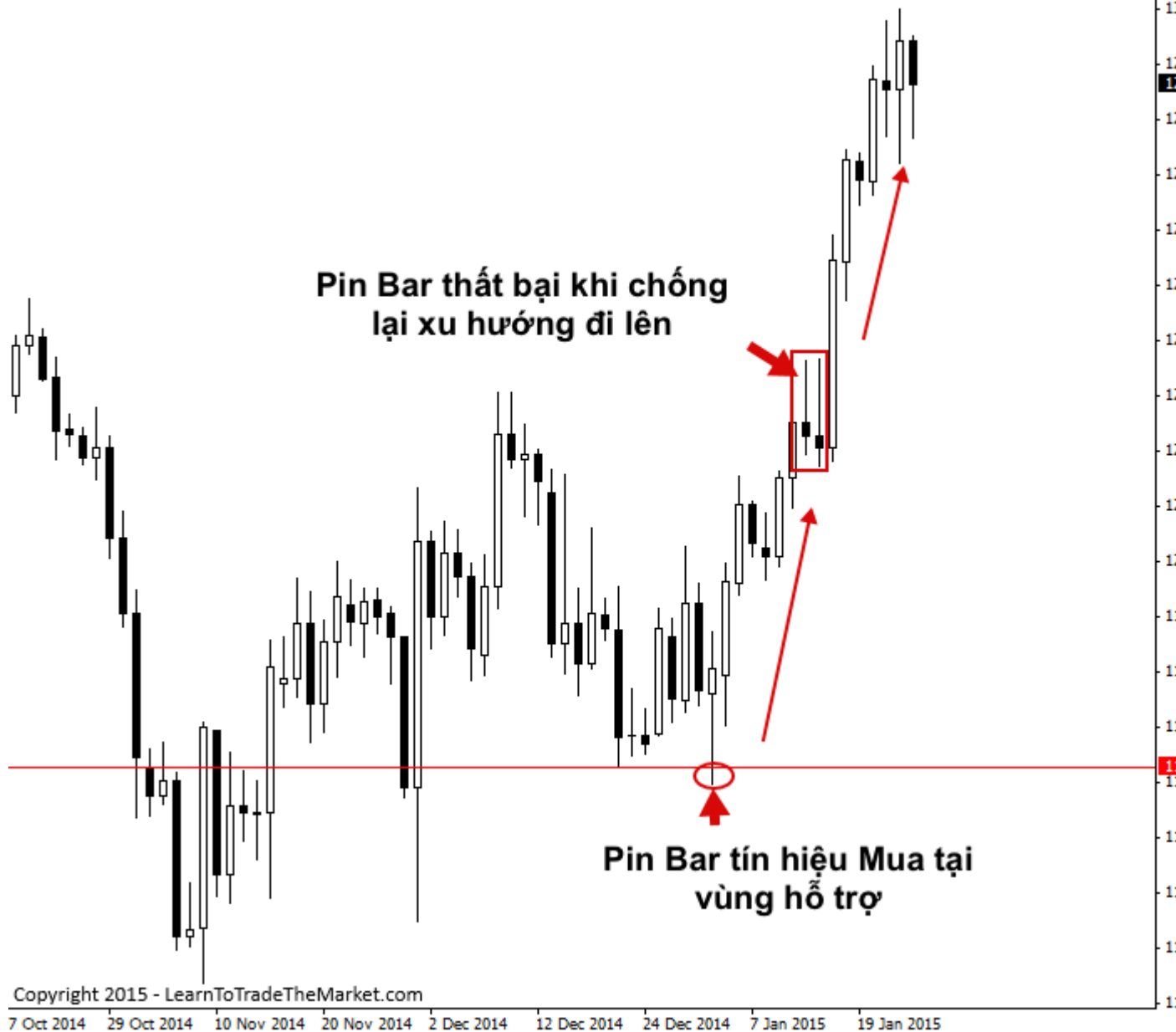
Lưu ý trong biểu đồ trên, khoảng thời gian 50 và 200 EMA cho chúng ta cái nhìn nhanh về hướng xu hướng biểu đồ hàng ngày đang chi phối.

## 5. Có tín hiệu Price Action nào xác nhận?

Nếu bạn thấy những tín hiệu hành động giá đang tạo ra đang thuận chiều theo xu hướng của mình, thì đây sẽ là dấu hiệu để bạn củng cố thêm niềm tin về xu hướng

tiếp tục của thị trường.

▼ XAUUSD, Daily 1301.60 1302.55 1284.36 1294.00



## 6. Xu hướng thay đổi

Nếu thị trường có xu hướng đang yếu dần, bạn hãy chú ý đến mức giá đảo chiều gần nhất. Ví dụ, bạn có một xu hướng giảm, mà thấy giá phá vỡ đỉnh thấp nhất của xu hướng thì đây là tín hiệu cho biết xu hướng có thể đã kết thúc. Bạn có thể nhìn

hình bên dưới để hình dung:

▼ AUDUSD, Daily 0.78810 0.78810 0.78664 0.78698



# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: ĐỪNG GIAO DỊCH NGƯỢC XU HƯỚNG



Thị trường hiện tại có rất nhiều cặp tiền đi theo xu hướng “một chiều”, nhất là những cặp có đồng Đô-la Mỹ, ở bài viết này, tôi không chỉ viết về những lợi thế của giao dịch theo xu hướng, mà còn sẽ chỉ ra lí do cho bạn thấy việc giao dịch ngược xu hướng sẽ đốt cháy tài khoản của bạn.

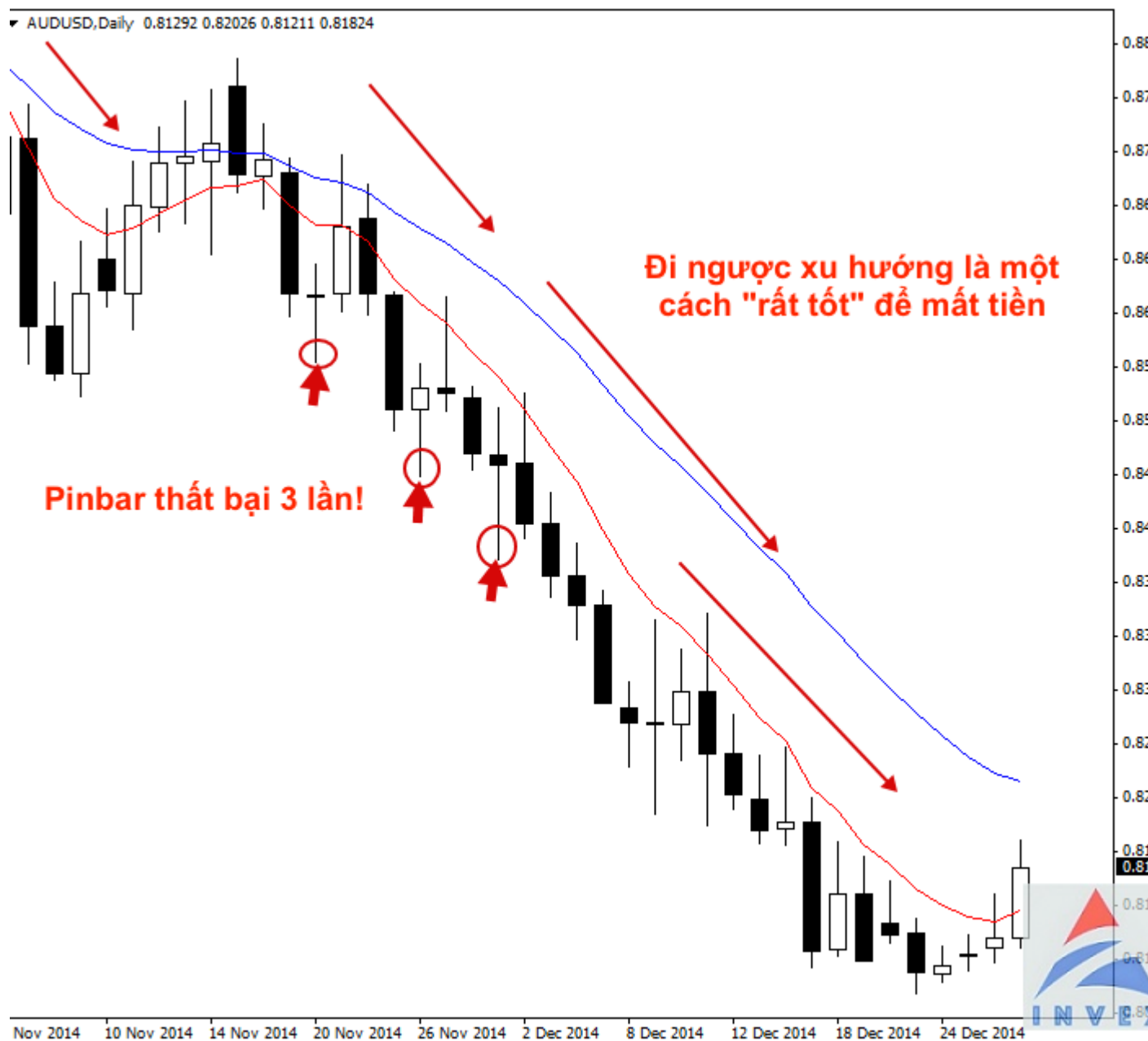
Trong thực tế, tôi thấy rất nhiều người họ chỉ muốn giao dịch người lại xu hướng, đặc biệt là đối với những người mới tham gia vào thị trường, việc đó gần như ăn sâu vào bản chất của họ. Do đó, tôi hy vọng bài viết này sẽ giúp bạn tránh được những sai lầm chí mạng mà hầu như Trader nào cũng mắc phải.

## **Đừng đi con đường gặp nhiều trở ngại**

Bằng cách tìm kiếm những hình mẫu của Price Action kết hợp với xu hướng có thể đem lại thành công cho bạn. Chúng ta hãy cùng xem một ví dụ một vài giao dịch. Bạn quan sát có thể thấy được một xu hướng xuống rõ rệt và giá đang cố gắng hồi lại về đường EMA 8 và EMA 21. Những tín hiệu PinBar chính là cơ hội tuyệt vời để bạn vào lệnh.



Ở đây, bạn có thể nhìn thấy được một xu hướng xuống mạnh mẽ, có thể nó là “1 chiều”, nếu chúng ta cũng sử dụng phương pháp giao dịch theo PinBar nếu đi con đường ngược xu hướng

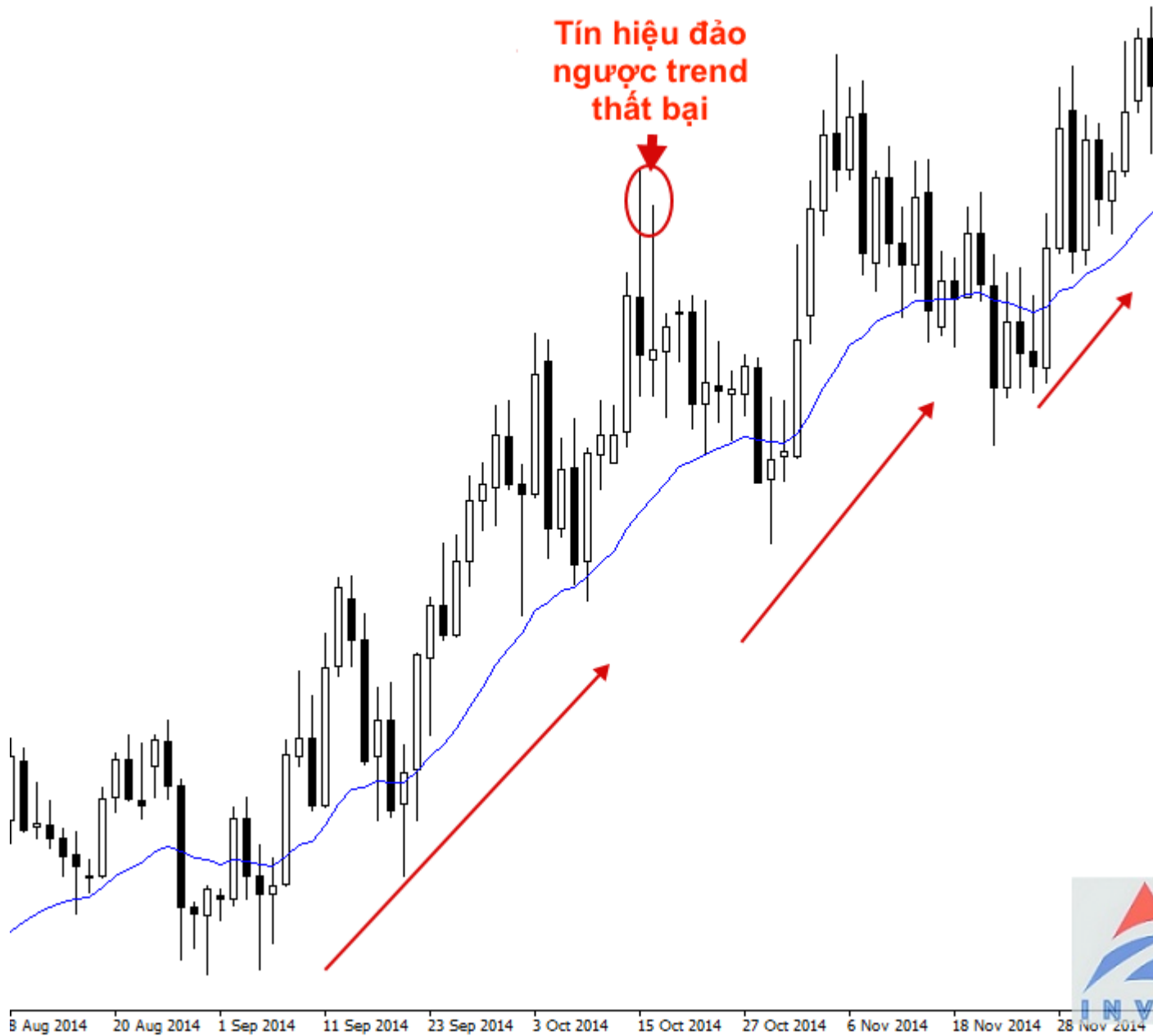


Ví dụ khác, trong biểu đồ USDCAD bên dưới, chúng ta thấy xu thế tăng mạnh trong thị trường kể từ đầu tháng 8 năm 2014. Đường màu xanh là đường EMA 21 và cho thấy xu hướng đang đi lên.

Có rất nhiều cơ hội mua ở mức đường **21 EMA** bằng mô hình giá xác nhận **PinBar** và **InsideBars** trong xu hướng lên này. Ta cũng có thể thấy rõ con đường ít trở ngại nhất chính là con đường đi lên và việc tìm cho mình một tín hiệu để **Buy** chính là sự lựa chọn đúng nhất.



Cũng cùng một biểu đồ USDCAD đó ở bên dưới, bạn có thể thấy rằng sẽ hoàn toàn khác nếu bạn cố gắng chọn đỉnh trong thị trường để chống lại xu hướng. Ngay cả một cây nến giảm dài cũng không thực sự mang lại hiệu quả.



## Tóm lại

Bài viết này tôi muốn bạn hiểu rõ hơn về bản chất trong việc giao dịch ngược lại xu hướng. Đây là sai lầm lớn nhất tôi thấy ở các Trader để ngăn cản họ đến với thành công trên thị trường. Trong quá trình giao dịch, bạn nên biến việc gắn bó với xu hướng thị trường thành một trong những điều tiên quyết lớn nhất của bản thân.

# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: KỸ THUẬT GIAO DỊCH XU HƯỚNG

Nếu bạn hỏi một **Trader lâu năm**, bạn sẽ hiểu được tầm quan trọng của **xu hướng** như thế nào. Tuy nhiên, việc đo đạc **sức mạnh** của một **xu hướng** về đường dài thật sự **không phải đơn giản** như hầu hết mọi người thường nghĩ. Một điều không cần phải bàn cãi, rất nhiều **Indicator** và các **công cụ đo đạc kỹ thuật** khác nhau gần như tràn ngập trên **thị trường Forex**, tuy nhiên, thực sự bạn không cần làm mọi thứ trở nên phức tạp đến như vậy.

Trong bài viết này tôi sẽ đề cập đến **3 kỹ thuật** cực kỳ **đơn giản**, nếu thực hành đủ, sẽ giúp bạn xác định được **sức mạnh của xu hướng** để quản lý lợi nhuận và rủi ro khi giao dịch.

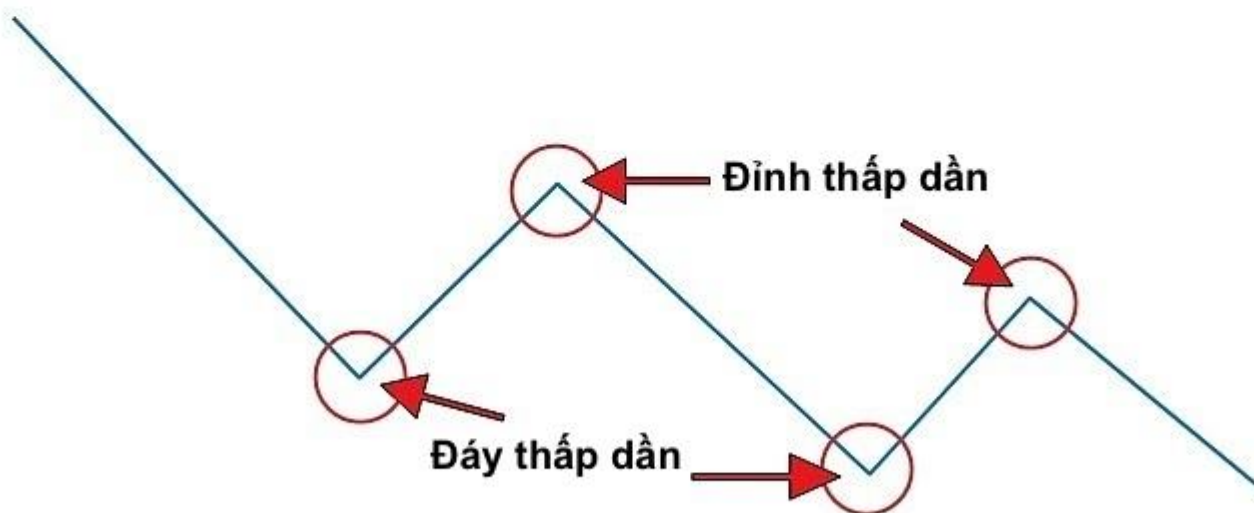
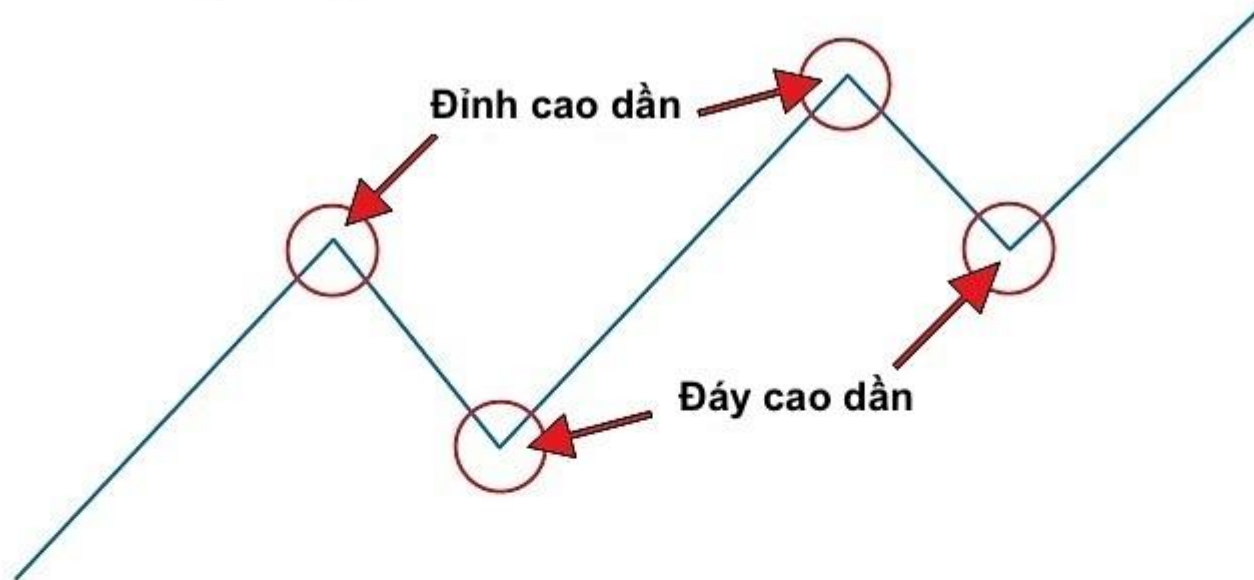
## Đặc điểm của một thị trường xu hướng

Đầu tiên và quan trọng nhất, bạn cần phải biết cách **xác định** được thị trường có **xu hướng** như thế nào, nhiều người đã làm rắc rối vấn đề này trong nhiều năm, nhưng tôi hứa, nó **không phức tạp** như bạn thường nghĩ đâu!

Thị trường có xu hướng là thị trường có cách **đỉnh và đáy tăng dần** hoặc **các đỉnh và đáy giảm dần**. Chỉ vậy thôi!

Bạn có thể minh họa dễ dàng hơn ở hình bên dưới:

## Xu hướng tăng



## Xu hướng

**Đơn giản** đến buồn cười, đúng không? Nhưng bạn thử hỏi nhiều người xem, tôi dám cá với bạn **90% các Trader** không biết đến điều đơn giản đến như thế này.

# 1. Hãy lắng nghe Đỉnh và Đáy nói gì

Bây giờ, bạn hãy bắt đầu bằng cách chỉ nhìn vào các **Đỉnh** và **Đáy** và lắng nghe thử xem chúng đang nói gì? Tất cả những gì bạn cần làm với **kỹ thuật đầu tiên** này chính là quan sát các **đỉnh** và **đáy đảo chiều** trong một **xu hướng** nhất định.

Hãy qua sát biểu đồ của **GBPUSD** dưới đây:



Bạn có thể quan sát vào **2 điểm** mà **mũi tên** của tôi chỉ vào, đầu tiên là một **đỉnh thấp hơn**, tiếp tục sau đó lại là một **đáy** kế tiếp lại tiếp tục **thấp hơn**, đây chính là yếu tố hội tụ đủ để bạn dẫn đến kết luận rằng **xu hướng tăng** trước đó đã **kiệt sức** và khả năng **đảo chiều** rất cao về sau.



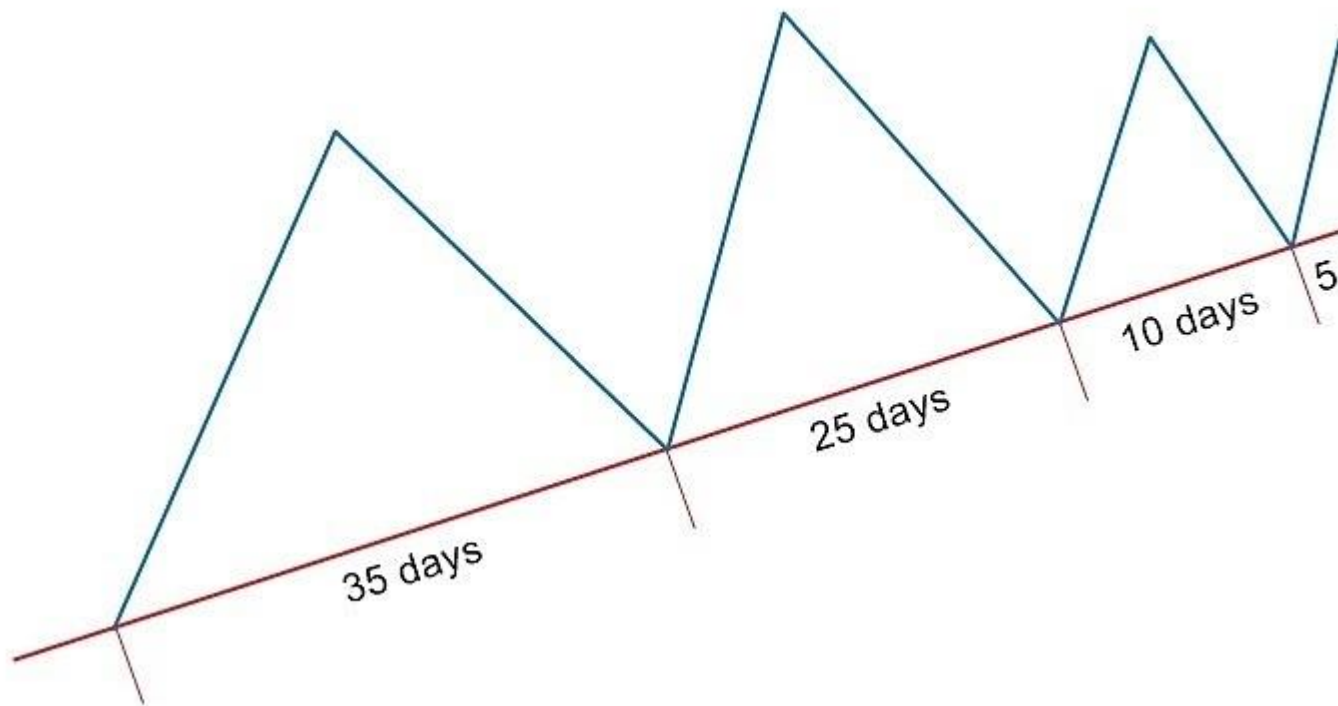
Một khi đã xác định được **xu hướng** chính xác, thì đây chính là lúc bạn tìm cho mình một tín hiệu **hành động giá - price action** để vào lệnh.

## 2. Khoảng thời gian giữa những lần kiểm tra giá

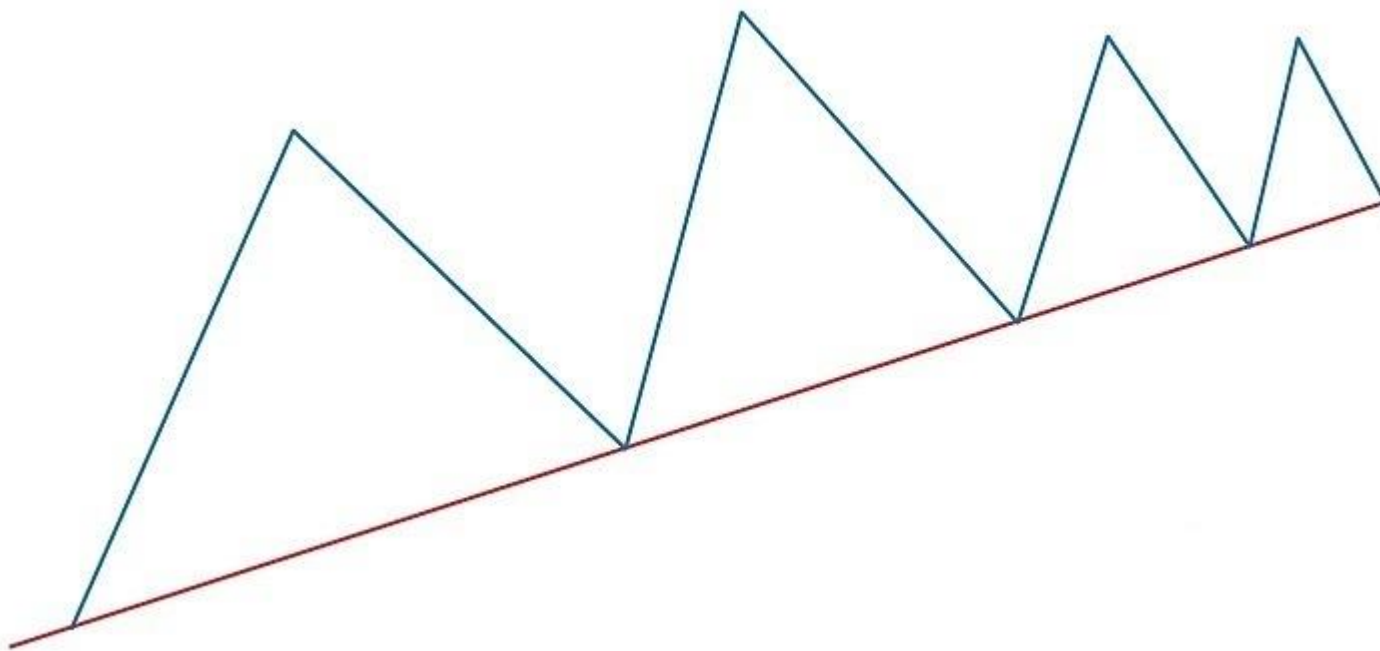
Bây giờ, tôi sẽ nói đến việc sử dụng các **đỉnh** và **đáy** để đánh giá **sức mạnh của xu hướng**. Có một quan niệm **sai lầm rất phổ biến** của các **Trader** ở **thị trường Forex** là các mức **kháng cự** và **hỗ trợ** càng ngày càng **mạnh** sau những đợt kiểm tra. Dù có thể bị nhiều người phản đối, nhưng thực sự đó là một **sai lầm hoàn toàn!** Những đợt **giá kiểm tra** các **cản** chỉ đơn giản hiển thị những **mức giá** đó rõ ràng hơn thôi, nó không làm cho cản đó trở nên **mạnh** hơn! Tất nhiên, rõ ràng và **mạnh mẽ** thì không hề đồng nghĩa!

Hãy nghĩ theo một cách **Logic** bình thường, nếu **cản** đó mỗi lúc một **mạnh** hơn sau những lần **kiểm tra**, thì nếu **cản** đó kiểm tra **lần đầu tiên**, rồi **lần 2 sẽ mạnh hơn**, **lần 3 sẽ mạnh hơn nữa**, **lần 4 sẽ càng mạnh hơn...** Vậy đến khi nào thì nó phá vỡ? Có bao giờ tồn tại một cản nào **“bất tử”** không?

Okay, bây giờ bạn nhìn **hình minh họa** dưới đây, sẽ thấy một **xu hướng** của **thị trường** đang **định hướng** di chuyển theo **một hướng**. Tuy nhiên, **mỗi lần kiểm tra giá** càng lúc **thời gian** càng **ngắn hơn**.



Thị trường đã kiểm tra mức **hỗ trợ** này **4 lần** kể từ khi bắt đầu **hình thành**, tuy nhiên, nhiều người **không nhìn ra** được và **bỏ qua** một điều rằng mỗi lần kiểm ra đường **hỗ trợ** này, thời gian lại **mỗi lúc một ngắn** hơn, và kết quả sẽ diễn ra có khả năng như sau:



Tại sao điều này lại xảy ra?

Đó chính là **thị trường** đang nói cho bạn rằng **nhu cầu** của thị trường đang **cạn kiệt**. Khi nói đến **cung và cầu** của thị trường, khi **giá càng lúc càng cao**, thì **nhu cầu** của thị trường sẽ bắt đầu chạy **yếu dần** khi **giá càng lúc càng cao**.

Biểu đồ **D1** của **EURUSD** dưới đây là một ví dụ:



Chú ý rằng mỗi lần giá chạm vào đường **hỗ trợ** thì thời gian mỗi lần ngắn hơn. Và bạn cũng biết điều gì xảy ra rồi đấy, khi bắt đầu **Breakout** thì giá đã sụt giảm đến mức **3.300 pip** trong **44 tuần!**

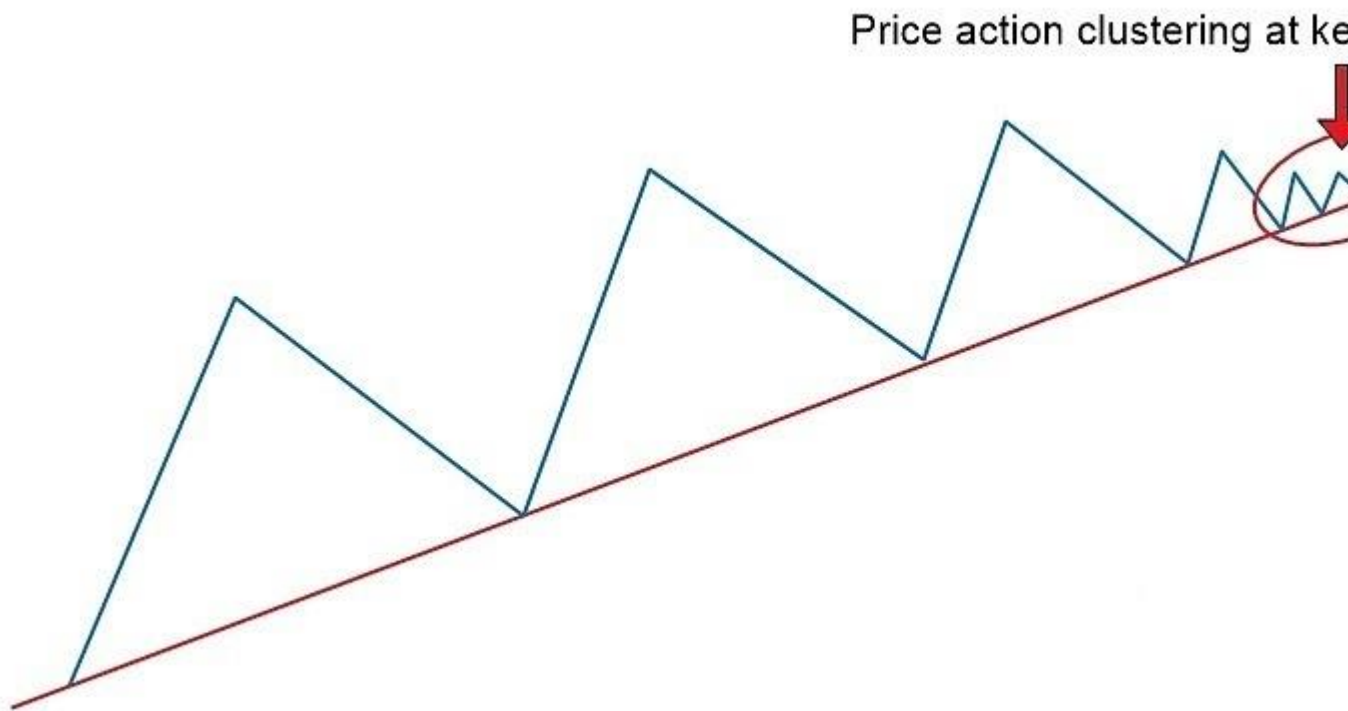
### 3. Thu gom các tín hiệu hành động giá



**Cuối cùng** và cũng không kém phần quan trọng đó chính là **tổng hợp** những **hành động giá** gần các mức cản chính. Đây chính là lúc thị trường bắt đầu đặt **một áp lực lớn** lên một mức giá quan trọng ở **thời gian ngắn**.

Đây chính là **ý tưởng** xem cách **thị trường phản ứng** với **hỗ trợ** hay **kháng cự** ở một thời gian nhất định. **Một khoảng thời gian** thường được xem xét là khoảng **vài ngày** cho đến **một tuần** nếu bạn giao dịch trên **khung thời gian D1**.

Nếu thị trường đang bắt đầu **co cụm** lại hoặc **thu lại** trong **một thời gian** ở một **mức giá quan trọng**, đây có thể là một **tín hiệu sắp phá vỡ xu hướng**.



Bạn có thể thấy gần cuối của **xu hướng**, thị trường bắt đầu tập trung ngay trên **ngưỡng hỗ trợ**. Và **kỹ thuật** này thực sự hữu ích không những trên **biểu đồ tuần**, mà còn có thể sử dụng trên bất kỳ thời gian nào như **H1**.

## CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: 5 LOẠI KHÁNG CỰ VÀ HỖ TRỢ CẦN BIẾT

Thị trường Forex luôn luôn di chuyển, có thể nó đi **lên**, có thể nó đi **xuống** và cũng thể là đi **ngang**. Nhưng cách chính để có thể hiểu được các chuyển động giá này là phân tích **hành động giá - Price Action**. Và những vị trí mà giá của thị trường **bật ngược lên** hoặc **bật xuống** thì người ta gọi là **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự**.

Các mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** được hình thành dựa trên cơ sở của việc **phân tích**

**kỹ thuật**, giúp chúng ta có một cái nhìn trong khuôn khổ và có thể hiểu được thị trường. Đối với các Trader, mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** sẽ giúp họ có thể ước chừng được mức **Stop Loss** và **Take Profit** cho hợp lý. Nhưng, quan trọng hơn là những mức cản này sẽ giúp chúng ta hiểu được thị trường **Forex** đang muốn gì, làm gì và sẽ đi như thế nào.

Trong bài viết này, tôi không chỉ cho bạn thấy cách vẽ mức **Hỗ Trợ** và **Kháng Cự** thế nào cho đúng mà còn đi sâu vào bản chất của chúng được hình thành ra sao.

## 1. Đỉnh đáy truyền thống

Có lẽ mức **hỗ trợ** và **kháng cự** quan trọng nhất chính là những điểm giá ở **đỉnh** và **đáy** của thị trường. Đây là những mức mà chúng ta có thể tìm thấy bằng cách phóng to hoặc thu nhỏ ở những **khung thời gian lớn hơn**, có thể là **W1** hoặc thậm chí là **MN**. Đây là nơi chúng ta nhìn được thị trường một cách bao quát nhất. Bạn hãy xem đây là bước đầu tiên trong việc xác định **kháng cự hỗ trợ** và đó cũng

chính là điều đầu tiên bạn cần làm khi phân tích bất cứ biểu đồ nào.

AUDUSD, Daily 0.79830 0.80159 0.79555 0.79778

## Biểu đồ ngày



## 2. Đỉnh đáy hoán đổi

Bạn có bao giờ nghe câu “**Hỗ trợ cũ** sẽ thành **kháng cự mới** và **kháng cự cũ** sẽ thành **hỗ trợ mới**”? Chúng ta nên đánh dấu lại những điểm này. Sau khi thị trường phá vỡ **Breakout** những cản đó, chúng ta có thể xem xét mức độ hồi giá về khu vực cản này, trong **Forex** còn gọi là giao dịch theo xu hướng **hồi giá**.

Các mức này có thể là điểm vào rất tốt cũng như là những vị trí giúp bạn xác định được mức **Stop Loss** cho phù hợp

Ví dụ, chúng ta nhìn ở hình ảnh bên dưới, có thể thấy một **xu hướng giảm** rõ ràng,



sau đó giá vượt khỏi mức hỗ trợ rồi “đảo ngược” về tạo thành mức **kháng cự**.

USDJPY, Daily 110.467 111.037 110.310 110.689



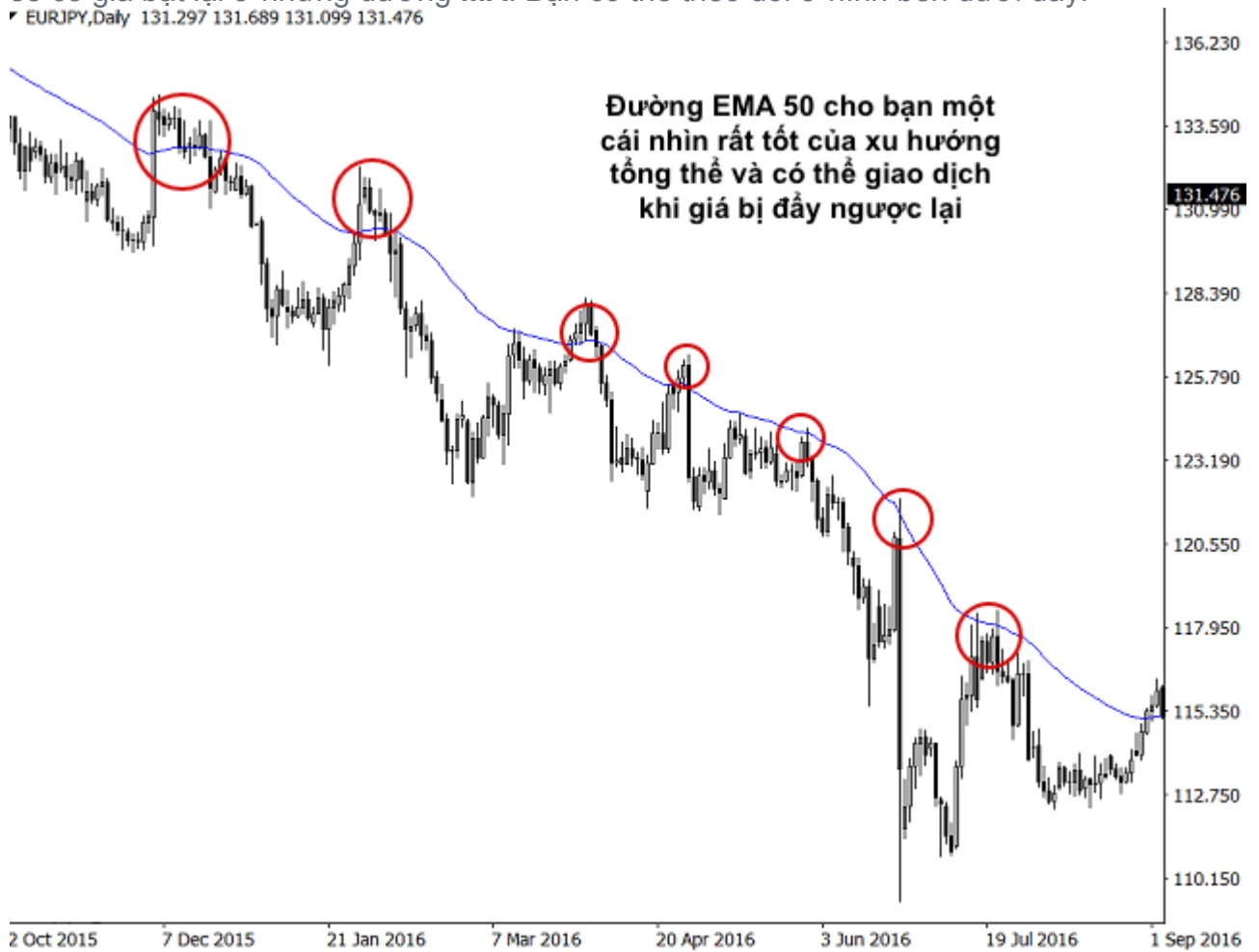
### 3. Hỗ trợ và kháng cự di động

Tiếp theo chúng ta nói đến các mức **kháng cự** và **hỗ trợ di động**: **đường trung bình (Moving Average - MA)**. **Đường MA** di chuyển lên hoặc xuống chính là những gì mà thị trường đang muốn nói cho chúng ta biết.

Riêng tôi, tôi rất thích đường **EMA 21** và **50**. Đa phần tôi dùng **EMA** để giao dịch trên **biểu đồ ngày D1**. **2 đường MA** này rất tốt để xác định xu hướng của thị trường và tạo điều kiện để chúng ta giao dịch theo xu hướng đó. Thông thường, thị trường

sẽ có giá bật lại ở những đường **MA**. Bạn có thể theo dõi ở hình bên dưới đây.

▾ EURJPY, Daily 131.297 131.689 131.099 131.476



## 4. Cản 50%

Tôi thường nhìn vào các điểm xoay của thị trường tại mức cản **50%** của **Fibonacci**.

Đây là một **cản** đã được chứng minh theo thời gian. Bạn có thể nhìn thêm hình ở

dưới đây để hiểu được **cản 50%** là gì.

\* GBPJPY, Daily 145.898 148.286 145.209 148.252



## 5. Cản sự kiện

Loại **hỗ trợ** và **kháng cự** cuối cùng mà tôi muốn đề cập tới là các **khuvực cản có sự kiện**. Các **khuvực cản sự kiện** là nơi mà thị trường diễn ra các sự kiện hành động giá lớn bất thường.

Trong hình bên dưới, bạn có thể thấy một sự biến động giá bất thường khi có một thanh nến đảo chiều giảm cực mạnh trên biểu đồ hàng tuần. Từ đó đã hình thành

được những can sự kiện

XAUUSD,Weekly 1334.44 1339.98 1315.58 1324.71



# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION VOLUME VÀ HÀNH ĐỘNG GIÁ

Bất kỳ nền tảng giao dịch nào cũng hỗ trợ công cụ này



Những gì chúng ta cần tìm là chỉ báo cho bạn thấy xu hướng, dấu hiệu đảo chiều.

Một khi Indicator Volume thay đổi, thì hành động của giá cũng bị ảnh hưởng. Chiến lược này chúng ta tập trung vào việc **giao dịch theo xu hướng**. Một số bạn sử dụng **chỉ báo Volume** để bắt tín hiệu đảo chiều, tuy nhiên chiến thuật này không sử dụng phương pháp đấy.

Từ những dữ kiện trên, bạn có thể kết luận được 2 điều:

1- Xu hướng đã hết và đây là dấu hiệu đảo chiều

U.S. Dollar/Japanese Yen, 5, FXCM  
Vol (20, false)



2- Đoạn do dự của giá cả và tiếp tục xu hướng

U.S. Dollar/Japanese Yen, 5, FXCM  
Vol (20, false)







U.S. Dollar/Japanese Yen, 5, FXCM  
Vol (20, false)



FX:USDJPY, 5 111.217 ▲ +0.487 (+0.44%) O:111.218 H:111.218 L:111.213 C:111.217



Take Profit cách đó 10 - 20 Pips

Stop Loss 5 - 8 Pips

U.S. Dollar/Japanese Yen, 5, FXCM  
Vol (20, false)



# CHIẾN THUẬT PRICE ACTION: ĐỈNH CAO PRICE ACTION - TICK CHART

Khi **bắt đầu giao dịch**, tất cả những tôi có thể biết chính là dựa trên **biểu đồ** thời gian. **Rất lâu** sau đó, tôi mới được **nghe** và có **suy nghĩ** về những loại **biểu đồ** khác và có thể sử dụng đem lại nhiều hiệu quả hơn. Một phần cũng là do nền tảng **MetaTrader4**, đây là nền tảng mà hầu hết các **Trader Forex** đều sử dụng khi họ **bắt đầu giao dịch**, nó không cung cấp cho bạn **biểu đồ** nào khác. Nhưng nếu bạn nhìn vào ứng dụng [Sierra Chart](#) sẽ thấy rất nhiều loại **biểu đồ** khác nhau để có thể **phân tích giá của thị trường**.

## Chart Settings - NQU16 333 Trades #2

Main Settings | Advanced Settings | **Advanced Settings 2** | Alerts

Date Range In File (yyyy-mm-dd):  
From: 2016-02-02 To: 2016-08-05

Use Number Of Days To Load  
Days To Load: 30  
 Adjust Proportional With Bar Period

Use Date Range  
From: To:

Price Display Format: .01  
Tick Size: 0.250000  
 Auto-Set From Data Feed

Volume at Price Mult.: 1

Symbol: NQU16 Find

Trade and Current Quote Symbol: Find

Chart Data Type: Intraday Chart

Intraday Chart Bar Period:  
Number Of Trades Per  
Days-Mins-Secs Per Bar  
Volume Per Bar  
**Number Of Trades Per**  
Range Per Bar-Standard  
Range Per Bar-New Bar  
S Range Per Bar-True (in  
Range Per Bar-Fill Gaps  
Range Per Bar-Open=C  
Reversal Bar (in ticks)  
Renko Bar (in ticks)  
Flex Renko (BarSize-Tr  
Delta Volume Per Bar  
Price Changes Per Bar  
Monthly Bars  
Point And Figure Bar (in  
 New Bar At Session S  
Load All Weekend Data

Automatically Rollover  
 Save Days to Load, In

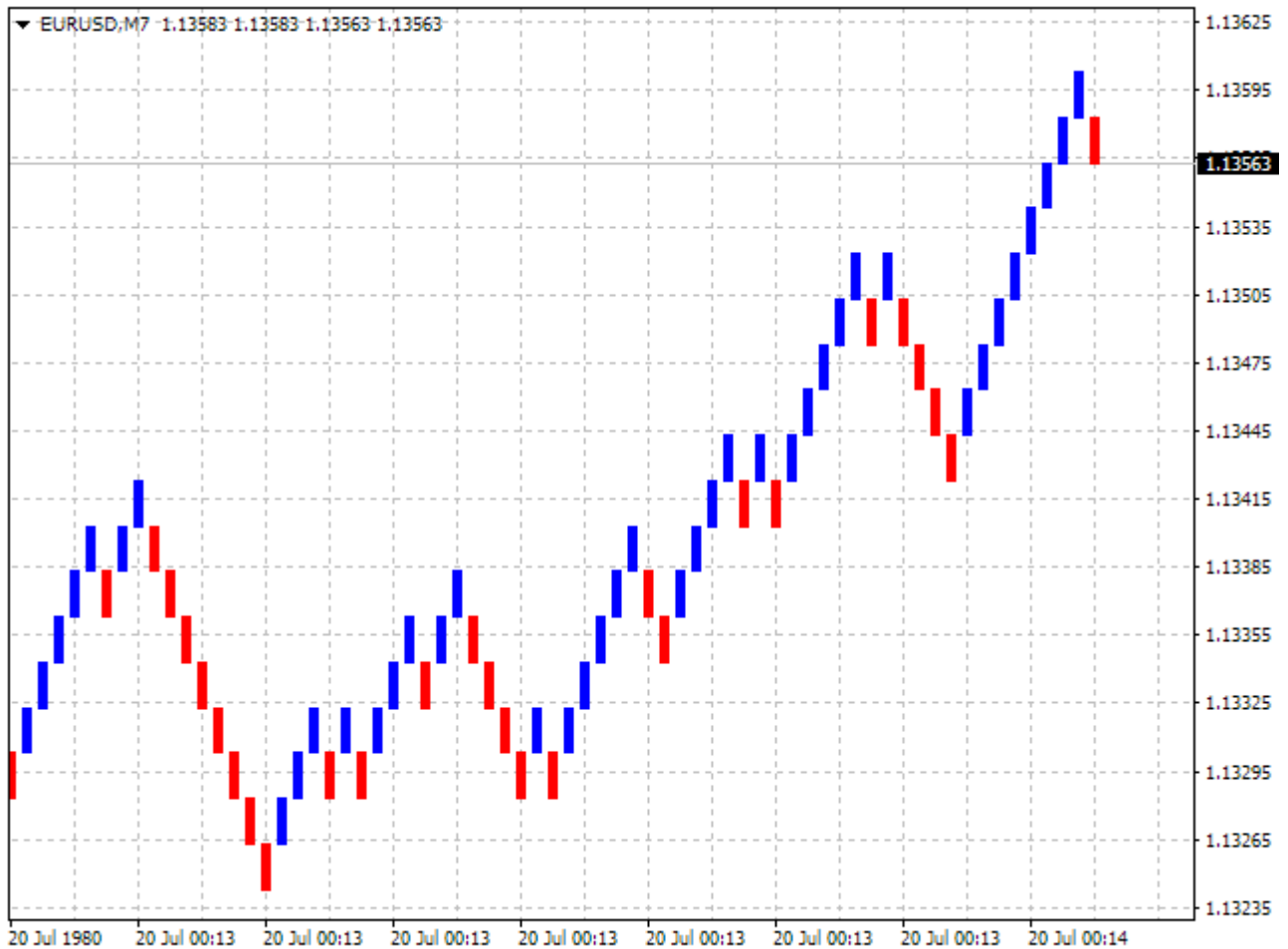
OK Cancel Apply Help

Đương nhiên, mỗi biểu đồ có một **lợi thế** và **yếu điểm riêng** của nó, tất

nhĩn, **không** bao giờ có cái gọi là **Chén Thánh**. Chúng ta cần phải học cách **đọc**

**đúng loại biểu đồ** chúng ta muốn sử dụng và phải **hiểu rõ về bản chất cốt lõi** của nó.

Đầu tiên, tôi chuyển sang **Renko Bars**, **biểu đồ** này đơn giản chỉ là **vẽ một nền mới** khi **số pips lên hoặc xuống** trong mức giá mà **chúng ta quy định**.



Nếu nhìn vào **biểu đồ**, chúng ta sẽ thấy những **ô vuông có kích thước bằng nhau**.

Và kích thước của mỗi ô này được tính bằng **số pip di chuyển** mà chúng ta quy

ước. **Biểu đồ** này sẽ cung cấp cho chúng ta thấy được cái nhìn về **Kháng Cự** và **Hỗ**

**Trợ** cũng như các **mô hình giá** dễ dàng hơn do không còn giá trị **TimeFrame** - giá

**trị thời gian** ở trong **biểu đồ** nữa



Tuy nhiên, nếu chúng ta gặp phải trường hợp thị trường “**bay hơi**”, biểu đồ **Renko Bars** có thể vẽ lên **biểu đồ** một **loạt các nến** liên tục khác nhau, làm cho chúng ta bị “**khựng**” lại và không biết nên xử lý thế nào. Ngoài ra, một điều nữa tôi không thích ở biểu đồ **Renko Bars** này là vào những ngày có **khối lượng** giao dịch **thấp**, **thị trường** sẽ ra rất nhiều **tín hiệu giả** và **không cung cấp** cho tôi bất cứ **tín hiệu** nào để **giao dịch**.

Từ đó, tôi cần một **loại biểu đồ khác** rõ ràng hơn là biểu đồ **Renko Bars**, có khả năng **dự đoán tốt hơn** một chút và quan trọng nhất, là **biểu đồ** đó có thể **thích nghi** với **điều kiện thị trường** bị thay đổi.

## Biểu đồ Tick Charts

Trong ứng dụng **Sierra Chart**, có một biểu đồ được gọi là “**Number Of Trades Per Bar**” - **Số lượng giao dịch** trên mỗi **thanh nến**. Đây là biểu đồ có thể **đáp ứng đầy đủ** những gì chúng ta **tim kiếm**. Biểu đồ này **không** được **phổ biến** trên **thị trường Ngoại Hối Forex**, thay vào đó, nếu bạn nào tham gia ở **thị trường Futures** sẽ **biết rất rõ** về nó. Trong **thị trường Future**, các **giao dịch** mang tính **tập trung và toàn cầu**, mọi giao dịch đều đi vào **một thị trường nhất định**, được **đăng ký tài sản** giao dịch **tương ứng với một khối lượng nhất định** và thông tin này có thể **truy cập bởi tất cả mọi người**.

Biểu đồ **Tick Chart** sẽ **đếm số giao dịch**, từ các **giao dịch** này sẽ dẫn đến những “**lần nhảy giá**”. Và nếu bạn sử dụng **333 ticks** cho một **thanh nến**, thứ cứ sau **333 giao dịch (333 lần nhảy giá)** thì biểu đồ **hoàn thành** xong **1 thanh nến**.

**Thời gian** không có vai trò gì trong biểu đồ **Tick Chart** cả, trong những khoảng thời gian có **khối lượng giao dịch** cao, những **lúc vào phiên** hoặc **ra tin tức**, các **thanh nền** sẽ xuất hiện **liên tục**, có khi **1 phút** mỗi **thanh nền 333 ticks**. Nhưng bù lại, vào những giờ “**mây yên gió lặng**” thì đôi khi phải mất vài tiếng đồng hồ mới **hoàn thành xong 1 thanh nền**.

Lưu ý, bạn **không** được **nhầm lẫn Tick Chart** và biểu đồ **khối lượng (Volume Bars)**. **Khối lượng** không đóng một vai trò gì trong việc **hình thành biểu đồ Tick Charts** cả, vì **một giao dịch thì vẫn là một giao dịch**, cho dù nó có **khối lượng là 0.01 hay 500 lots** đi chăng nữa.

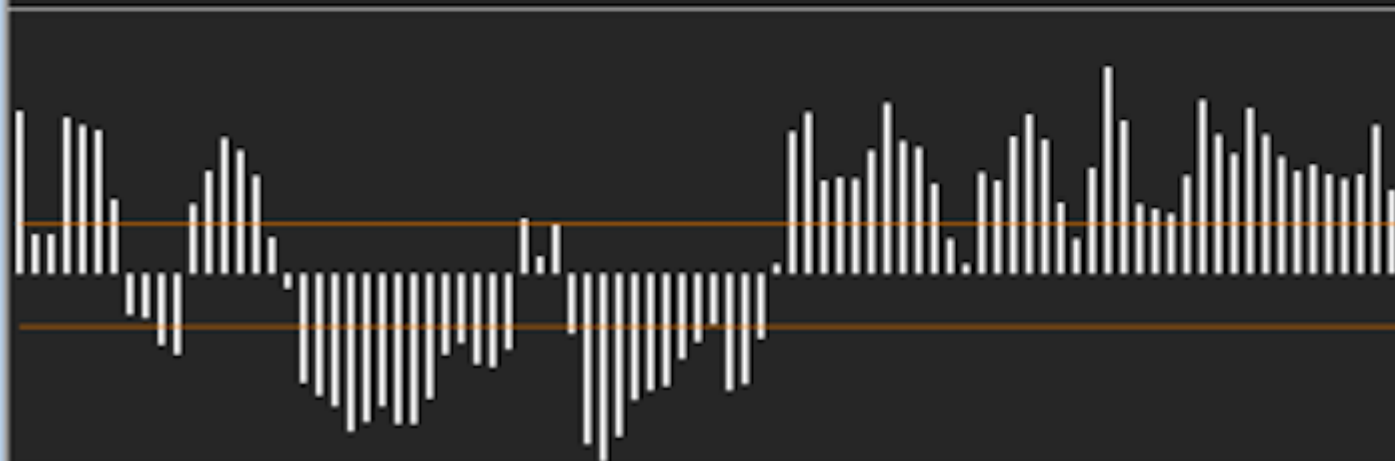
Có một chuyện thú vị mà bạn có thể quan sát, trong một số thời điểm nhất định trong ngày, mỗi một thanh nền trong **Tick Charts** sẽ đóng cửa với khối lượng giống nhau. Mà khoan, đó là một câu chuyện khác nữa. Bây giờ chúng ta xem qua một vài hình ảnh

NQU16 333 Trades #2 L:1 E-Mini Nasdaq 100 - GBLX (Sep16)

[Sim] Trade: 1@4723.25 NQU16 333 Trades #2

DPL: 0.00P

RT:184



13:22 21:48:36 21:56:10 22:03:38 22:08:58 22:16:48 22:26:18 22:37:22 22:4

<

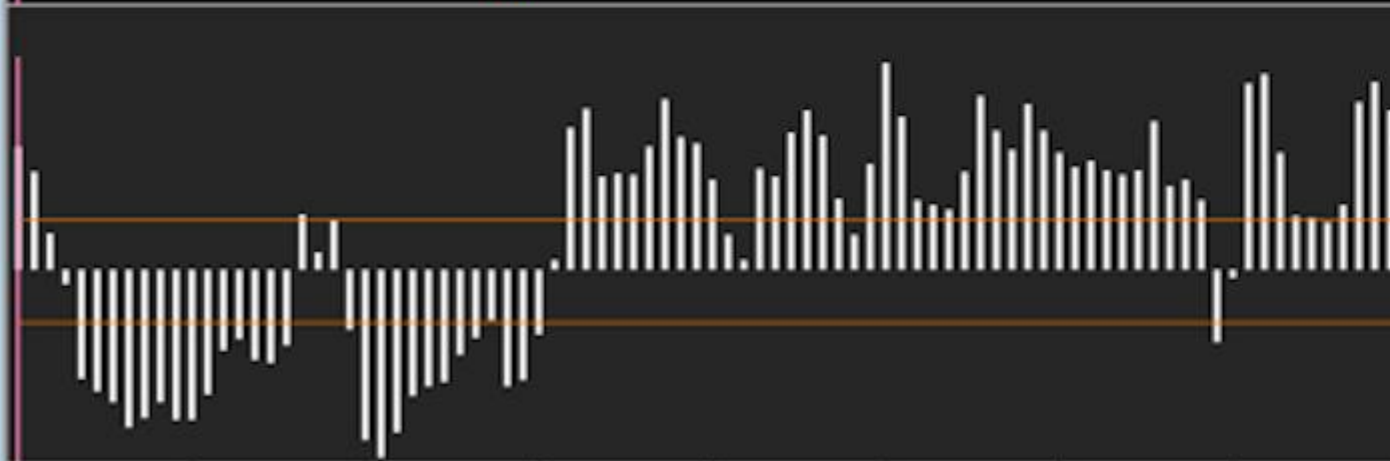
Nhìn không khác gì mấy, đúng không? Bây giờ chúng ta so sánh nhé, bên trái là biểu đồ **Ticks Chart 333** và **bên phải**, là biểu đồ có **TimeFrame là M5**

NQU16 333 Trades #2 L:1 E-Mini Nasdaq 100 - GBLX (Sep16)

[Sim] Trade: 1@4715.75 NQU16 333 Trades #2

DPL: 0.00P

RT:184



50:16 21:58:10 22:05:55 22:10:23 22:19:11 22:30:27 22:39:24 22:48:35 22:

<

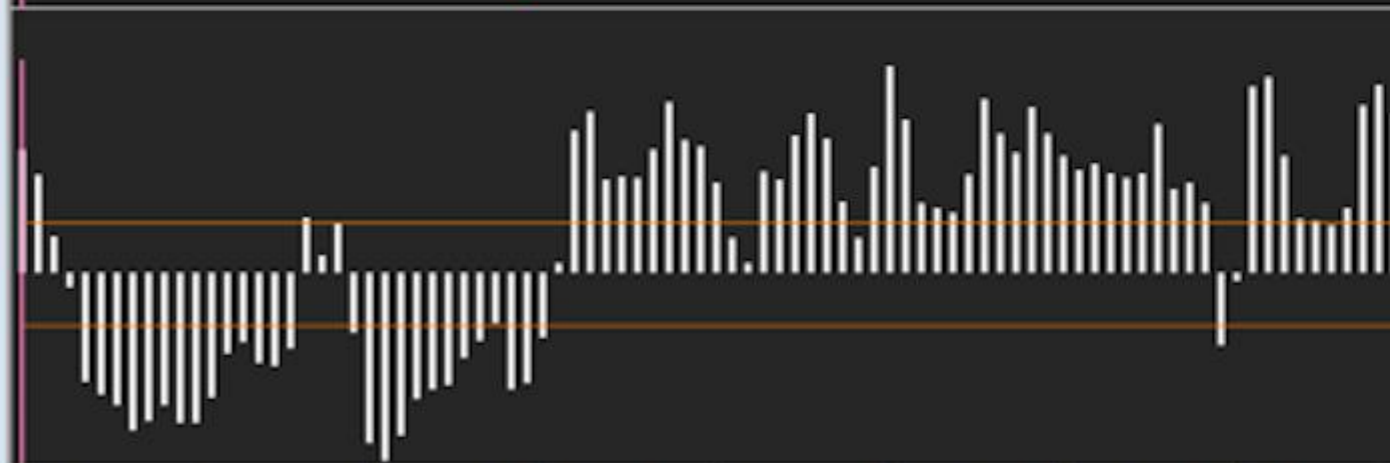
Nhìn vào **2 thanh nến** được tôi đánh dấu màu hồng trên biểu đồ, đây là **2 thanh nến** cùng thời điểm. Như bạn thấy, trong khi **biểu đồ Ticks Chart** bên **trái** thể hiện rất nhiều **nến lên xuống khác nhau** và rất nhiều cơ hội để vào **lệnh**, còn **bên phải** là **khung thời gian M5** sẽ khiến bạn **khựng lại** trong cơn bão của **tin tức**. Thế còn **M1** sẽ trông như thế nào?

NQU16 333 Trades #2 L:1 E-Mini Nasdaq 100 - GBLX (Sep16)

[Sim] Trade: 1@4716.25 NQU16 333 Trades #2

DPL: 0.00P

RT:184



50:16 21:58:10 22:05:55 22:10:23 22:19:11 22:30:27 22:39:24 22:48:35 22

<

Bây giờ **2 biểu đồ** này bạn nhìn vào có thể thấy **tương đối giống nhau** nhiều rồi, và tại sao chúng ta lại **không giao dịch** chỉ với **khung thời gian M1** mà vẫn phải sử dụng **Ticks Chart**? Lý do là như sau:



NQU16 333 Trades #2 L:1 E-Mini Nasdaq 100 - GBLX (Sep16)

[Sim] Trade: 1@4734.00 NQU16 333 Trades #2

DPL: 0.00P

RT:184



3:30 1:00:58 1:21:52 1:50:49 2:15:59 2:38:25 3:10:10 3:38:34 3:52:56 4

<

Như bạn có thể thấy, biểu đồ **Ticks Chart** chỉ vẽ ra có **9 thanh nền** trong khoảng **7 giờ** trong những lúc thời gian có **biến động thấp**, mang đến cho chúng ta một cái nhìn về thị trường cực kỳ sạch sẽ, trong khi **biểu đồ M1** vẽ rất **rất nhiều thứ** khủng khiếp mà **không biết** phải bắt đầu **giao dịch từ đâu**. Tất nhiên bạn có thể nói rằng “chúng ta không nên giao dịch vào những thời điểm chưa vào phiên” - đặc biệt đối với các bạn giao dịch theo trường phái Scalp.

Để có thể **kiếm được tiền từ Forex**, dĩ nhiên chúng ta phải **bắt được xu hướng**, cho dù bằng **phương pháp nào** đi chăng nữa. Nhưng chúng ta làm sao biết được khi nào giá bắt đầu đi vào vùng củng cố, hoặc ra **những tín hiệu giả**, thậm chí tệ hơn là thị trường **không di chuyển như cách mà chúng ta nghĩ?**

Đây là lúc mà biểu đồ **Ticks Chart** được xem là “**nắm trùm**”, vì biểu đồ này không có ảnh hưởng bởi biến cố thời gian.

Nếu thị trường đang chuyển động quá nhanh, thị trường quá “**náo loạn**”, chúng ta có thể so sánh **Ticks Chart** với **M1** hoặc thậm chí là **30s**. Nhưng khi mọi thứ trở nên **chậm chạp hơn, ỉ ạch hơn** thì chúng ta bắt đầu quan sát và so sánh **Ticks Chart** ở các **biểu đồ M5, M15, M30, H1** hoặc **nhiều hơn nữa**.

Biểu đồ **Ticks Chart** thực sự cung cấp cho bạn được sự cơ động và nhạy bén với giá của thị trường, **loại bỏ** được rất nhiều **tín hiệu bị nhiễu** và những tiếng ồn ào “khó chịu” của thị trường.

Nhưng dù gì đi nữa, một điều gần như không bao giờ xảy ra với bạn đó là bạn không phải đứng ở bên ngoài thị trường lúc đang có “**bão**”. Đối với **M5**, chúng ta phải đợi đến 5 phút để có thể biết được **thanh nền** đó ra sao và có nên **nhập lệnh hay không** và thường những **thanh nền khổng lồ** sẽ xuất hiện trong cơn “**bão**”. Còn trên biểu đồ **Ticks Chart**, bạn sẽ có **nhều thanh nền hơn** và hầu như bạn sẽ **không thấy những thanh nền khổng lồ** như **M5**, tất nhiên, bạn cũng sẽ có **nhều cơ hội để vào lệnh hơn nữa chứ!**

Có **2 lý do** để tôi **giao dịch** trên biểu đồ **Ticks Chart**:

1. **Tốt hơn rất nhiều** trong việc **đọc chu kỳ của thị trường**, có thể là chu kỳ trong xu hướng hoặc chu kỳ củng cố, các mô hình sóng, các **mô hình giá xuất hiện** sẽ dễ đọc hơn và có **nhều cơ hội vào lệnh hơn**
1. Biểu đồ cho ta thấy hiện tượng **Breakout nhanh** hơn vào những giờ ra phiên, trong khi biểu đồ thời gian chúng ta phải đợi hết thanh nền mới biết được liệu có **Breakout** hay không và đôi lúc, chúng ta lại **bỏ lỡ cơ hội** khi **thanh nền đó quá to**

Với 2 yếu tố này sẽ giúp bạn giao dịch đơn giản hơn rất nhiều, giúp bạn có nhiều niềm tin hơn. Đối với biểu đồ **Ticks Chart**, bạn chỉ cần chuyển sang khung thời gian bình thường là bạn có thể so sánh và đánh dấu những vùng **Kháng Cự, Hỗ Trợ** quan trọng.

