

PROFIL DE TRADER – LE SCALPER



Deutsches
Kundeninstitut

KUNDENVOTUM 2020

**TRADERS
LIEBLING**

★★★★★

Notre Gesamteindruck

SEHR GUT (3,1)

Erfragte unter anderem von 1.222 Bewertern

Deutsches Kundeninstitut (DKI) GmbH & Co. KG

www.dki-institut.de

euro
AM SONNTAG

**TEST-
SIEGER**

**BESTER
CFD-BROKER**

August 2022

19. September 2022

FUCHSBRIEFE
BROKER-RATING

2022

Ewige Bestenliste
Erstklassig

WH Selfinvest

FUCHSBRIEFE.DE

Profil de trader – LE SCALPER

Table des matières

Nos services	3
Ce que vous devez savoir sur le scalping	4
La logique et les conséquences.....	4
Que négocient les scalpeurs ?.....	4
L'information, l'arme secrète du scalper	5
Sans les bonnes cotations, pas de succès	8
Les outils du scalper : les ordres	8
Placer des ordres.....	8
Les outils du scalper : analyse de marché.....	10
Techniques pour les scalpers	11
T-Line scalping.....	12
KPL scalping.....	13
Se lancer	14

Avertissement : les CFD sont des instruments complexes et présentent un risque élevé de perte rapide en capital en raison de l'effet de levier. 75% de comptes d'investisseurs de détail perdent de l'argent lors de la négociation de CFD avec ce fournisseur. Vous devez vous assurer que vous comprenez comment les CFD fonctionnent et que vous pouvez vous permettre de prendre le risque probable de perdre votre argent. Les futures sont des instruments financiers complexes, soumis aux variations de prix. Ce sont des instruments qui donnent la possibilité à l'investisseur d'investir avec effet de levier. L'utilisation de l'effet de levier implique un risque de perte supérieur au montant initialement déposé.

* Pour connaître les pourcentages les plus récents, consultez le site web.

Nos services

Pour les traders et
les investisseurs :



Comptes spécialisés pour
Futures et CFD Forex, ainsi que
le compte Multi-Marchés.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Pour les investisseurs :



Un compte géré offrant
d'excellents rendements nets.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Pour les spécialistes du
marché US:



Un compte à zero-
commission pour les actions
et options américaines.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Et aussi...

Consultez le [calendrier des évènements](#), et inscrivez-vous à des webinaires & séminaires gratuits.

Ce que vous devez savoir sur le scalping

La logique et les conséquences

Les scalpeurs cherchent à ne réaliser qu'un petit profit sur chaque transaction. Cela signifie que les scalpeurs

- a) doivent effectuer un nombre relativement important de transactions pour accumuler des bénéfices et que
- b) s'ils réalisent une perte, celle-ci doit rester faible afin de ne pas effacer d'un seul coup les bénéfices accumulés.

Les scalpers tolèrent un rapport rendement/risque de 1, ce qui signifie qu'ils sont prêts à risquer 1 € pour gagner 1 €. Le pourcentage de transactions gagnantes d'un scalpeur doit donc être nettement supérieur à 50 % pour générer un bon profit. En bref, le scalping n'est pas facile.

Les scalpers, quant à eux, estiment que leur ratio de risque est limité. Les positions ne restent jamais ouvertes longtemps et un petit mouvement de prix est par définition plus probable qu'un grand.

La plupart des techniques de scalping peuvent être appliquées à tout moment de la journée. Les scalpers doivent effectuer un nombre raisonnable de transactions. Ils ne peuvent pas se permettre de suivre une stratégie qui donne un ou deux signaux par jour.

Le scalping s'apparente à du market making. Il faut acheter au cours acheteur et vendre immédiatement au cours vendeur.

		3558	684
		3557	621
		3556	523
		5 @ 3555	66
335	3554		
659	3553		
706	3552		
701	3551		

Cet **exemple** montre le carnet d'ordres de l'EuroStoxx 50 future. Le prix **bid** est 3554. C'est le cours le plus haut que les acheteurs sont prêts à payer. Au total, ils veulent acheter 335 lots à ce prix. Le **prix ask** est 3555 C'est le cours le plus bas auxquels les vendeurs sont prêts à vendre. Au total, les vendeurs sont prêts à vendre 66 lots à ce prix. Un scalper peut essayer d'acheter au prix bid (3554) et de vendre immédiatement au prix ask (3555). Son profit dans ce cas est de 10 €.

Que négocient les scalpeurs ?

Les scalpers préfèrent trader les **futures** parce qu'ils sont négociés via le carnet d'ordres à la bourse. Cela donne au scalper deux **avantages** principaux:

1. La bourse affiche en temps réel le carnet d'ordres et un résumé des ordres exécutés. Le scalper peut ainsi se faire une idée des intentions de tous les acheteurs et vendeurs. Il peut également voir à quel prix la plupart des transactions sont effectuées et si, par exemple, les acheteurs sont passifs ou actifs. L'importance de ces informations est expliquée plus loin dans ce document.

2. Les futures sont négociés par l'intermédiaire d'un carnet d'ordres. Dans l'exemple ci-dessus, le bid-ask se situe entre 3 554 et 3 555. Un scalper plaçant un ordre d'achat avec une limite de 3,554 peut être exécuté à ce prix (si les vendeurs vendent à ce prix). Le bid-ask n'a pas besoin de bouger pour cela. Le même scalper qui place ensuite un ordre de vente avec la limite 3,555 peut être exécuté à 3,555 (si les acheteurs achètent à ce prix). Le bid-ask n'a pas besoin de bouger pour cela. Cela n'est pas possible avec les instruments de gré à gré (OTC) tels que les CFD et le forex. Pour acheter à 3 554, le cours acheteur doit d'abord baisser de 0,03 % pour atteindre 3 553-3 554. Ensuite, pour vendre à 3 555, le bid-ask doit d'abord augmenter de 0,06 % à 3 555-3 556.

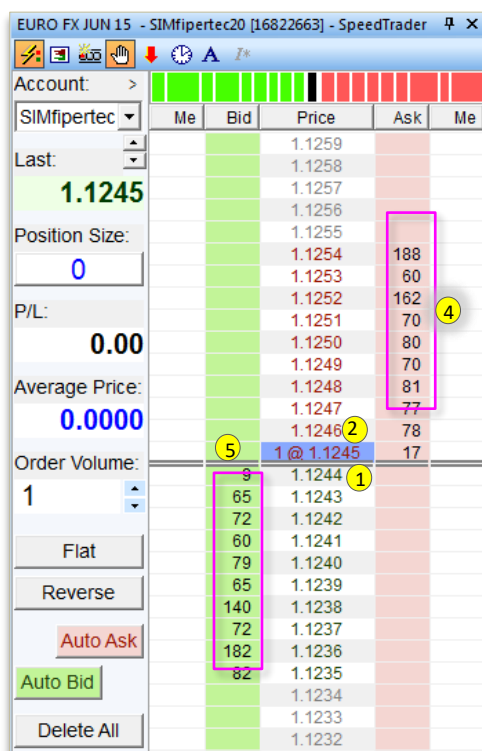
L'information, l'arme secrète du scalper

Compte tenu de la particularité du scalping (beaucoup d'ordres, entrée et sortie rapide dans une étroite fourchette de prix etc.), les scalpers **ne peuvent pas réussir sans** les bons outils. Les scalpers ont besoin de:

1. **L'information** incluant un flux de données de qualité.
2. **Des outils de gestion d'ordre.** La passation et la gestion des ordres doivent être rapides, précises et automatisées.
3. **Des outils d'analyse de marché** pour trouver les niveaux de prix autour desquels le scalper peut être actif.

Les scalpers ont besoin d'informations

Le scalper doit avoir raison. Il ne peut pas se permettre de nombreux trades perdants. Son objectif est un petit profit. Il doit donc clôturer sa position quand il fait une petite perte. Afin d'avoir raison du premier coup il a besoin d'outils qui donnent des informations sur un possible mouvement de prix. Les informations importantes sont fournies par le carnet d'ordres et l'onglet **Time&Sales**. Le carnet d'ordres présente les intentions d'achat et de vente des traders. Le Time&Sales montre les ordres **exécutés**.



Me	Bid	Price	Ask	Me
		1.1259		
		1.1258		
		1.1257		
		1.1256		
		1.1255		
		1.1254	188	
		1.1253	60	
		1.1252	162	
		1.1251	70	
		1.1250	80	
		1.1249	70	
		1.1248	81	
		1.1247	77	
		1.1246	78	
		1.1245	17	
	1 @ 1.1245			
	1.1244			
	65	1.1243		
	72	1.1242		
	60	1.1241		
	79	1.1240		
	65	1.1239		
	140	1.1238		
	72	1.1237		
	182	1.1236		
	82	1.1235		
		1.1234		
		1.1233		
		1.1232		

Information **Carnet d'ordres**:

- Prix Bid** : 1,1244. Le cours le plus haut auquel les acheteurs sont prêts à acheter.
- Prix Ask**: 1,1245. Le cours le plus bas auquel les vendeurs sont prêts à vendre.
- Volumes Bid**. Le nombre de contrats futures que les acheteurs sont prêts à acheter à chaque niveau de prix.
- Volumes Ask**. Le nombre de contrats futures que les vendeurs sont prêts à vendre à chaque niveau de prix.
- Quantité et prix du dernier ordre exécuté**: 1 future @ 1,1245. Ceci signifie qu'un acheteur était prêt à payer le prix demandé le plus cher au lieu d'attendre qu'un vendeur vende à 1,1244. C'est ce que l'on nomme un acheteur actif (ayant donc pour contrepartie un vendeur passif).

Last	Volume	Time
1.1243	1	12:11:21
1.1244	2	12:11:00
1.1244	3	12:11:08
1.1243	1	12:11:07
1.1243	1	12:11:07
1.1243	1	12:11:07
1.1243	1	12:11:07
1.1244	1	12:11:06
1.1245	1	12:11:04
1.1245	1	12:10:59
1.1245	2	12:10:59
1.1245	7	12:10:59
1.1245	1	12:10:51
1.1245	3	12:10:47
1.1245	1	12:10:47
1.1245	1	12:10:47
1.1245	2	12:10:47
1.1245	2	12:10:47
1.1245	3	12:10:47
1.1245	3	12:10:47
1.1246	1	12:10:41
1.1246	1	12:10:35
1.1246	1	12:10:35
1.1246	1	12:10:34
1.1246	1	12:10:34
1.1246	1	12:10:34
1.1245	1	12:10:32
1.1245	1	12:10:32

Information Time&Sales

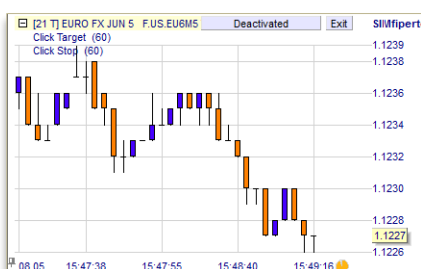
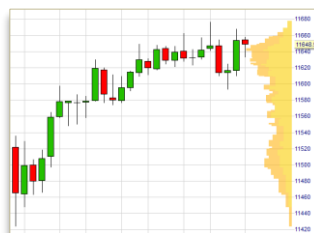
- Prix d'exécution:** le prix auquel un ordre a été exécuté.
- Volume:** le nombre de contrats futures tradés à ce prix.
- Heure:** heure à laquelle l'ordre a été exécuté.
- Vert:** le premier ordre exécuté au prix ask.
- Rouge:** le premier ordre exécuté au prix bid. Des ordres exécutés consécutivement sont **noirs**.

Dans cet exemple commence en bas avec des acheteurs qui achètent au prix ask (vert). D'abord à 1,1245, puis à 1,1246, poussant le marché au-dessus de 1,1245. Mais les vendeurs commencent à vendre au bid (rouge). Cela influe le marché et le prix ask descendra éventuellement à 1,1243. Un **scalper** peut travailler avec ces chiffres dans le sens de la tendance du marché du jour.

Les informations fournies dans le carnet d'ordres et dans le Time&Sales sont également disponibles dans un format visuel dans les graphiques.

Cet **histogramme** représente les **ordres exécutés** à chaque niveau de prix. Les ordres exécutés au prix ask sont jaunes (1). Les ordres exécutés au prix bid sont oranges (2). La plupart des volumes ont été tradés entre 11.500 et 11.530. Durant cette période davantage de transactions ont été exécutées au cours bid (acheteurs passifs). Le marché est néanmoins monté. Actuellement, dans la tranche haute des prix, on voit essentiellement des trades au prix ask (acheteurs actifs). Dans le bas de l'histogramme, autour de 11.440 on voit uniquement des trades au prix bid (acheteurs passifs). Les traders n'étaient pas impatient d'entrer sur le marché comme il le sont aujourd'hui, au sommet.

Voici la suite. Le marché a encore progressé, mais le prix a ensuite évolué de manière latérale. Cela donne une répartition plus équilibrée entre les transactions au prix d'achat et au prix de vente (orange et jaune).



Les graphiques en **tick** affichent les ordres exécutés sous la forme d'un graphique. Chaque bloc se compose d'un nombre fixe de transactions. Plus il y a de transactions, plus il y a de blocs. Par exemple, on peut voir si le marché s'accélère. Les **scalpers** travaillent avec 5 à 144 ticks en fonction de la vitesse

du marché. 89 est souvent utilisé dans les marchés très actifs, tandis que 21 est utilisé dans les marchés calmes.

Sans les bonnes cotations, pas de succès

Chaque graphique et chaque outil utilisé par le scalper est basé sur les cotations en temps réel fournies par son courtier. Certains courtiers envoient des cotations instantanées à la ½ seconde. Ces cotations n'ont aucune valeur pour le scalpeur. Elles n'indiquent que 25 % de toutes les informations. Choisissez un courtier qui envoie des cotations **CQG tick-by-tick** à ses clients.

Les outils du scalper : les ordres

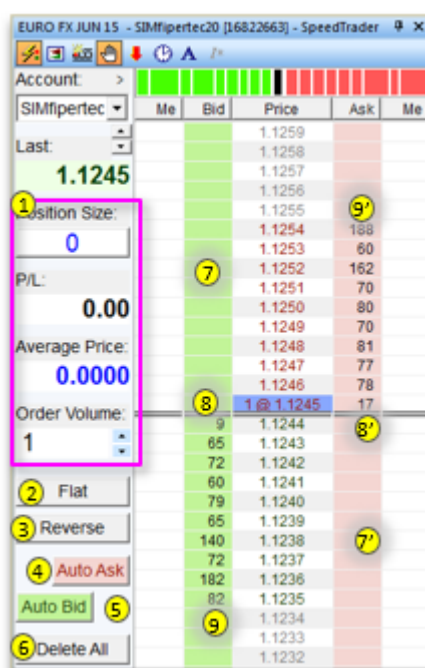
«Pour chaque tâche, le bon outil » est une règle d'or. Cela s'applique également au scalping. Les scalpers doivent placer leurs ordres rapidement et avec précision. En outre, les scalpers ont également besoin de voir leur prix d'entrée, leur position et leur profit/perte depuis n'importe quel endroit de leur plateforme.

- **Rapide.** Notre objectif de cours est proche. L'ordre de clôture doit être placé rapidement - c'est-à-dire automatiquement - après l'ouverture de la position.
- **Précis.** Les scalpers négocient autour du cours acheteur et du cours vendeur. Un ordre est immédiatement exécuté s'il n'est pas placé au bon niveau de prix.
- **Clair.** La position ouverte, le prix moyen et le profit (la perte) doivent être visibles à la fois dans le carnet d'ordres et sur le graphique. Un scalper doit toujours avoir une vue d'ensemble.

Placer des ordres

Pour placer des ordres de scalping, les traders utilisent des outils tels que ceux de la plateforme

Les ordres via le carnet d'ordres



1. Informations sur une position.

2. **Flat** : place un ordre au marché pour clôturer une position ouverte.

3 **Reverse** : place un ordre au marché pour passer d'une position long à une position short (ou vice versa).

4. **Auto Ask** : place un ordre de vente limite qui suit le prix ask!

5. **Auto Bid** : place un ordre d'achat limite qui suit le prix bid!

6. **Delete all** : supprime tous les ordres en cours.

7. Clic-droit pour placer un achat stop à 1,1252.

7'. Clic-droit pour placer un ordre de vente stop à 1,1238.

8. Clic-gauche pour placer un ordre d'achat au marché.

8'. Clic-gauche pour placer un ordre de vente au marché.

9. Clic-gauche pour placer un ordre de vente limite à 1.1255.



Les ordres via le graphique

Les scalpers qui ne souhaitent ouvrir qu'un graphique peuvent utiliser un Chartrader pour passer des ordres de la même manière que dans le carnet d'ordres. La colonne verte est destinée à tous les types d'ordres d'achat. La colonne rouge correspond à tous les types d'ordres de vente.



Les ordres brackets automatisés

Dès qu'un scalper ouvre sa position, il a besoin d'une plateforme qui place **automatiquement** son ordre stop et sa limite. Cette plateforme doit offrir (a) le plus de possibilités pour calculer les stops et les limites (par exemple, des stops calculés automatiquement sur base de la volatilité ou des stops qui ferment la position après un court laps de temps) et (b) la possibilité de fermer à différents niveaux de prix . Ce trader a une position de vente à découvert avec un ordre stop (rouge) et quatre objectifs de prix.

Comment les scalpers gèrent les ordres actifs

Une fois que l'ordre a été placé un scalper doit être en mesure de modifier son ordre rapidement, efficacement et avec une **grande précision**. La modification d'un ordre doit être faite en **une étape** et avec **une instruction**. La plateforme d'un scalpeur doit présenter les caractéristiques suivantes.



A. Gérer un ordre qui sert à ouvrir une position. Ce scalpeur a un ordre d'achat avec une limite de 11 647. Les boutons bleus lui permettent de :

1. **AutoAsk**: placer son ordre limite à un niveau toujours égal au prix ask (comme il est un acheteur, il sera exécuté immédiatement).
2. **AutoBid**: placer son ordre limite à un niveau toujours égal au prix bid (populaire chez les

scalpeurs puisque moins cher que d'acheter au ask).

3. **Ask**: placer son ordre limite au prix ask actuel (comme il est acheteur, il est susceptible d'être exécuté immédiatement).
4. **Bid**: placer son ordre limite au prix bid actuel.
5. **Ask - 1**: placer son ordre limite au prix ask - 1 tick.
6. **Bid + 1**: placer son ordre limite au prix bid + 1 tick.
7. **+1 Tick**: augmenter son ordre limite d'1 tick.
8. **-1 Tick**: réduire son ordre limite d'1 tick.



7. **Linéaire**: modifier son ordre stop fixe en un ordre stop linéaire.
8. **Per HiLo**: modifier son ordre stop fixe en un ordre stop période high-low .



B. Gérer un ordre qui sert à clôturer une position. Ce scalper a un ordre de vente stop pour protéger sa position ouverte. Les boutons bleus lui permettent de :

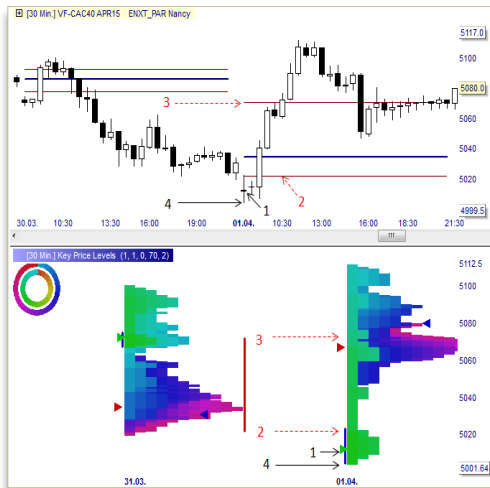
1. **BrkEven**: placer son stop au prix break-even.
2. **AvgPrice**: placer son stop au prix moyen d'achat.
3. **Bid - 1**: placer son niveau de stop au prix bid -1 tick.
4. **+1 Tick**: augmenter son niveau de stop d'1 tick.
5. **-1 Tick**: diminuer son niveau de stop d'1 tick.
6. **Trail**: modifier son ordre stop fixe en un ordre stop trailing.

C. Gestion d'un ordre **dans le graphique**. Une fois l'ordre placé, le scalpeur doit pouvoir cliquer sur l'ordre dans le graphique et le déplacer vers un autre niveau de prix.

Les outils du scalper : analyse de marché

Les scalpeurs se basent sur les volumes et les prix. Ils veulent savoir à quels niveaux de prix de nombreux acheteurs et vendeurs se présentent. Par exemple, à un niveau de prix où beaucoup d'acheteurs se présentent, la probabilité est plus élevée que le marché monte un peu et que le scalpeur puisse faire un petit profit.

Deux outils que les scalpers peuvent utiliser sont les **Key Price Levels (KPL)** et **LiveStatistics**. Les daytraders et les swing traders peuvent également utiliser ces outils.

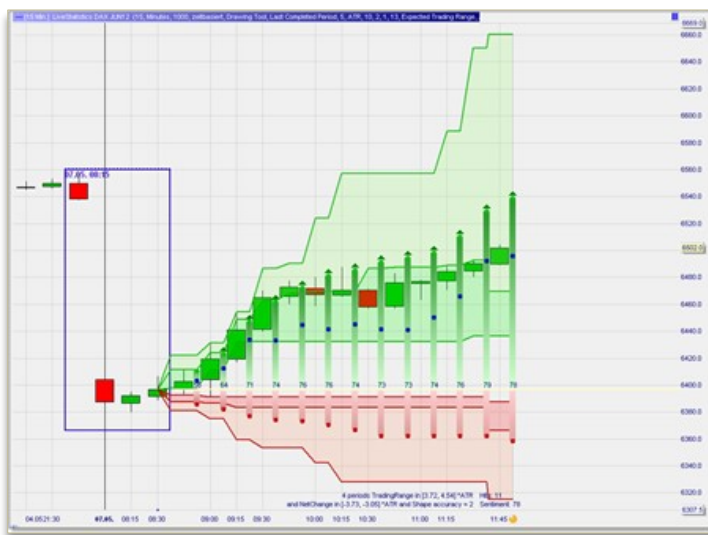


KPL contient une grande quantité d'informations relatives aux ordres exécutés et leurs prix. Les niveaux de prix clés de la veille sont projetés dans le graphique de prix du jour.

LiveStatistics permet aux investisseurs de définir un événement de marché basé sur différents paramètres. LiveStatistics permettra d'identifier en temps réel la fréquence des événements similaires qui se sont produits dans le passé. Tous ces événements passés sont analysés en temps réel. Basées sur l'évolution des prix des événements passés, des estimations de prix du marché actuel sont affichées dans le graphique.

En bref

- L'utilisateur définit un événement basé sur un ensemble de paramètres.
- LiveStatistics identifie les événements similaires dans le passé.
- LiveStatistics affiche des estimations de prix du marché actuel dans le graphique.



Cet **exemple** illustre une question classique de trader : ce gap va-t-il se refermer ou non? Les projections montrent que, par le passé, des écarts de prix similaires ont été majoritairement comblés. La façon dont le prix du marché a réellement évolué dans ces cas est indiquée à côté des projections. Dans cet exemple, le gap a été complètement comblé plus tard dans la journée.

Techniques pour les scalpers

Une bonne technique de scalping se doit d'être **précise** (il n'y a pas le temps de penser), **simple** (de préférence visuelle) et **rapide** (de petits profits nécessitent de nombreux trades). Le nombre de transactions perdantes doit être minime. Il existe de nombreuses techniques de scalping. En voici deux exemples: T-Line scalping et KPL scalping.

T-Line scalping

Cette technique de scalping peut être maîtrisée par la plupart des traders. T-Line scalping peut être appliquée **n'importe quand** et **sur n'importe quel** instrument (forex, indices, matières premières ...).



1. Barres Heikin-Ashi en unités de 8 ticks (13 ou 21 sont plutôt recommandés).
2. Moyenne mobile exponentielle sur 8-périodes (EMA8).
3. Moyenne mobile sur 20-périodes (MA20).
4. Si la première barre Heikin-Ashi a clôturé au-dessus de la EMA8 dans une zone verte = achat de 4 lots (ou 2, moins risqué).
5. Position actuelle: long 4 EuroFX futures.

6. Les 4 ordres limites basés sur l'ATR.

7. L'ordre stop, également basé sur l'ATR, limite le risque à 150\$ dans ce cas.

Le scalping T-Line utilise un graphique Heikin-Ashi. Vous pouvez afficher le tableau en 5, 8, 13 ou 21 **ticks**. La technique intègre un **filtre** constitué d'une moyenne mobile exponentielle sur 8-périodes et une moyenne mobile sur 20 périodes. Lorsque le EMA8 clôturé au-dessus de la MA20 le fond du graphique est **vert**. Lorsque le EMA8 clôturé au-dessus de la MA20 le fond du graphique est **rouge**.

Quand ouvrir une position? Lorsque la première barre Heikin-Ashi clôturé au-dessus de la EMA8 dans une zone verte, le scalper entre en position avec deux ou quatre (plus risqué) lots (par ex. futures). Inversement, lorsque la première bougie Heikin-Ashi clôturé en dessous du EMA8 dans une nouvelle zone rouge, le scalper ouvre une position short à la vente de deux ou quatre (plus risqué) lots. Le scalper peut travailler dans les deux sens ou, de préférence, dans le sens de la tendance journalière.

Quand clôturer une position? Cette stratégie utilise deux (ou quatre) différentes limites et un stop. Ces ordres doivent être entrés automatiquement (le mode manuel serait trop lent). Les objectifs et stop sont basés sur une mesure de la volatilité appelée Average True Range (ATR) calculée sur 8 périodes. Ainsi, pour chaque transaction, les objectifs de prix et le stop sont différents en fonction de la volatilité. Les objectifs sont à 2x, 3x ATR, respectivement (et aussi 5x et 8x ATR pour le trader qui a acheté quatre lots). Le stop est à 3x ATR. Certains traders avec quatre lots mettront leur stop à leur niveau d'entrée lorsque les deux premiers objectifs seront atteints.



Les deux premiers objectifs ont été atteints. La moitié de la position a donc été clôturée avec un bénéfice. Certains traders font ensuite glisser leur ordre stop jusqu'au prix d'entrée. De cette manière, ils ne peuvent plus subir de pertes.

KPL scalping

L'importance des informations relatives aux ordres exécutés a déjà été soulignée dans le présent document. Les scalpers combinent différentes sources d'information pour se faire une idée des fluctuations du marché. KPL Scalping utilise la ligne d'équilibre des niveaux de prix clés (Key Price Levels - KPL) comme point d'ancrage. Le KPL est utilisé avec d'autres sources d'information telles que les Time&Sales, les histogrammes et les graphiques en ticks.



1. Ouverture du marché.
2. Niveau d'équilibre du marché de la veille projeté sur le graphique d'aujourd'hui.
3. Résistance de la ligne d'équilibre.
4. Support sur la ligne d'équilibre.
5. Résistance de la ligne d'équilibre.

Le marché ouvre (1) sous le niveau d'équilibre du marché du jour précédent (2). Ainsi, le scalper utilise l'équilibre comme ligne de **résistance**. Il vendra à découvert lorsque le prix du marché rebondira à la hausse sur la ligne pour redescendre ensuite (3). Le scalper doit être attentif car le

marché pourrait croiser à la hausse la ligne d'équilibre (comme dans cet exemple).

Une fois que la ligne a été définitivement dépassée, le scalper peut utiliser la ligne comme ligne de **support**. Il achètera lorsque le marché rebondira sous la ligne (4). Si la ligne d'équilibre est définitivement croisée à la baisse, il pourra l'utiliser à nouveau comme ligne de résistance (5).

Se lancer

Pour les traders et
les investisseurs :



Comptes spécialisés pour
Futures et CFD Forex, ainsi que
le compte Multi-Marchés.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Pour les investisseurs :



Un compte géré offrant
d'excellents rendements nets.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Pour les spécialistes du
marché US:



Un compte à zero-
commission pour les actions
et options américaines.

[Vers le site web](#)

[Ouvrir un compte](#)

Et aussi...

Consultez le [calendrier des évènements](#), et inscrivez-vous à des webinaires & séminaires gratuits.