

Market Profile

Les journées

Normal day

L'initial balance est plutôt **large** (news en début de séance) et avec des volumes important. Le marché passe le reste de **sa journée a distribuer dans le range de l'IB** qui contient les deux extrêmes du jour. Le MP du jour aura une forme en **"D"**.

Normal variation of normal day

IB large, mais **dépassée en cours de journée** pour établir **la distribution sur un extrême**. Le MP du jour aura une forme en **"p" ou en "b"**.

Trend day

IB fine, l'open est souvent l'extrême du jour, volumes importants. Le marché évolue en tendance tout la journée, **ne laissant pas la distribution s'établir dans une zone précise**. Le MP du jour aura une forme en **"I"**.

Double distribution trend day.

IB fine, le marché **range en début de séance**, formant **une première distribution**, puis il sort de cette distribution (news) pour aller établir **une nouvelle distribution ailleurs**. Le MP du jour aura une forme en **"B"**

Neutral day

IB de taille moyenne. Après avoir **établi son range en début de séance**, le marché cherche à percer l'ib dans un sens puis dans l'autre pour **au final continuer sa distribution de départ**.

Nontrend day

IB fine, le marché n'a **pas de conviction** car attends une **news importante** ou alors est à la veille de **vacances**. Les gros intervenants sont absents.

Les différentes ouvertures

Le Market Profile étudie également les mouvements se réalisant lors de la première heure. Ceux ci donnent une idée du type de journée qui pourrait suivre.

Open Drive

Le marché part en général **dans une direction dans de forts volumes**. L'ouverture est souvent **l'extrême du jour**. L'initial balance est en général **large**.

Type de journée attendue : **Trend day ou Normal Variation Day**.

Open Test Drive

Le marché **teste un point technique important avant de se retourner** et de partir dans une direction. Ce retournement aura lieu en général **sur la première lettre ou demi-heure**.

Type de journée attendue : **Trend day ou Normal Variation Day**.

Open Rejection Reverse

Ce type d'ouverture ressemble à l'**open test drive** pour la forme, mais se réalise avec beaucoup **moins de conviction** et donc de rapidité.

Type de journée attendue : **Normal day ou Normal Variation Day.**

Open Auction

Le marché montre **peu de conviction** et fait sa distribution **autour du prix d'ouverture**. On distinguera deux type d'open auction selon leur placement.

Open auction dans le range de la veille :

Marché sans conviction

Type de journée attendue : **Nontrend, Normal day ou Neutral Day.**

Open auction en dehors du range de la veille :

La conviction du marché est importante pour emmener les cours en dehors du range de la veille.

Type de journée attendue : **Trend day ou Double Distribution day.**

Le POC

Le point of control (POC) représente le sommet de la distribution, donc **le niveau le plus traité** dans la journée.

Le POC **peut varier en cours de journée**, mais ceux des **jours précédents restent fixes**.

Si deux prix contiennent le même nombre de lettre, celui le plus proche du centre de la distribution sera considéré comme le POC du jour.

Les POC des jours précédents servent principalement de **support/résistance**, surtout lors de leur premier test. Ces sommets de distribution entraîne en général **un ralentissement** des cours lorsqu'ils s'en approchent.

En cours de journée **le POC peut servir d'objectif lorsque les cours s'éloignent de la distribution** et que l'on vise un retour dans celle ci.

Sur le graphique du dessus, j'ai encadré le POC qui servira deux jours plus tard de résistance. J'ai utilisé cet exemple "parfait" car cette résistance a duré plus d'une demi heure et est donc visible sur le MP.

Value Area VA

La Value Area (VA) est le trait vertical à droite de la distribution. Celui ci contient 70% de la distribution autour du Point of Control, soit un écart-type autour du POC en considérant que la distribution suit une Loi Normale.

Les prix dans la Value Area sont considérés comme ceux **acceptés par le marché**. Ainsi on **jouera le retour dans la VA et notamment le POC** lorsque les cours s'en éloignent trop au cours de la journée (méthode à croiser avec le type de journée attendu).

Les **VA des jours précédent** servent comme le Point of Control de **support ou de résistance** comme le montre le graphique joint.

Il est admis que le marché évolue 70% du temps en trading range, hors le Market Profile est un outil qui permet de savoir si le marché est "balanced" (en équilibre ou range) ou "imbalanced" (en

tendance à la recherche de son prix d'équilibre).

Une zone de distribution est considérée comme acceptée lorsque le marché dessine deux TPO (lettres ou Time Price Opportunity) dans celle ci.

Il est donc important de regarder les jours précédents et voir **si l'on continue a distribuer dans la même zone** en attendant qu'un évènement extérieur (news, chiffre économique, ...) arrive ou si au contraire le marché a décidé de **sortir de sa zone de distribution pour rechercher un nouveau prix d'équilibre.**

.....

.....

L' ouverture, l' acceptance, la réjection, une prévision !

1-Ouverture **DANS Value Area Veille** type Open Drive OD

- = Trend day « **I** » ==> **IB Fine**
- = Normal Variation of NorDay « **p ou b** » ==> **IB Large**
- = Double Distr Trend Day « **B** » ==> **IB Fine**

Acceptance si reste dans le range de la veille

- = sentiment inchangé / veille.
- = Test les high/low veille.

Rejection si break VA veille très tôt (AB)

- = changement de trend. Rally
- = imbalance
- = test ? (va ancienne, lignes,...)

2-Ouverture **HORS Value Area Veille** **mais DANS Range** HighLow type Open Test Drive **OTD ou OAI**

- = Trend day « **I** » ==> **IB Fine**
- = Normal Variation of NorDay « **p ou b** » ==> **IB Large**

- = Normal Day « **D** » ==> **IB Large**
- = Neytral Day ==> **IB Moyenne**
- = Non Trend Day ==> **IB fine**

Acceptance si test un point maitre(veille-hautbas,poc,va) en AD

- = rebondit sur ce point.
- = reentre dans la VA, le poc.
- = NVND=trades
- = peu de conviction ==> OAI=No trades

Rejection si break Extrême veille, le point test.

- = imbalance
- = test ? Illimité
- = TD

3-Ouverture **HORS Value Area** Veille **ET HORS Range** HL type Open Rejection Reverse **ORR**
ou OAO

ORR

=Normal Day « **D** » ==>**IB Large**

=Normal Variation of NorDay « **p ou b** » ==>**IB Large**

OAO

= Trend day « **I** »==>**IB Fine**

=Double distribution TD « **B** » ==>**IB Fine**

Acceptance si **Rally**, ruée vers ? En restant **HORS range**.

=rally.

=**TD, DDTD**

Rejection si **break Extrême** veille alors retour **Distribution**.

=balance

=**Lent**.

=test VA, POC

=**ND, NVND**

NB: cette synthèse de l'utilisation du Market Profile fut réalisée par Olandeer UXXAR grâce au livre de Dalton « mind over markets » et destinée à une utilisation strictement personnelle.