



## **Indicateur Impulsion Elder**

**Tous nos modes d'emploi en vidéo sur notre chaine Youtube :**

<https://youtu.be/DKA5HxdsINA>

### **I. Mode d'Emploi**

Affiche les couleurs sous les bougies / colorise les bougies selon le système de l'Impulsion de Alexander Elder.

Le système de l'impulsion combine deux critères : l'inertie et la puissance.

- L'inertie est la pente d'une moyenne mobile courte
- La puissance est la pente du MACD

Si les deux indicateurs sont ascendants, la bougie est « verte ».

Si les 2 indicateurs sont descendants, la bougie est « rouge ».

Si les 2 indicateurs sont opposés, la bougie est « bleue ».

La couleur verte interdit les ventes à découvert, alors que la couleur rouge interdit les achats.

La couleur bleue indiquant une phase neutre, rien n'est interdit.

L'indicateur peut être utilisé dans une fenêtre sous le graphique ou directement sur le graphique.

Il est possible d'afficher uniquement la couleur de l'unité de temps du graphique, ou d'ajouter sous celle-ci la couleur de l'unité de temps supérieure.

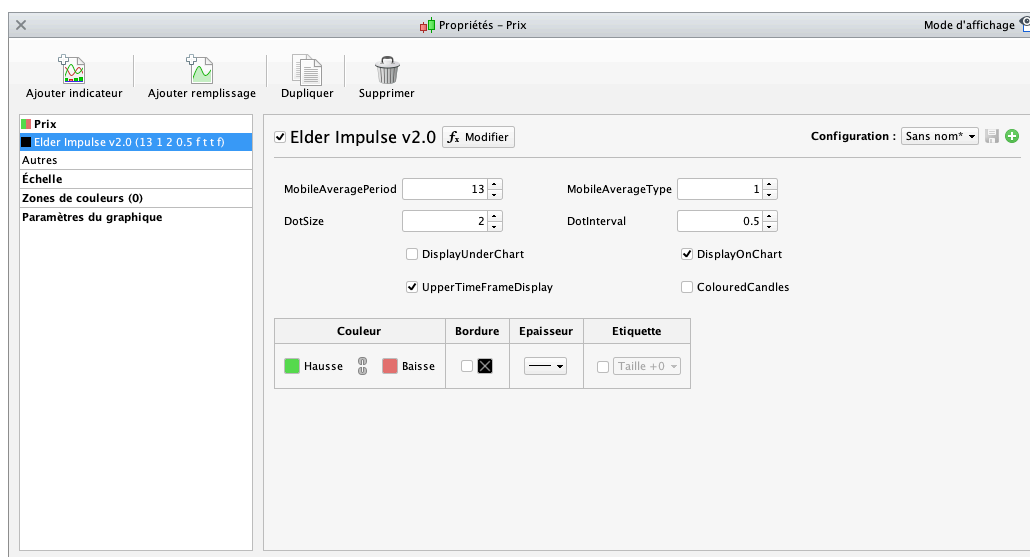
Les paires d'unités de temps sont les suivantes pour respecter au mieux le x5 d'Alexander Elder :

Hebdomadaire – Mensuel / Jour – Hebdomadaire / 4 heures – 2 jours / 2 heures – 1 jour / 1 heure – 4 heures / 30 minutes – 2 heures / 15 min – 1 heure / 10 min - 1 heure / 5 min – 30 min / 2 min – 10 min / 1 min – 5 min

Lorsque le graphique est affiché sur une unité de temps ne faisant pas partie de ces paires l'indicateur ne s'affiche pas.

Retrouvez les explications détaillées de l'auteur du Système de l'Impulsion dans son livre « Le Nouveau Vivre du Trading » de A. Elder aux éditions Valor.

## Les paramètres sont ajustables dans le menu configuration :



Les valeurs visibles dans les paramétrages ci-dessus sont données à titre d'exemple et ne constituent pas un réglage optimum ou conseillé, à chacun de trouver les réglages qui lui conviennent.

- MovingAveragePeriod = période de la moyenne mobile.
- MovingAverageType = type de moyenne mobile.
- DotSize = taille des points de couleur. De 1 à 3.
- DotInterval = écart entre les points de l'unité de temps du graphe et l'unité de temps supérieure.
- DisplayUnderChart = activation de l'affichage dédié à l'installation de l'indicateur sous le graphique.
- DisplayOnChart = activation de l'affichage dédié à l'installation de l'indicateur sur le graphique.
- UpperTimeFrameDisplay = activation de l'affichage de l'unité de temps supérieure.
- ColouredCandles = activation des bougies de couleur. L'activation des bougies de couleur désactive l'affichage du point de l'unité de temps du graphique sous la bougie. Uniquement lorsque l'indicateur est utilisé sur le graphique.

NB : Lorsque DisplayOnChart et DisplayunderChart sont tous les 2 activés ou désactivés, l'indicateur ne s'affiche plus.

**⚠ ATTENTION :** Lors de l'ouverture d'un graphique durant les heures de cotations, la couleur de l'UT supérieure se met à jour lors de la première transaction qui suit l'ouverture du graphique. Sur les titres peu liquides le délai de mise à jour peu donc être important.



#### DISCLAIMER

Les outils (indicateurs et screeners) proposés ne sont pas des conseils en investissement mais bien des outils permettant à chacun de trouver des configurations graphiques spécifiques.

L'investissement sur les marchés financiers comporte des risques pouvant aller jusqu'à la perte totale du capital.

L'utilisateur des outils proposés comprends et accepte que l'utilisation de ces outils se fait sous sa seule et entière responsabilité. P2C Trading décline toute responsabilité dans l'utilisation des outils et des conséquences qui en découleraient.