



20-08-2022 Ledenspecial de Band Width Indicator (BWI)

De laatste 36 maanden is de bovenzijde van de optie-indicator slechts 3 keer rood geworden! Aan de onderzijde is dat slechts 1 keer! Dit geeft voldoende vertrouwen om de “test 2023” maar eens helemaal los te laten op deze cijfers. En stoploss 3 straks maar eens helemaal weg te laten. Want laten we wel zijn je “rekent” weliswaar met een call hitrate van 87% maar door de inzet van stoploss 3 is dat dus eigenlijk minder dan die 87%. Maar goed dat is voor later. Eerst maar eens een nieuwe indicator bespreken de Band Width Indicator. **(BWI niet verwarren met de WBI (WeekendBeleggers Indicator)).**

Wat we ook doen, tijdens de looptijd (met of zonder stoploss) kunnen nog steeds forse bewegingen plaatsvinden welke hinderlijk kunnen zijn voor een ingenomen optie positie. Zijn die forse bewegingen tijdig te onderkennen, *thats the question?*

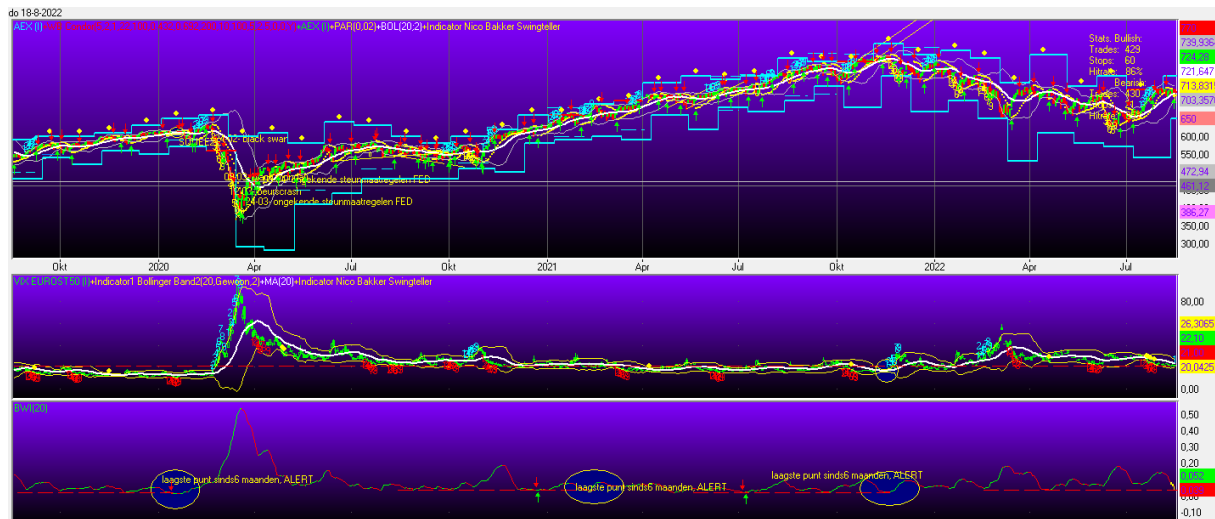
Van de week nogmaals het boek Bollinger on Bollinger Bands van John Bollinger gescand. U weet wel de Bollinger Band welke op basis van de impliciete volatiliteit rondom de SMA20 twee banden laat meelopen op basis van 2 standaarddeviaties. 2 x SDV op de *upperband* en 2 x SDV op de *lowerband*. Hier zijn meerdere ledenspecials over geschreven. U ziet deze Bollinger Bands altijd ingetekend op de daggrafiek (door het trappenhuis heen). Spreekt mij nog steeds aan omdat ook deze indicator rekent met volatiliteit. Net als onze optie-indicator en kansberekening. Daar voel IK mij prettig bij.

Het mooie van die Bollinger banden zijn dat deze banden groter worden als de impliciete volatiliteit groter wordt. En wanneer de banden vernauwen is de volatiliteit kleiner. Eigenlijk net als bij de optie-indicator maar dan uitgevoerd met het (blauwe) trappenhuis.

Toen ik destijds dat boek bestudeerde, kon ik mij niet voorstellen dat er een extra indicator zou zijn ontwikkeld om de breedte van die Bollinger banden te meten. Ik dacht steeds je neemt toch zelf wel waar dat deze banden verbreden of vernauwen? We zijn toch niet blind?

Maar toen las ik de volgende zin (deze ene zin had ik voorheen gemist).

Als de Band Width Indicator (BWI) de laatste 6 maanden het laagste punt bereikt, wees dan extra alert op een scherpe koersbeweging!



Dus ik de WBI (onderste deel afbeelding) van de week maar eens naar voren getoverd over de afgelopen 3 jaar op de AEX.

En wat schetst mijn verbazing?

1. Een laagste WBI stand in januari 2020. Hetgeen leidde tot een koersstijging vlak voor de grote Coronakrach. Dat we op 24-02-2020 zijn uitgestapt had meer te maken met ervaring (of gevoel?). Sindsdien hebben we de BollingerBand en recent de Swingteller (die blijft, weet ik nu al) welke eveneens op 24-02-2020 signaleerden uit positie te stappen.
2. Medio november 2021. Een laagste BWI voor aanvang van de grote beursdaling 2021/2022. Deze daling hadden wij ook al met andere indicatoren in beeld. Maar nu nog beter in beeld in combinatie met de Swingteller.
3. En waar staan we dan op dit moment met die BWI? (zie laatste rode stippellijn) U ziet zelf dat we met de BWI bijna het laagste punt hebben bereikt. Mocht de huidige samentrekking van de Bolling Band leiden tot een SQUEEZE (lees zeer smalle vernauwing van de banden **en daar zie het wel naar uit**) leiden, dan is het goed opletten op een grote beweging. Swingteller is al actief!

Dus ja zo'n moment gaat consequenties hebben voor ingenomen posities. Zal zeker niet altijd kloppen (zoals bij elke indicator) maar voor mij geeft die BWI uitslagen meer dan voldoende reden om ALERT te zijn.

U begrijpt daarom zeker wel waarom ik vanaf heden standaard de laatste 6 maanden naspeur op zoek naar de laagste WBI stand? Sterker nog, dit is nu al een van de indicatoren welke ik als eerste raadpleeg voor mijn analyses.

Een systeem is nooit af, waarbij het zeker niet de bedoeling is steeds meer indicatoren in te brengen. Liever niet, dat werkt juist dan weer tegen. Maar die BWI mogen we niet negeren.