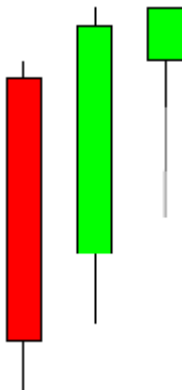




Abgesendet per E-Mail am 29. Dezember 2025



Hanseatic Technical Trading Analysts e.V.

E i n l a d u n g

Der HTTA lädt
Mitglieder und Interessenten
zu folgender Veranstaltung ein

Aktien- & Optionshandel im modernen Trading-Workflow

Referent: Marcus Ruhnau

Termin: **Samstag, 14. Februar 2026** von 10:00 Uhr bis 16:30 Uhr

Einlass ab 9:45 Uhr. - Mittagspause ca. 12.30 - 14.00 Uhr

Ort: **Shalimar Gardens, Johnsallee 64, 20146 Hamburg**

Gäste sind bei unseren Veranstaltungen herzlich willkommen.

Ein erster Besuch bei uns ist kostenfrei, alle anderen zahlen 25,- Euro.

Wir bitten Gäste, sich per E-Mail: info@htta.de anzumelden.

Aktien- & Optionshandel im modernen Trading-Workflow

Referent: Marcus Ruhnau

Der Aktien- und Optionshandel entwickelt sich rasant weiter – neue Tools, datengetriebene Prozesse und kollaborative Strategien verändern die Art, wie Marktchancen identifiziert, bewertet und umgesetzt werden.

In diesem Vortrag erhalten die Teilnehmer einen praxisnahen Einblick in moderne Trading-Workflows mit Fokus auf Aktien- und Optionsstrategien. Im Mittelpunkt stehen konkrete Anwendungen und Weiterentwicklungen, die den gesamten Handelsprozess effizienter und transparenter machen.

Themenschwerpunkte des Vortrags:

Aktuelle Neuerungen im Tradesscanner: systematische Marktselektion statt Zufallstrades.

Szenario-Analysen für Aktien und Optionen: Wahrscheinlichkeiten, Volatilität und Risikostruktur im Kontext.

Das Tradingjournal als Steuerungsinstrument: von der Dokumentation zur Performance-Analyse.

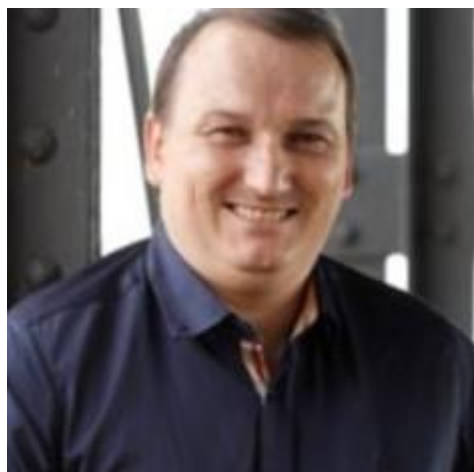
Strukturierte Trading-Workflows – vom Setup über das Risikomanagement bis zur Nachbereitung.

Community-basierte Real-Time-Optionsstrategien: kollektive Marktbeobachtung und Entscheidungsfindung.

Der Vortrag richtet sich an technisch orientierte Marktteilnehmer, die ihren Handel professionalisieren, Prozesse optimieren und Optionsstrategien systematisch in ihr Trading integrieren möchten.

Neben konzeptionellen Ansätzen werden konkrete Praxisbeispiele vorgestellt, mit dem Ziel, direkt umsetzbare Impulse für den eigenen Handel zu liefern.

Auch soll auf die Vorteile und Begrenzungen von KI eingegangen werden, denen sich ein strukturiert operierender Trader im Umgang mit KI-Chatbots bewusst sein sollte.



Marcus Ruhnau arbeitete über 20 Jahre in der Forschung und Entwicklung und befasst sich mit KI- Systemen seit 2004. Er hat Algorithmen und Tradingsysteme entwickelt, die das Trading vereinfachen.

Er ist Gründer und Geschäftsführer von TradesScanner.com. Zusätzlich ist er Chefredakteur und Chefanalyst des Börsenbriefs „Der Renditebrief“, mit dem Spezialgebiet Cash Secured Puts.

Ausgehend von der Annahme, dass man Wendepunkte im Chart schon vor dem Erreichen des Wendepunktes berechnen kann, hat er Systeme entwickelt, die es schaffen, zu möglichst günstigen Zeitpunkten zu investieren und klar anzeigen, wann man wieder aussteigen sollte.

Weitere Informationen unter:

<https://www.tradesscanner.com/> und <https://efstaq.com/>

Haftungsausschluss: Für die Vortragsinhalte auf HTTA-Veranstaltungen sind die jeweiligen Referenten verantwortlich. Der HTTA übernimmt hier keine Haftung.
HTTA e.V., Ansprechpartner Markus Fryder, eMail: info@htta.de