

Live Trading Challenge

Playbook & Setup-Guide · zuletzt aktualisiert: Mai 2026

⚠ Hinweis – Das ist keine Anlageberatung. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Trading mit Hebelprodukten ist mit erheblichen Risiken verbunden. Ihr könnt mehr verlieren als ihr eingesetzt habt. Bitte informiert euch selbst über steuerliche und rechtliche Rahmenbedingungen in eurem Land.

Das Problem – und warum diese Challenge existiert

Backtests sind gut. Aber sie sagen euch nicht, wie es sich anfühlt, eine Verlustserie durchzustehen. Wie ihr reagiert, wenn drei Trades hintereinander ins Minus laufen. Wie die eigene Psychologie euer Regelwerk sabotiert.

Genau das testet diese Challenge – mit echtem Geld, öffentlichen Zahlen und ohne Schönfärberei. Kein Kurs, kein Signal-Service. Ich zeige euch, was ich tue, und warum – inklusive der Fehler.

🎬 Einstieg in die Challenge 2026 · analyse.trading/challenges/trading-challenge-2026/

Schritt 1 – Strategie wählen

Bevor ihr ein Konto eröffnet oder auch nur TradingView öffnet, braucht ihr eine Strategie. Die Grundlage dafür liefert das Strategie-Ranking:

📊 Strategie-Ranking (Leaderboard) · analyse.trading/leaderboard/

Sortiert nach Bruttogewinn nach 100 Trades. Weitere Kennzahlen: max. Drawdown, Win Rate, Profitfaktor, durchschnittliche Jahresrendite.

Platz	Name des Videos	Time Frame	R:R	Zeitraum	Win Rate	Profit nach 100 Trades	Max. Drawdown	Profitfaktor	Average Annual Return	Link zum Video
1	Platz 1 Strategie UPDATE: 192% Profit mit Flux Charts Price Action Toolkit	15 min	1:3	756 Tage	46% WR	191,98%	15,20%	2,59	92,69%	https://youtu.be/kPF0ZGz20
2	176% Profit mit Flux Charts? Der SFX Algo auf dem Prüfstand: 400 Trades später	15 min	1:3	317 Tage	42% WR	176,82%	20,02%	2,20	203,59%	https://youtu.be/gVYse8OTU
3	Triple Momentum Premium Indikator: Echte Gewinne oder Abzocke?	5 min	1:3	74 Tage	39,02% WR	148,06%	22,00%	2,38	730,30%	https://youtu.be/_F7HDraaPg
4	Optimierte ChatGPT Trading Strategie: 144% Profit nach 100 Trades	1 h	1:3	733 Tage	43% WR	144,00%	24,00%	2,26	71,71%	https://youtu.be/hGcnd03qE6o
5	Die "Holy Grail" Strategie ist unvollständig – also habe ich sie auf 144% Profit verbessert	D	1:3	12784 Tage	43% WR	144,00%	10,00%	2,26	4,11%	https://youtu.be/T0ka08q4Eg
6	Fibo Cross Premium Indikator: Echte Gewinne oder Abzocke?	15 min	1:3	320 Tage	43% WR	143,88%	14,20%	2,20	164,11%	https://youtu.be/HNNJMLta6Rg
7	Ich teste Kaspars bester Trendfolge-Strategie für Aktien 100 mal (und verbessere diese)	2 h	1:2	3949 Tage	56% WR	138,04%	11,72%	2,47	12,76%	https://youtu.be/YgOdzJkBlGA
8	Die Ultimative Swing Trading Strategie: So erzielst du 135% Profit mit Trendlinien	D	1:2	2737 Tage	56% WR	136,00%	14,00%	2,54	18,14%	https://youtu.be/Tz0U0AwzQ
9	130% Profit nach 29 Tagen mit Andean Oscillator Bitcoin Scalping Strategie	1 min	1:2	29 Tage	55% WR	130,00%	10,00%	2,44	163,21%	https://youtu.be/d615gthrhIU
10	Swing Catcher Premium Indikator: Echte Gewinne oder Abzocke?	5 min	1:2	60 Tage	55% WR	130,00%	10,00%	2,44	790,83%	https://youtu.be/4sEF-4T4RT4k
11	Ichimoku Cloud Retest: KI-optimierte Trading Strategie für 130% Profit – So klappt's!	1h	1:2	760 Tage	55% WR	130,00%	10,00%	2,44	62,43%	https://youtu.be/qg8Gv60pjd
12	Erfolgreiche Swing Trading Strategie: 124% Profit in nur 100 Trades!	D	1:2	8030 Tage	54% WR	124,00%	10,00%	2,34	5,64%	https://youtu.be/USH1zefE8IU
13	UT Bot Alerts: Ich teste die beste Scalping Strategie (und verbessere diese)	5 min	1:2	66 Tage	53% WR	123,06%	12,00%	2,31	680,56%	https://youtu.be/_Dxwe_2PZE8
14	Ich teste TradeIQ's 128% Strategie: Sie hat ein riesiges Problem. (also verbessere ich sie)	15 min	1:3	108 Tage	40% WR	120,00%	10,00%	2,00	405,56%	https://youtu.be/02IDClcIMTc
15	ICT Silver Bullet Strategie erzielt € Profit nach 100 Trades	3 min	1:3	85 Tage	39% WR	112,00%	10,00%	1,92	480,94%	https://youtu.be/uTDHMMWaxTc
16	Ich teste die GDR Strategie 100x – DAS hat dabei raus	5 min	1:3	767 Tage	36% WR	103,00%	18,00%	1,67	623,44%	https://youtu.be/8_MwDzawD4

Ausschnitt aus dem Leaderboard Ranking

📌 Hinweis: Alle Werte sind Bruttowerte ohne Gebühren und Steuern. Strategien auf niedrigen Timeframes weisen häufig sehr hohe annualisierte Renditen aus – mit Vorsicht zu interpretieren. Details in den Hinweisen unter dem Leaderboard.

Worauf ihr achten solltet:

- **Drawdown:** Wie viel Kapital seid ihr bereit, temporär zu verlieren? Eine Strategie mit 30 % max. Drawdown klingt abstrakt – bis es passiert. Seid ehrlich zu euch.

- **Win Rate vs. Risk Reward:** Niedrige Win Rate mit hohem RR (z. B. 1:3) bedeutet lange Verlustserien, die mentale Stabilität erfordern. Höhere Win Rate hat meist kleinere Gewinner.
- **Timeframe:** Daily-Strategien brauchen täglich nur wenige Minuten. Kleinere Timeframes bedeuten mehr Signale, mehr Bildschirmzeit – und höhere Gebühren.
- **Markt:** Forex, Krypto, Aktien, Indizes, Rohstoffe – prüft, ob euer Broker die gewünschten Assets anbietet.

Ihr müsst nicht zwingend eine meiner Strategien nehmen. Wenn ihr eine Strategie habt, die ihr selbst gefunden oder entwickelt habt – nutzt die. Wichtig: Backtestet sie vorher und versteht wirklich, wie sie funktioniert. Die Feinheiten lernt man erst über die Zeit kennen.

Mein Ansatz für 2026: Ich trade die Early Bird Strategie in ihrer ursprünglichen Form mit EMA 200 als Trendfilter. Den Backtest und die Begründung erkläre ich im Start-Video der Challenge.

💡 Kopiert keine Strategie blind, nur weil sie im Ranking oben steht. Versteht das Setup. Nur wer eine Strategie wirklich versteht, kann sie auch im Drawdown durchhalten.

Schritt 2 – Broker wählen

Hauptempfehlung: [Pepperstone](#)

Pepperstone ist der Broker, mit dem ich die Challenge trade – für Forex, Krypto, Aktien, Indizes und Rohstoffe. Alles an einem Ort, steuereinfach, reguliert.

Kriterium	Details
Regulierung	BaFin (DE), FCA (UK), ASIC (AU), CySEC (EU) u. a.
Steuern	Steuereinfach – Abgeltungssteuer automatisch abgeführt, jährliche Steuerbescheinigung
Kosten	Zählen im regulierten Vergleich zu den günstigsten Spreads und Commissions
Assets	Forex, Krypto (CFD), Aktien, Indizes, Rohstoffe
Plattformen	TradingView, cTrader, MetaTrader 4, MetaTrader 5

Konto eröffnen in 4 Schritten:

1. Registrieren mit E-Mail und Passwort
2. Handelskonto auswählen – ich nutze das TradingView-Konto
3. Pflichtfragen beantworten (regulatorische Vorgabe)
4. Verifizieren (KYC – Personalausweis oder Reisepass)

 analyse.trading/Pepperstone

⚠️ Krypto bei Pepperstone (Hebel 2:1): Krypto wird als CFD gehandelt, kein Futures-Handel. Der regulatorisch bedingte maximale Hebel liegt bei 2:1 – das bedeutet höhere Marginanforderungen als bei Offshore-Börsen. Prüft unbedingt die Mindestlotgröße für jedes Asset vor dem Trade.

Alternative für Krypto-Futures: Offshore-Börsen

Ich habe in vergangenen Challenges sowohl Bitget als auch Bitunix selbst genutzt und entsprechende Videos erstellt. Der wesentliche Unterschied: deutlich höhere Hebel (bis zu 100x), was Trading mit kleinen Timeframes und engen Stop Losses erst praktikabel macht.

⚠️ Wichtige Hinweise vorab:

- **Steuern:** Gewinne aus Krypto-Futures bei Offshore-Brokern fallen nicht automatisch unter die deutsche Abgeltungssteuer. Im Zweifel steuerliche Beratung einholen.
- **MiCA-Deadline:** Die EU-Regulierung (MiCA) greift ab 1. Juli 2026 vollständig – Plattformen ohne Lizenz müssen ab dann ihren Betrieb mit EU-Kunden einstellen.
- Ich empfehle diese Börsen **nicht mehr aktiv**. Informiert euch selbst und entscheidet eigenverantwortlich.

Bitget

Beim Aufruf aus Deutschland erscheint ein Hinweis, dass die Dienste für deutsche Nutzer nicht verfügbar seien. Eine Registrierung ist via Selbst-Deklaration weiterhin möglich – auf eigene Verantwortung. Bestandskunden sind nicht betroffen.

20 % Rabatt auf Futures-Gebühren + Einzahlungsbonus: analyse.trading/Bitget

📺 Mein Bitget-Video: <https://youtu.be/j5sIEFJOImg>

Bitunix

Aktuell für deutsche Nutzer zugänglich. Keine MiCA- oder BaFin-Lizenz, Sitz in St. Vincent. Registrierung als CASP in Litauen angestrebt.

20 % Rabatt auf Futures-Gebühren + Einzahlungsbonus: analyse.trading/Bitunix

📺 Mein Bitunix-Video: https://youtu.be/NNWZiVI346g?si=9OfEUS_2LcevYuel&t=88

Schritt 3 – Kapital planen


Timeframe	Empfehlung	Hinweis
Daily	ab 1.000 €	Entspannter Einstieg
4H / 1H	ab 2.000– 3.000 €	Höherer Marginbedarf durch engere SL und größere Positionsgrößen
Unter 1H	Sorgfältig kalkulieren	Gebühren höher, Marginbedarf steigt

💡 Warum steigt der Marginbedarf auf kleinen Timeframes? Nicht weil automatisch mehr Positionen gleichzeitig offen sind – sondern weil engere Stop Losses größere Positionsgrößen erfordern, um dasselbe Risiko-Verhältnis zu erreichen. Diese größeren Positionen binden mehr Margin. Bei kleinen Konten kann das dazu führen, dass ihr weniger Positionen gleichzeitig offen halten könnt.

Mehr Kapital = mehr Risiko? Nicht zwangsläufig.

Das Risiko pro Trade ist immer ein fester Prozentsatz eures Kontos. Die Positionsgröße passt sich automatisch an. Wer mit 1.000 € profitabel ist, kann dasselbe System mit 5.000 € genauso fahren – und muss das Risiko pro Trade dabei nicht erhöhen.


Kontogröße	Risiko 1 %	Risiko 2 %	Gewinn 1:2 RR (bei 1 %)
1.000 €	10 €	20 €	20 €
5.000 €	50 € (oder nur 10 €!)	100 €	100 €
10.000 €	100 €	200 €	200 €

 **Skalieren kommt erst, wenn ihr über einen aussagekräftigen Zeitraum nachweislich profitabel seid** – nicht vorher. Startet mit einer Summe, bei der ihr ruhig schlafen könnt.

Schritt 4 – TradingView einrichten & Watchlist aufbauen

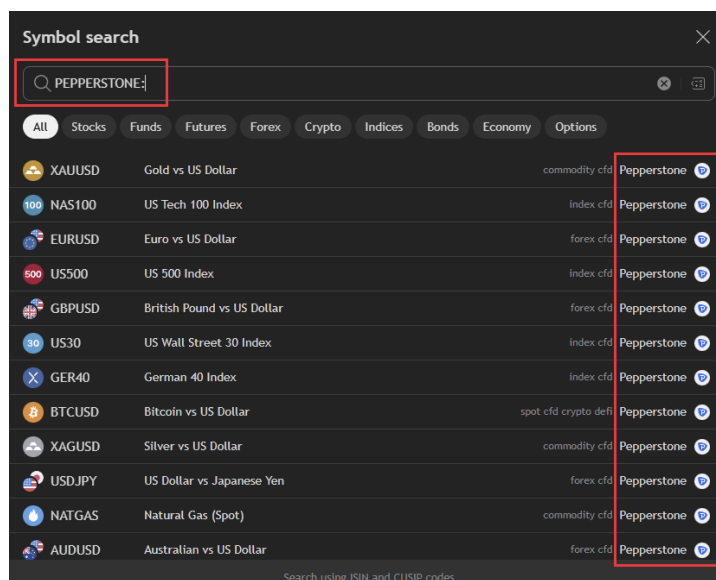
TradingView ist die zentrale Plattform für Analyse und Trade-Ausführung (via Pepperstone-Verknüpfung).

Welcher Plan? Essential reicht für den Start (bis zu 5 Indikatoren). Höhere Pläne für mehr Charts oder mehr Indikatoren.

 analyse.trading/TV – aktuell 15\$ Bonus nach dem ersten Planabschluss

Datenquelle auf Pepperstone setzen:

1. **"Pepperstone:"** in der Symbol-Suche eingeben (mit Doppelpunkt)
2. Gewünschtes Symbol auswählen
3. Watchlist nur mit Pepperstone-Symbolen befüllen



Datenquelle auf Pepperstone setzen

Watchlist aufbauen, z.B.:

- **Forex:** Alle 28 Paare aus EUR, USD, JPY, GBP, CHF, CAD, AUD, NZD
- **Krypto:** Ausgewählte Bluechip-Coins mit niedrigen Spreads
- **Indizes:** S&P 500, NASDAQ (QQQ), UK100
- **Rohstoffe:** Öl
- **Einzelaktien:** Ausgewählte Schwergewichte

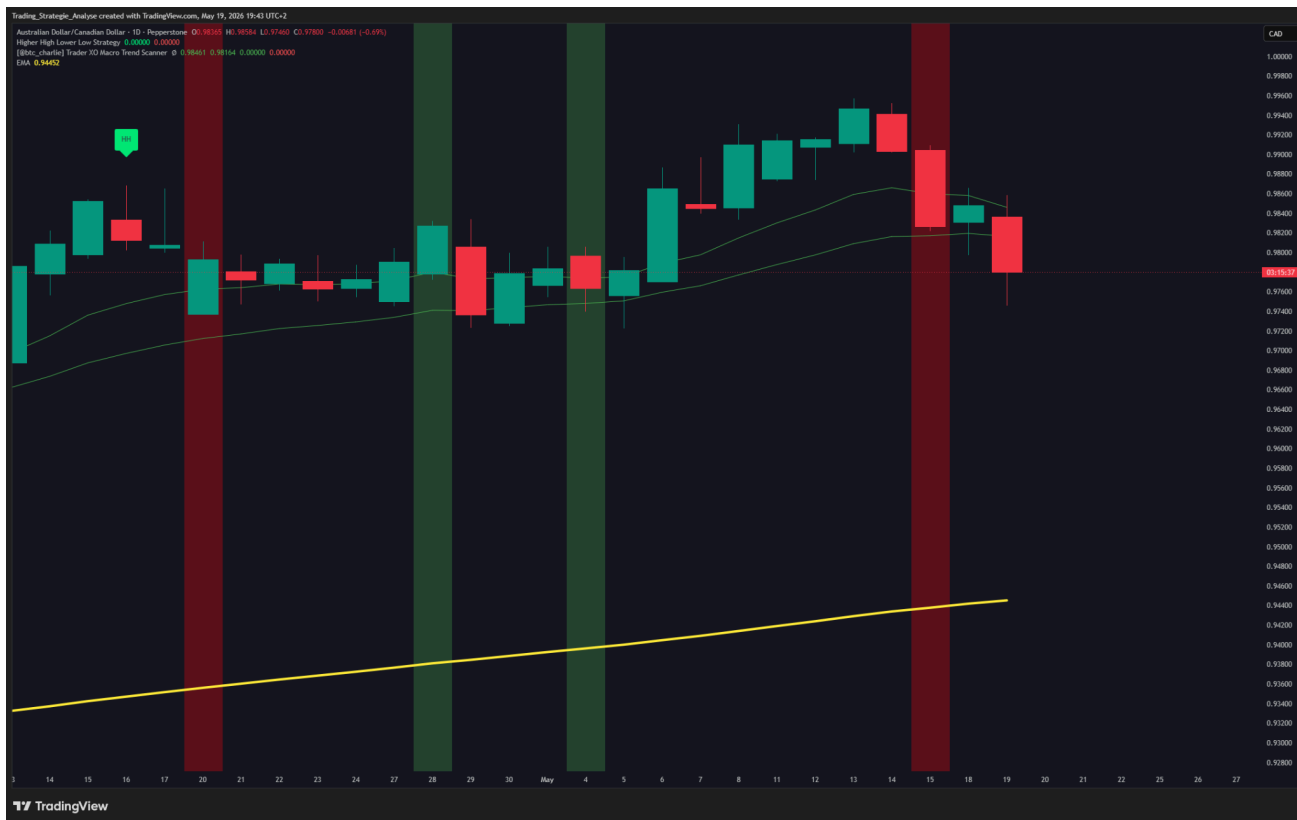
💡 **Krypto-Lektion aus 2025:** Altcoins korrelieren stark mit Bitcoin. Wer viele gleichzeitig offen hat, die alle fallen, hat keine Diversifikation – sondern ein konzentriertes Risiko. Lieber weniger Symbole, dafür bewusster gewählt.

💡 **Kein Bitcoin in meiner Challenge:** Die Mindestlotgröße bei Pepperstone macht sauberes Risikomanagement auf kleinen Konten für mich nicht möglich.

Indikatoren laden (Beispiel: Early Bird Strategie):

Das ist mein Setup – ihr könnt selbstverständlich jedes andere verwenden. Die vollständige Erklärung gibt es im Challenge-Video.

- **Higher High Lower Low** von *Lonesometheblue* – Style: alle Labels ausblenden außer HH und LL
- **Trader XO** von *btc_charlie* – CrossOver-Alerts aktivieren · Bar Colors entfernen
- **EMA 200** (Standard-Indikator) – Farbe: Gelb, Linienstärke erhöhen



TradingView Chart mit den 3 Indikatoren

Schritt 5 – Positionsgröße berechnen

Das ist der wichtigste Schritt – und der, der am häufigsten übersprungen wird. Kein Trade ohne korrekte Positionsgröße.

Die Formel:

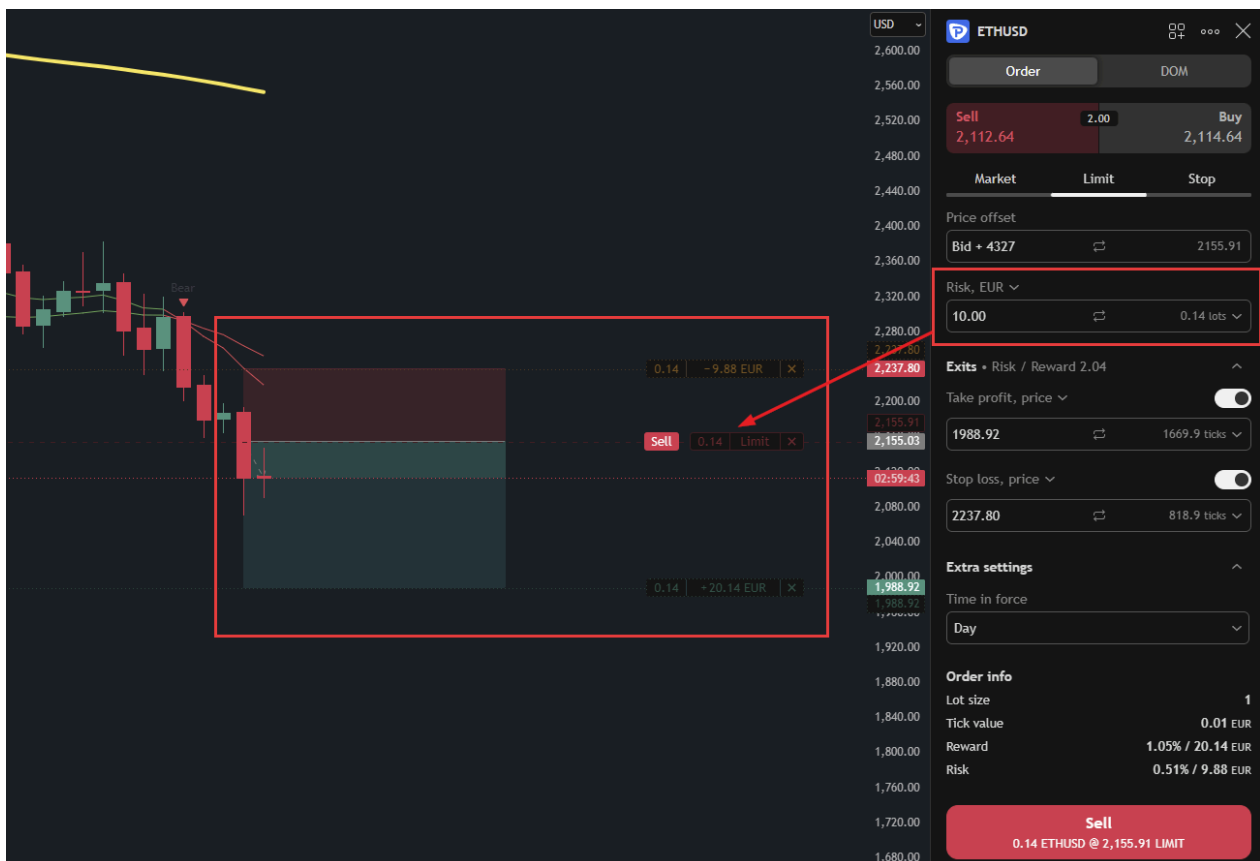
$$\text{Positionsgröße} = \text{Risiko pro Trade} \div \text{Stop Loss (in \%)}$$

Beispiel (1.000 € Konto, 1 % Risiko, 2 % Stop Loss):

Schritt	Rechnung	Ergebnis
Risiko pro Trade	1.000 € × 1 %	10 €
Positionsgröße	10 € ÷ 0,02	500 €
Verlust bei SL	500 € × 2 %	10 € ✓
Gewinn bei 1:2 RR	500 € × 4 %	20 € ✓



Der einfachste Weg: Pepperstone berechnet die Lotgröße automatisch. Sobald ihr TradingView mit Pepperstone verbunden habt (Schritt 6), gebt ihr beim Erstellen einer Order einfach euer Risiko in Euro ein – Pepperstone ermittelt daraus automatisch die passende Lotgröße. Kein manuelles Rechnen nötig.

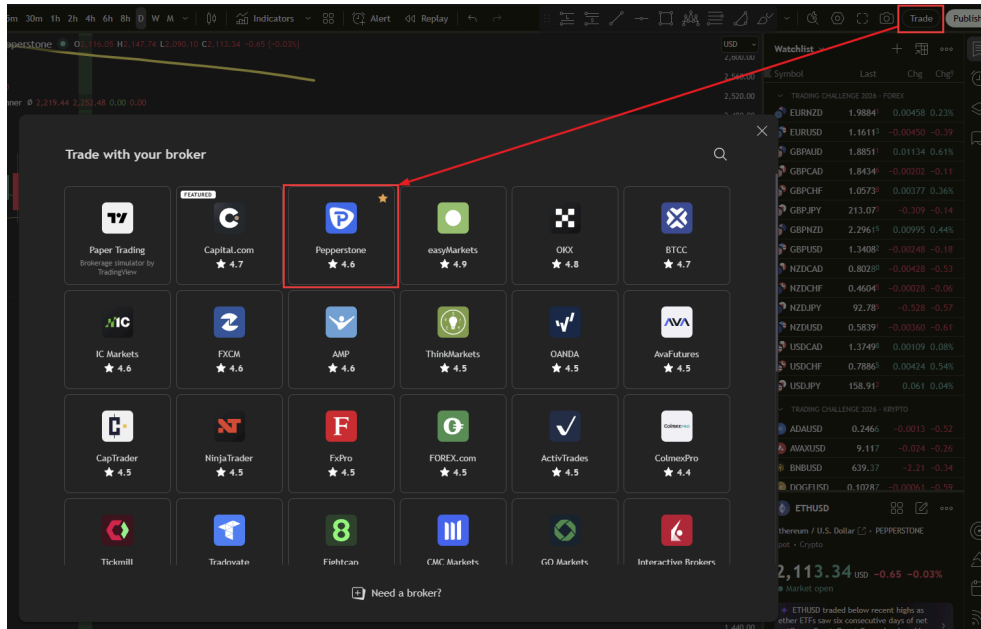


TradingView Positionswerkzeug mit Risikoeingabe

Schritt 6 – Trade ausführen

Pepperstone mit TradingView verbinden:

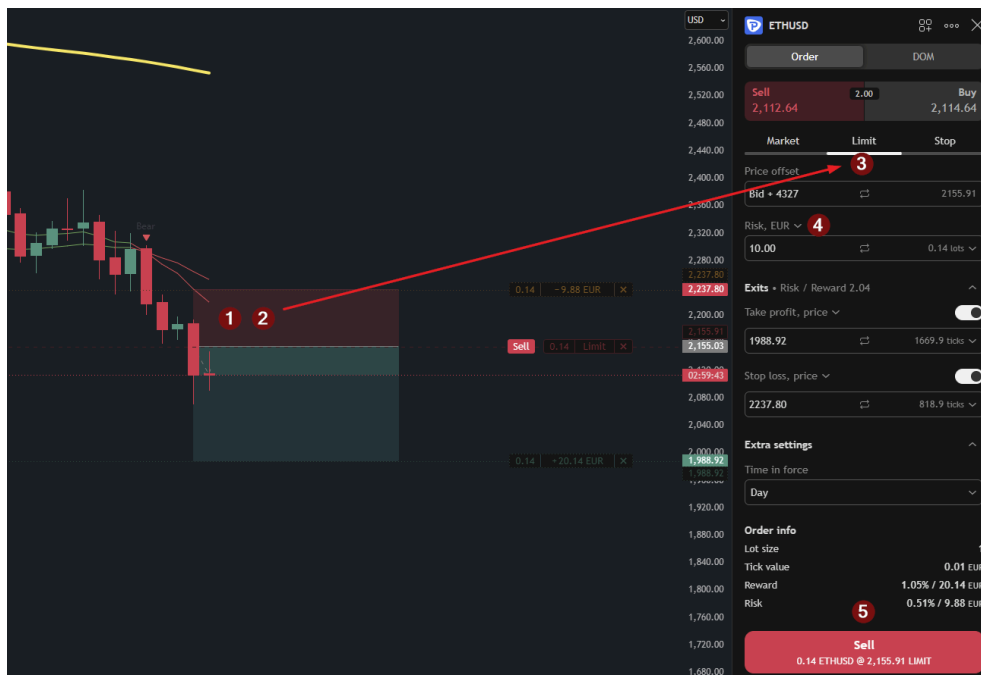
1. Im Trading Panel "**Pepperstone**" auswählen → "**Verbinden**" klicken
2. Weiterleitung zu Pepperstone → Anmelden und Zugriff genehmigen
3. Konto auswählen (Live oder Demo)



Pepperstone mit TradingView verbinden

Trade anlegen:

1. Positionswerkzeug auf den Chart ziehen (Entry, Stop Loss, Take Profit setzen)
2. Rechtsklick → "**Create Order**"
3. **Order-Typ wählen:** Market (sofort) · Limit (unter aktuellem Kurs) · Stop (Breakout-Setups)
4. Risiko eingeben
5. Order bestätigen



Trade anlegen aus TradingView mit verknüpften Pepperstone-Konto



TradingView überträgt Entry, SL und TP automatisch an Pepperstone – kein manuelles Übertragen nötig.

Schritt 7 – Performance tracken

Ich führe ein öffentliches Google Sheet mit allen Trades der Challenge. Kopiert es euch und befüllt es mit euren eigenen Trades.



Trading Journal – Challenge 2026 · [Zum Sheet](#)

Alle Trade-Details · Setup-Bewertung (A+ oder Langeweile?) · Mental State (Fokussiert? FOMO?)

Am Ende des Jahres zeigt das Sheet schwarz auf weiß, wie viel Ungeduld, Regelbrüche und schlechte Laune tatsächlich kosten.

Häufige Fragen

Muss ich genau dieselbe Strategie traden wie du?

Nein. Wählt eine Strategie aus dem Ranking – oder bringt eure eigene mit. Hauptsache, ihr habt sie vorher getestet und versteht, wie sie funktioniert.

Kann ich die Strategie auf einem anderen Timeframe traden?

Ja. Die Price Action verhält sich auf allen Timeframes nach denselben Prinzipien. Was sich ändert: Haltedauer, Signalfrequenz, Gebühren und Marginbedarf. Mehr dazu: youtu.be/gxbR-i-B6x0

Wo setze ich den Stop Loss?

An einer technisch sinnvollen Stelle – nicht willkürlich. Erklärung im Video: youtu.be/clrrG0leY4c

Kann ich mit einem Demo-Konto mitmachen?

Ja – gerade am Anfang ausdrücklich empfohlen. Pepperstone bietet ein kostenloses Demo-Konto an.

Brauche ich TradingView Premium?

Nein. Essential reicht für den Start, solange eure Strategie nicht mehr als fünf Indikatoren gleichzeitig benötigt.

Was mache ich, wenn ein Asset die Mindestlotgröße überschreitet?

Weglassen. Kein Setup ist es wert, das Risikomanagement zu brechen. Ersetzt es durch ein anderes Symbol aus eurer Watchlist.


Wann kann ich anfangen zu skalieren?


Erst wenn ihr über einen aussagekräftigen Zeitraum nachweislich profitabel seid. Mehr Kapital bedeutet nicht automatisch mehr Risiko – die Disziplin muss vorher da sein.

Alle Links im Überblick

- **Challenge 2026:** analyse.trading/challenges/trading-challenge-2026/
- **Strategie-Ranking:** analyse.trading/leaderboard/

- **Pepperstone:** analyse.trading/Pepperstone
 - **TradingView:** analyse.trading/TV
 - **Bitunix:** analyse.trading/Bitunix
 - **Bitget:** analyse.trading/Bitget
 - **Trading Journal:** [Zum Sheet](#)
-

 **Transparenz-Hinweis:** Einige Links in diesem Playbook können Affiliate-Links sein. Wenn ihr darüber etwas kauft, erhalte ich eine kleine Provision – für euch entstehen keine zusätzlichen Kosten.

 **Risikohinweis (Pflichtangabe):** CFDs sind komplexe Instrumente und beinhalten wegen der Hebelwirkung ein hohes Risiko, schnell Geld zu verlieren. 74,8 % der Kleinanlegerkonten verlieren Geld beim CFD-Handel mit Pepperstone. Sie sollten überlegen, ob Sie verstehen, wie CFDs funktionieren, und ob Sie es sich leisten können, das hohe Risiko einzugehen, Ihr Geld zu verlieren.