



Die Crader Methode

Alles über das Coaching

Das Crader Methode Coaching umfasst alle Facetten des Tradens. Mit ihr ist es uns nicht nur möglich unfassbar genaue Markt- und Preisprognosen zu erstellen, sondern auch diese mit Hilfe unserer fünf Hauptstrategien in egal welcher Marktlage in große Profite zu verwandeln. Egal ob Konsolidierung, große Bewegung oder Unklarheit, mit diesem Coaching kannst du in jeder Marktstruktur erfolgreich und langfristig profitabel traden. Gemeinsam erlernen wir das Fundament der technischen Chartanalyse nach der Crader Methode, sowie das korrekte Nutzen von TradingView und seinen Vorteilen, als auch das Nutzen eines Brokers mit allen existierenden Ordertypen und Möglichkeiten einen Trade zu eröffnen und instand zu halten.

Die Support & Resistance Theorie/Einheit

- Was ist Unterstützung und Widerstand?
- Warum ist S&R allgegenwärtig?
- Wofür brauche ich eine S&R Analyse?
- Welche Arten von S&R gibt es?
- Warum nutzen wir nur drei dieser Arten?
- Wie zeichne und nutze ich horizontale Linien?
- Wie zeichne ich und nutze horizontale Boxen?
- Wie zeichne und nutze ich Spiderlines?
- Wie erstelle ich einen großen S&R Chart und wie nutze ich ihn in meinem Trading Alltag?



Marktstrukturanalyse mit den 4 Crader Indikatoren

- Was ist eine Marktstrukturanalyse?
- Welche essenziellen Fragen müssen wir uns vor unserer Ordersetzung stellen?
- Welche Indikatoren Nutzen wir für die Marktstrukturanalyse?
- Was ist der RSI und wie lese ich ihn?
- Woraus besteht der RSI
- Was ist die RSI-Theorie?
- Was sind die drei Signale des RSIs?
- Was sind bullische und bärische Divergenzen im RSI?
- Warum ist der RSI vor meiner Ordersetzung essenziell?
- Was ist der MACD und wie lese ich ihn?
- Woraus besteht der MACD?
- Wie verläuft der MACD im Bestfall?
- Was sind die zwei wichtigen Signale des MACDs?
- Wie lese ich Divergenzen zwischen dem MACD und dem Kurs?
- Wie kann ich aus dem MACD lesen welche Marktteilnehmer handeln?
- Was ist die EMA-Ribbon und wie lese ich sie?
- Woraus besteht die Ribbon?
- Wie errechnen sich die einzelnen gleitenden Durchschnitte?
- Was sind die Hauptrollen der EMA-Ribbon?
- Wie funktionieren Kreuzungen und die Trenderkennung mithilfe der Ribbon?
- Für welche zwei Dinge nutzen wir die Ribbon in der Crader-Methode?
- Was sind die Bollinger Bänder und wie lese ich sie?
- Woraus bestehen die Bollinger Bänder?
- Was ist das Hauptsignal der Bänder?
- Wie bestimme ich den zeitlichen Aspekt von bevorstehenden Bewegungen?
- Wie kann ich eine Konsolidierung mithilfe der Bänder erkennen?
- Geben die Bänder Support & Widerstand?
- Das Volumenprofil & Der Traders Reality Indikator
- Ein kurzer Einblick in Divergenzen des Volumens
- Was sind Vector Candle Zonen im Traders Reality Indikator?



Die Vielfalt der Fibonacci Teil 1

- Was ist die Fibonacci und ihre goldene Zahlenreihe?
- Warum funktioniert die Fibonacci in der TA so gut?
- Welche Arten der Fibonacci gibt es?
- Wie zeichne ich eine Fibonacci korrekt ein?
- Ist der Timeframe entscheidend für eine gute Fibonacci?
- Welche Regeln gelten für eine Fibonacci?
- Wann ist eine Fibonacci aktiv oder inaktiv?
- Wann ist eine Fibonacci valide oder invalide?
- Wie fertige ich eine Trendanalyse mithilfe der Fibonacci an?
- Wie erkenne ich Trendwenden mithilfe der Fibonacci?
- Was ist die Akkumulations- und Distributionstheorie nach Wykkof?
- Was ist das Golden Pocket und das inverted Golden Pocket?
- Wie stehen die Statistiken um eine Trendumkehr an besagten Levels der Fibonacci?
- Wie bestimme ich den Ein- und Ausstieg aus einem Bären- oder Bullenmarkt?
- Die Fibonacci innerhalb Chartpatterns
- Wie zeichne ich eine Fibonacci innerhalb eines Chartpatterns?
- Wie nutze ich den übergeordneten Trend, um eine Fibonacci im Pattern zu zeichnen?
- Wie nutze ich Target-basierende Fibonacci's innerhalb von Chartpattern?

Die Vielfalt der Fibonacci Teil 2

- Wie fertige ich eine Support & Resistance Analyse innerhalb einer Fibonacci an?
- Wie bestimme ich Einstiegs-Boxen mit Hilfe der Fib/S&R/Indikatoren/Tools/Key-Levels?
- Die Fibonacci Trading-Strategie!



Die Welt der Chartpattern Teil 1

- Was sind Chartpattern?
- Warum werden Chartpattern in der heutigen Tradingwelt so missverstanden, falsch angewendet und missbraucht?
- Warum funktioniert der psychologische Aspekt der Chartpattern nicht als alleiniger Einstiegsfaktor?
- Was ist Price-Action?
- Wie verbinde ich Price-Action mit der Psychologie der Chartpattern?
- Warum benötigt es Statistik beim Traden von Chartpattern?
- Was ist Assetmanagement beim Traden von Chartpattern?
- Wofür braucht es Regeln beim Finden und Bestimmen von Chartpattern?
- Was ist das Falling Wedge?
- Was gibt es für Tipps beim Finden und Zeichnen von Chartpattern?
- Wie spare ich mir Zeit beim Finden und Zeichnen von Chartpattern?
- Wie verbinde ich Indikatoren, die Fibonacci und S&R mit Chartpattern?
- Wie bestimme ich effizient mein Zieltarget in einem Chartpattern?
- Wie platziere ich einen perfekten Einstieg in den Ausbruch eines Chartpatterns?
- Wie finde ich den korrekten Stopp Loss für meine Position?
- Wie bestimme ich Teilprofite für meinen Trade?
- Wie muss ich meinen Trade instandhalten?

Die Welt der Chartpattern Teil 2

- Rückblick auf die Orderplatzierung innerhalb Chartpatterns
- Welche Arten von Chartpattern gibt es?
- Das Rising Wedge
- Welche Regeln gelten für das Rising Wedge?
- Wie finde ich ein Rising Wedge?
- Welche Besonderheiten gibt es für das Traden eines Rising Wedges?
- Das symmetrische Dreieck
- Welche Regeln gelten für das symmetrische Dreieck?
- Wie finde ich ein symmetrisches Dreieck?
- Welche Besonderheiten gibt es für das Traden eines symmetrischen Dreiecks?
- Warum ist das traden des symmetrischen Dreiecks so schwierig?
- Wie bestimme ich das Zeiltarget eines symmetrischen Dreiecks?



- Das Ascending Triangle
- Welche Regeln gelten für das Ascending Triangle?
- Was ist am Ascending Triangle so besonders?
- Warum ist das Volumen so wichtig beim Traden des Ascending Triangles?
- Wie bestimme ich das Zieltarget eines Ascending Triangles?
- Was ist eine Neckline?
- Worauf muss ich achten beim Platzieren eines Einstieges für Neckline-Pattern?
- Das Descending Triangle
- Welche Regeln gelten für das Descending Triangle?
- Was ist am Descending Triangle so besonders?
- Warum ist das Volumen so wichtig beim Traden des Descending Triangles?
- Wie bestimme ich das Zieltarget eines Descending Triangles?
- Was ist eine Neckline?
- Worauf muss ich achten beim Platzieren eines Einstieges für Neckline-Pattern?
- Bullflag/Bearflag/Wimpel
- Kurzes Anschneiden der ineffizienten Trendfortsetzungspattern
- Warum sollten diese Pattern gemieden werden?
- Wie kann ich sie mit einem Pattern im Pattern dennoch traden?
- Was ist der Trendkanal?
- Wie zeichne und bestimme ich einen Trendkanal?
- Wie trade ich Flaggen und Wimpel effizient und risikoarm?
- Wie bestimme ich das Zieltarget von Flaggen und Wimpels?
- Das Head & Shoulders Pattern
- Woher kommt das H&S?
- Welcher Timeframe und welcher zeitliche Aspekt müssen für ein H&S bestehen?
- Wie lege ich das H&S Tool im Chart an?
- Welche Besonderheiten gelten für das H&S?
- Wie bestimme ich das Zieltarget eines H&S?
- Was ist eine Bulltrap und warum trifft sie auf das H&S zu?
- Warum sind inverted H&S unbrauchbar?
- Das Cup & Handle Pattern
- Woraus besteht das C&H?
- Warum ist es das beste Chartpattern von allen?
- Warum ist es das komplexeste Chartpattern von allen?
- Welcher Timeframe und welcher zeitliche Aspekt müssen für ein C&H bestehen?
- Welche Besonderheiten gelten für das C&H?
- Wie bestimme ich beide Zieltargets eines C&H?



Die Lucky Punch Strategie - M&W Trades nach der Crader Methode

Die Lucky Punch Strategie umfasst das Bestehen von M&W Pattern. Wie schaffe ich es sowohl im kleinen Timeframe als auch im Großen mit Hilfe von Double-Bottoms und Double-Tops Trades zu erschaffen welche Teils ein Chance-Risiko Verhältnis von über 100 haben. Unfassbare Gewinnchancen zu extrem geringen Verlusten. Eine Strategie mit maximaler Hebelgröße und kleinem Einsatz. Perfekt, um in kurzer Zeit sein Asset aufzubauen und mit wenig Zeit hochriskante aber hoch gewinnbringende Trades durchzuführen.

Scalpen im kleinen Timeframe / 5min Trading Strategie

Die 5min Trading Strategie befasst sich mit dem Handeln von kurzfristigen Kursschwankungen im kleinen Timeframe. Mit der Nutzung der Fibonacci, S&R und einer Rebuy-Strategie, können wir mithilfe von dutzenden kleinen Positionen und enorm geringem Risiko viele kleine, aber aufeinander aufbauende Gewinne erzielen. Hier kommen „Wolf of Wallstreet-Gefühle“ auf, während wir mit fortlaufenden Positionen jede noch so kleine Bewegung für uns nutzen.

Hedging - Long & Short gleichzeitig gehen

Hedging ist eine weitverbreitete Tradingstrategie in der wir mittelfristig sowohl Long als auch Short im selben Asset handeln. Diese Strategie ist perfekt für unklare Marktlagen oder massive Kursbewegungen. Gewinnbringend wird diese Strategie mit dem Schließen des im Minus stehenden Trades, während der Gewinnbringende weiterläuft. Mit kleinem Risiko lassen sich in dieser Strategie, ohne großem Zeitaufwand, kleine, aber konstante Gewinne erzielen.

Compounding - langfristiges Investment mit Hebelvorteilen

Das Compounden ist das Herzstück aller Vollzeittrader. In dieser Strategie traden wir langfristig zwischen dem Bullrun und dem Bearmarket. Wir handeln mit kleinem Hebel aber extrem hohen Einsatz. Durch das Compounding-Prinzip können wir unseren Einsatz im Laufe des Trades bis zu x20 vergrößern ohne frisches Kapital hinzuzufügen. Unfassbare Gewinne in Höhe von mehreren zehntausend Prozent sind auf lange Sicht vorprogrammiert. In dieser Strategie lassen sich somit mit einem Risiko gleich 0, auf sehr lange Zeit, extreme Gewinne generieren.