

- Denken Sie stets daran, was eine Trendlinie eigentlich aussagt. Sie wollen kein Kunstwerk malen, sondern die »Marktstimmung« erfassen.

## Übungen: Auf- und Abwärtstrend

Entsprechend der obigen Checkliste möchte ich Sie bitten, die nachfolgenden zwei Übungen durchzuführen. Chartanalyse erlernen Sie nicht allein durch das Lesen von Lehrbüchern. Üben Sie so viel wie möglich. Setzen Sie sich bestimmte Ziele – zum Beispiel, dass Sie innerhalb einer Woche mindestens zwei oder drei Charts bearbeiten. Am besten auch per Hand mit Bleistift und Lineal. So erhalten Sie ein gutes Gefühl für die Trend- und auch Formationsanalyse, die im weiteren Verlauf besprochen wird.

### Die erste Übung – Konstruktion von Aufwärtstrendlinien

Der Chart (Abbildung 33) zeigt den Kursverlauf der Aktie der Henkel AG als Bar-chart auf Wochenbasis im Zeitraum Oktober 2008 bis August 2012. Kopieren Sie diesen Chart und zeichnen Sie eine oder mehrere Aufwärtstrendlinien ein. Gehen Sie hierbei so vor, wie oben vorgeschlagen. Markieren Sie zuerst die Tiefpunkte, die Ihnen als markant erscheinen. Verbinden Sie diese sodann zu Aufwärtstrendlinien. Arbeiten Sie bitte exakt und legen Sie die Trendlinien möglichst direkt an die Tiefpunkte an.



Abbildung 33: Übung 1 – Henkel AG von Oktober 2008 bis August 2012 – Markieren Sie Tiefpunkte und konstruieren Sie Aufwärtstrendlinien – chart provided by Metastock

## Die zweite Übung – Konstruktion Abwärtstrendlinien

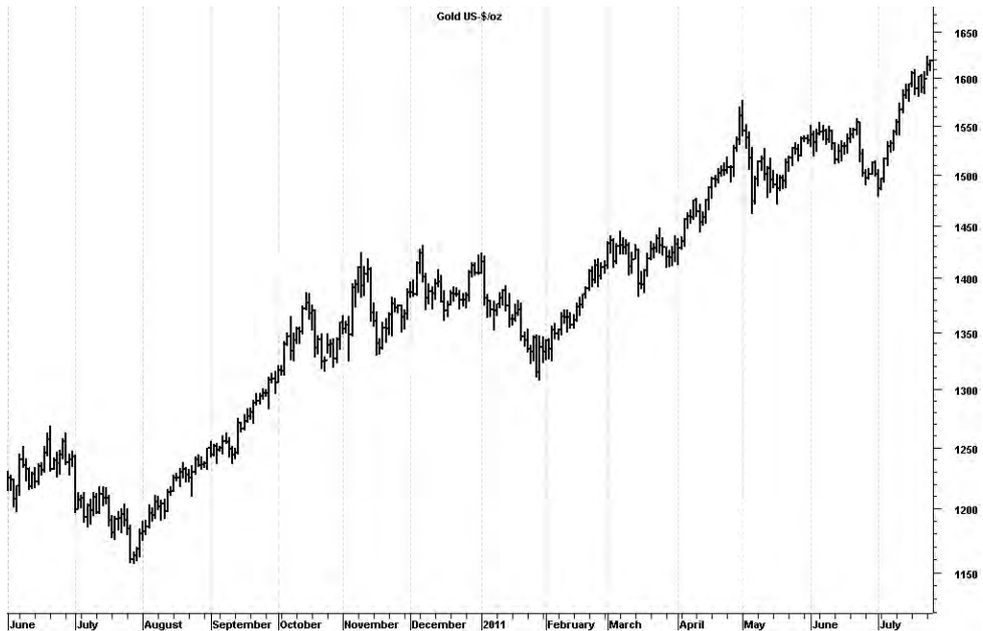


Abbildung 35: Goldpreis von Juni 2010 bis Juli 2011 – Übung 2: Markieren Sie Hochpunkte und konstruieren Sie Abwärtstrendlinien – chart provided by Metastock

Abbildung 36 zeigt Ihnen einen Lösungsvorschlag zu dieser Übung. Nachfolgend einige kurze Erklärungen zu diesem Lösungsvorschlag und den im Chart konstruierten Abwärtstrendlinien:

- A: Eine kurzfristige Abwärtstrendlinie, die rund einen Monat bestand.
- B: Ein weiterer kurzfristiger Abwärtstrend. Beachten Sie auch stets die einfache Regel: Kurzfristige Trends besitzen nur eine kurzfristige Aussagekraft, der Bruch eines langfristigen Trends dagegen hat eine entsprechend langanhaltendere Wirkung.
- C: Ein weiterer kurzfristiger Abwärtstrend über einen Monat.
- Die bei D dargestellte Linie ist kein Abwärtstrend. Entsprechend der Definition eines Abwärtstrends, fehlt hier ein tieferes Tief – das tiefste Tief ist Anfang Mai zu verzeichnen. Sollten Sie diese Linie in Ihrem Übungs-Chart konstruiert haben, ist das aber kein Beinbruch. Entsprechende Linien können Bestandteil von Formationen oder auch Widerstandslinien darstellen. Nur: Eine Trendlinie ist es per Definition nicht.

### Übung 1 – Trendanalyse

Konstruieren Sie bitte Aufwärtstrendlinien (relevante Tiefpunkte markieren) und Unterstützungs- sowie Widerstandslinien. Wo ergeben sich Verkaufssignale?

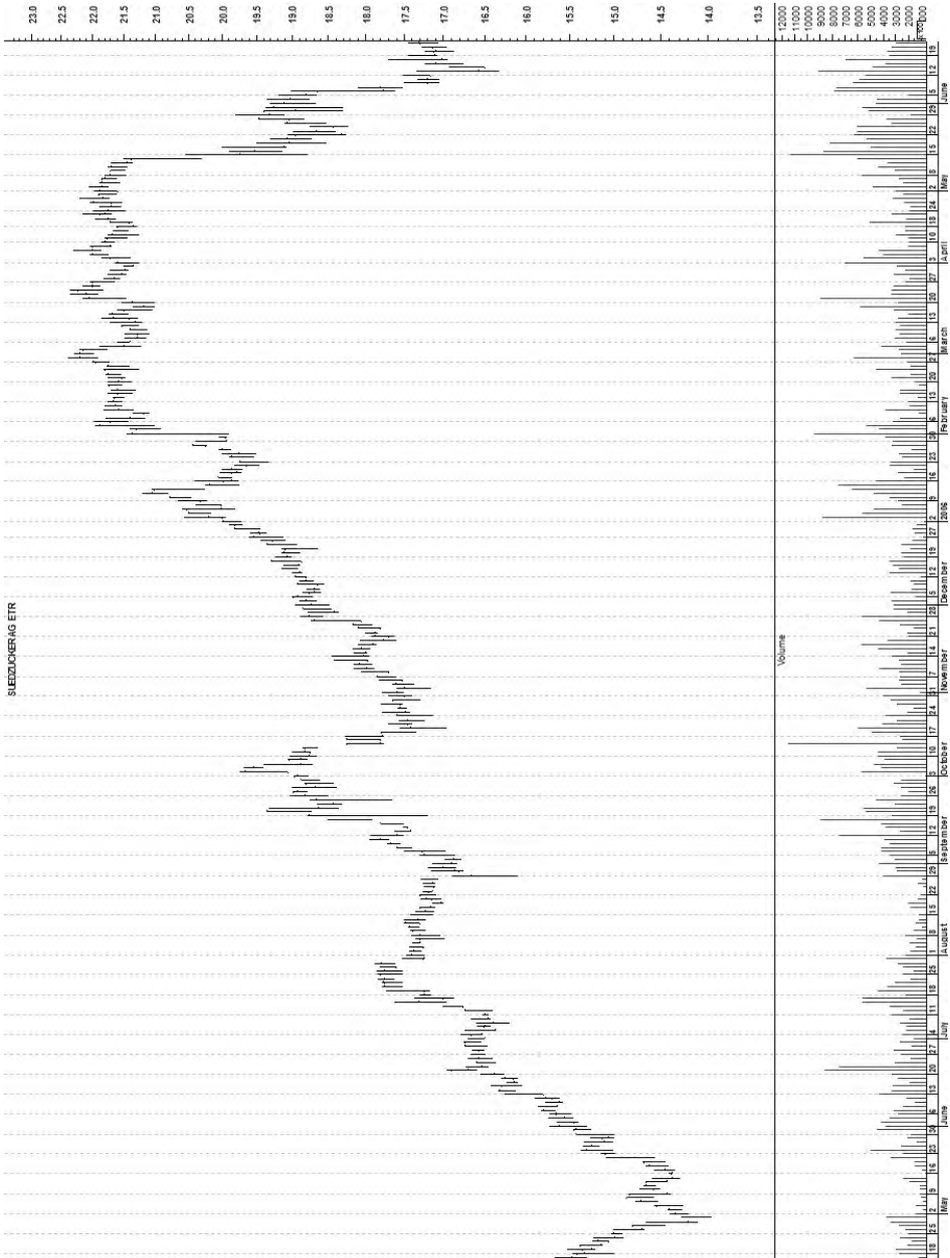


Abbildung 233: Südzucker AG – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 2 – Trendanalyse

Konstruieren Sie bitte Auf- und Abwärtstrendlinien, markieren Sie vorab die relevanten Hoch- und Tiefpunkte.

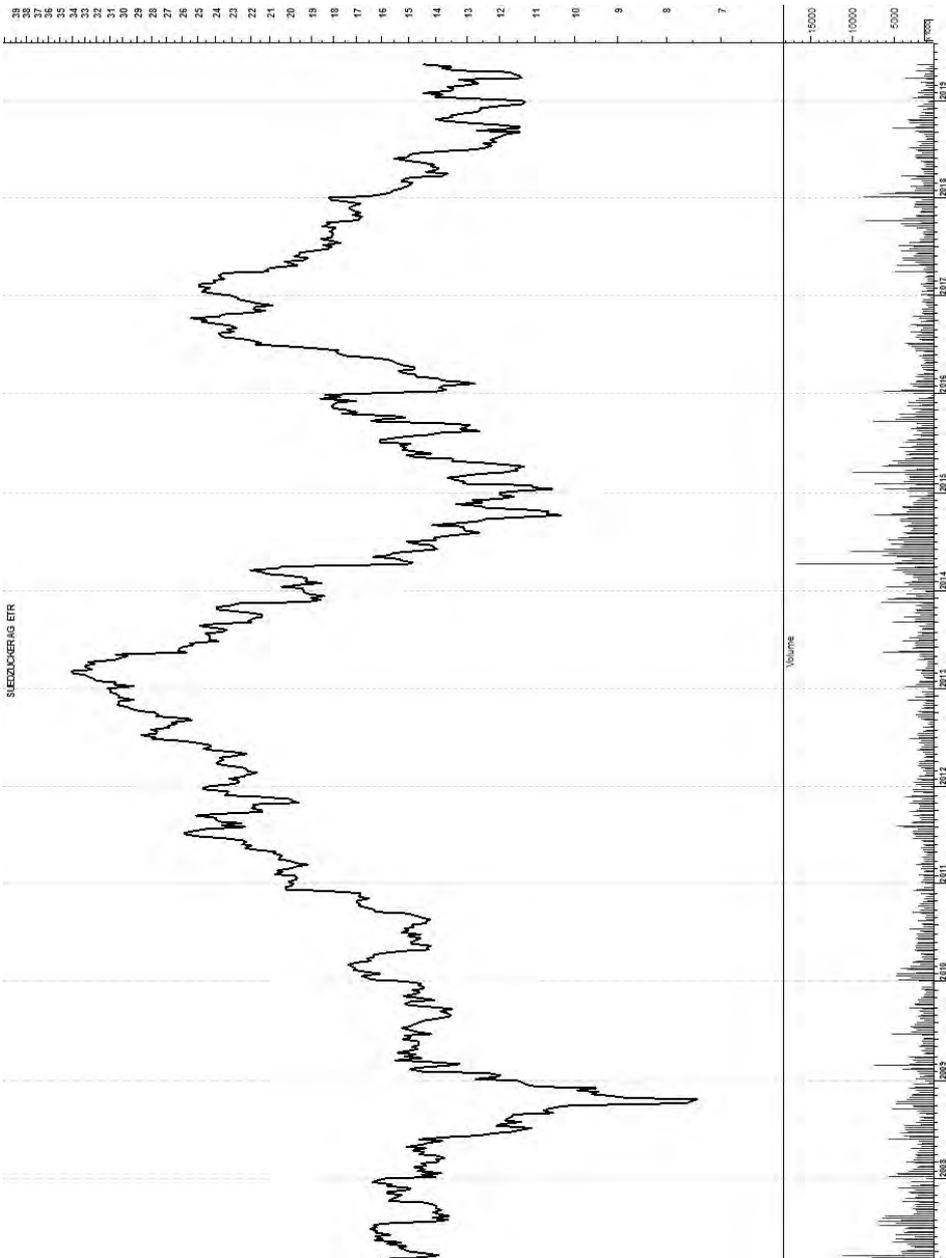


Abbildung 234: Südzucker AG – Liniendiagramm auf Wochenbasis – chart provided by Metastock

### Übung 3 – Trendanalyse, Widerstände, Unterstützungen

Konstruieren Sie Trendlinien und Trendkanäle sowie relevante Widerstands- oder Unterstützungslinien – leiten Sie hieraus Kauf- und Verkaufssignale ab.

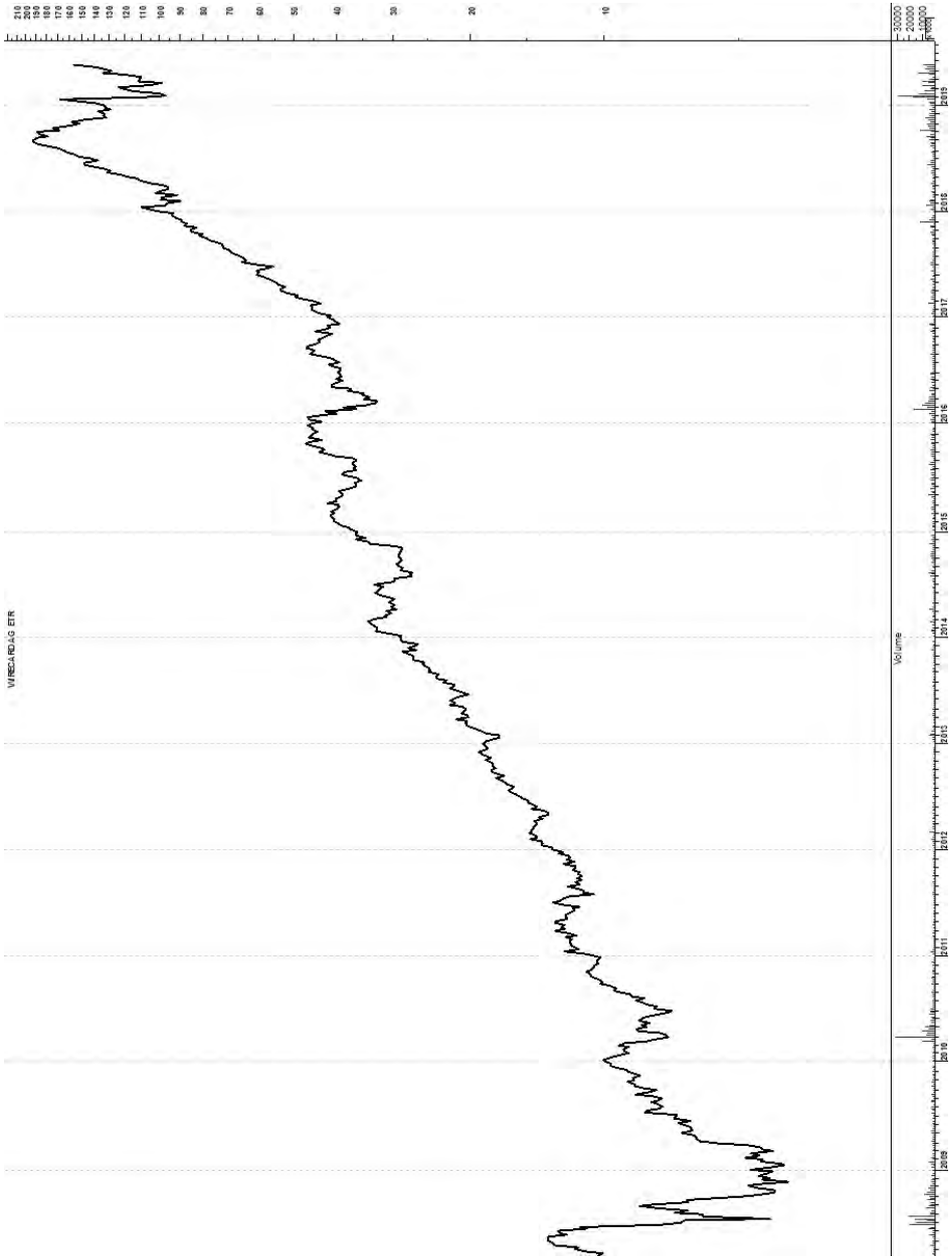


Abbildung 235: Wirecard AG – Linienchart auf Wochenbasis – chart provided by Metastock

### Übung 4 – Trend- und Formationsanalyse

Konstruieren Sie langfristige Trendkanäle sowie ein langfristig fallendes Dreieck.

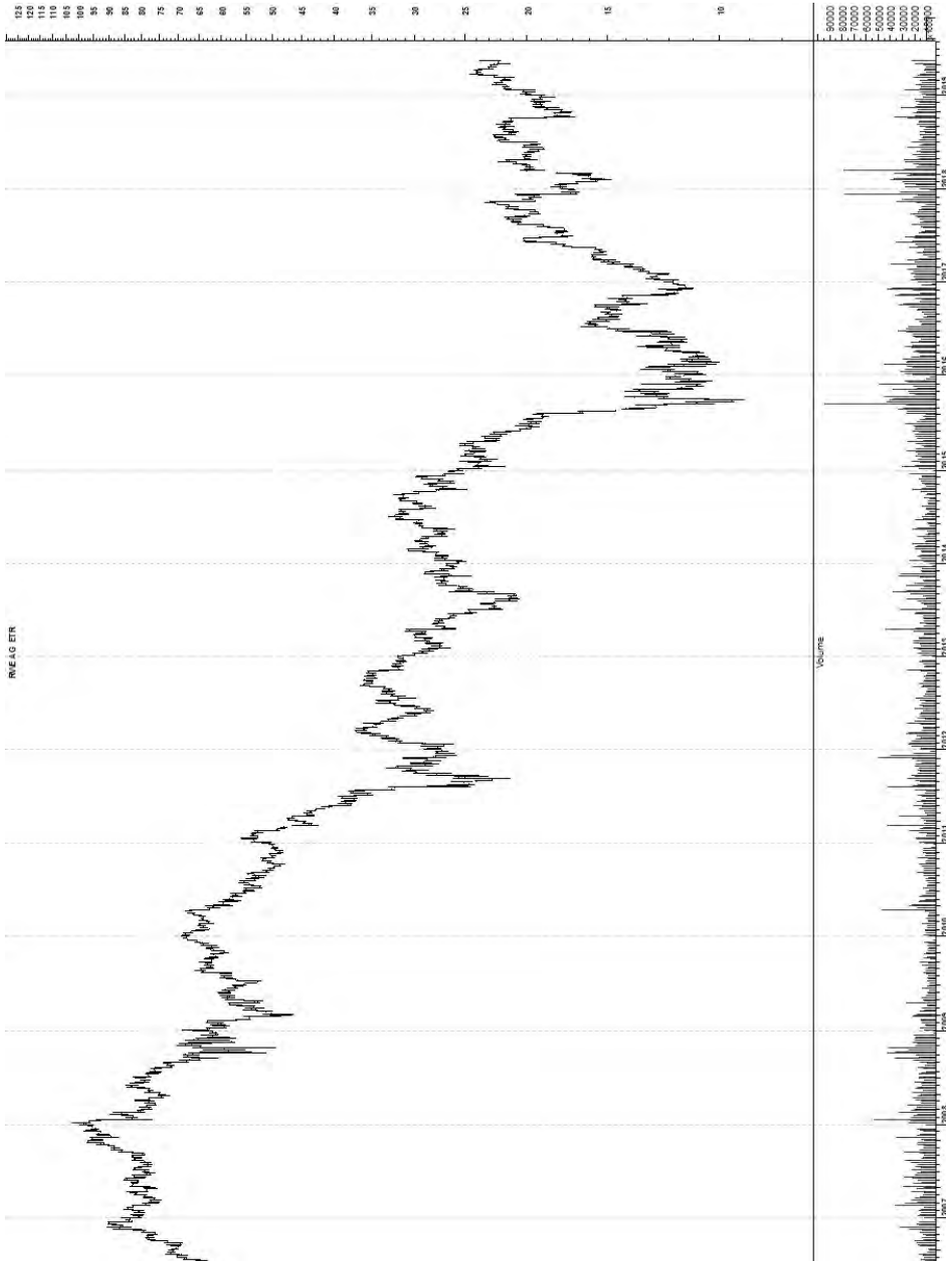


Abbildung 236: RWE AG – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 5 – Trendanalyse, Unterstützung, Widerstand

Konstruieren Sie bitte Auf- und Abwärtstrendlinien, eventuell auch einen Trendfächer sowie übergeordnete Unterstützungs- und Widerstandslinien.

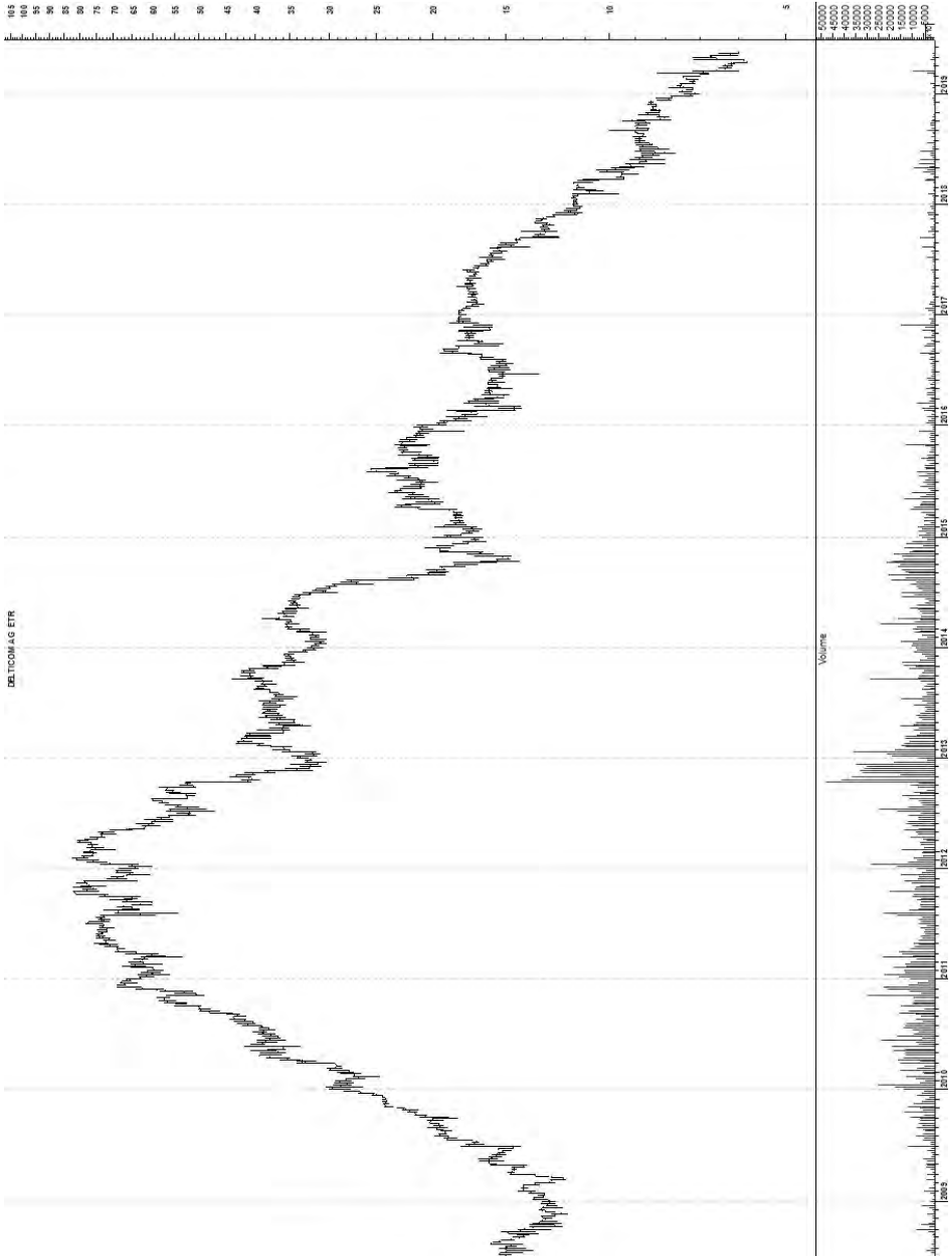


Abbildung 237: Delticom AG – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 6 – Trendanalyse, Unterstützung, Widerstand

Konstruieren Sie bitte Auf- und Abwärtstrendlinien, Trendkanäle sowie übergeordnete Unterstützungs- und Widerstandslinien.

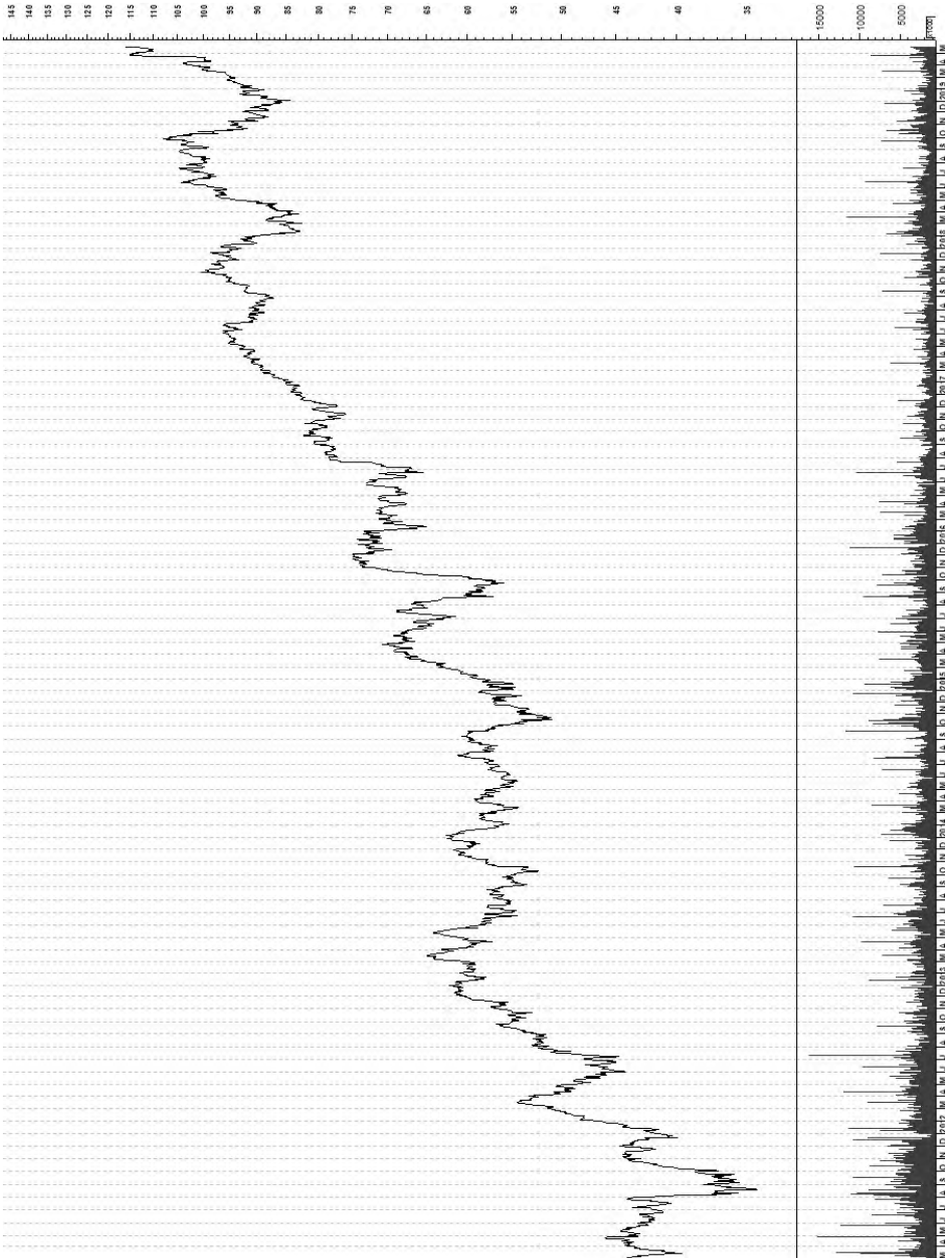


Abbildung 238: SAP AG – Tageslinienchart – chart provided by Metastock

### Übung 7 – Formationsanalyse

Langfristige Formationen haben in der Regel langfristige Auswirkungen! Erkennen Sie im Kursverlauf ein fallendes Dreieck? Leiten Sie hiervon Kursziele ab (Schwankungsbreite des Dreiecks – Trendkanal)!

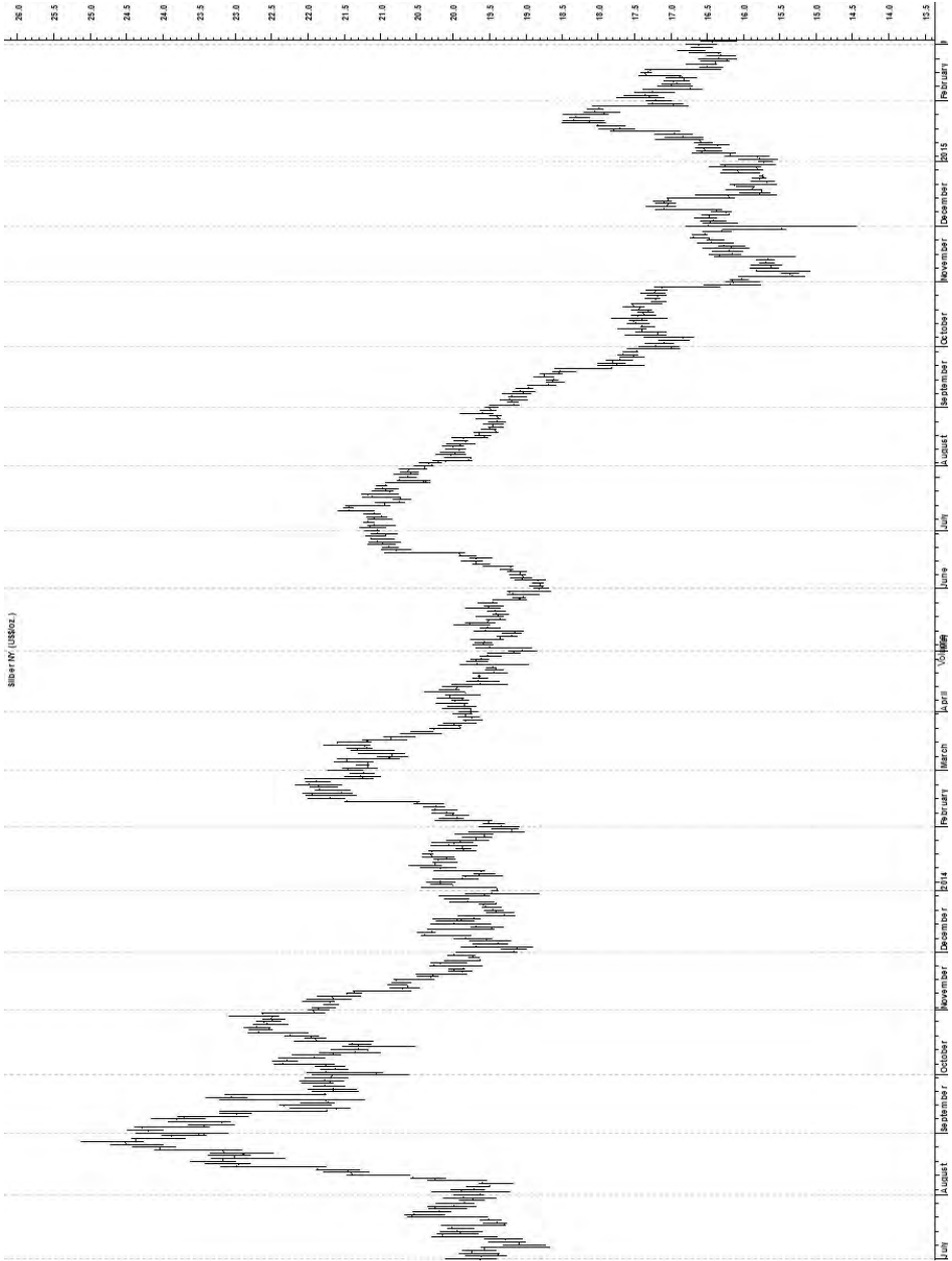


Abbildung 239: Silber – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 8 – Formationsanalyse, Widerstände, Unterstützungen

Konstruieren Sie bitte Dreiecke sowie relevante Widerstands- und Unterstützungslinien im Kursverlauf – leiten Sie Richtungssignale und eventuelle Kursziele ab.

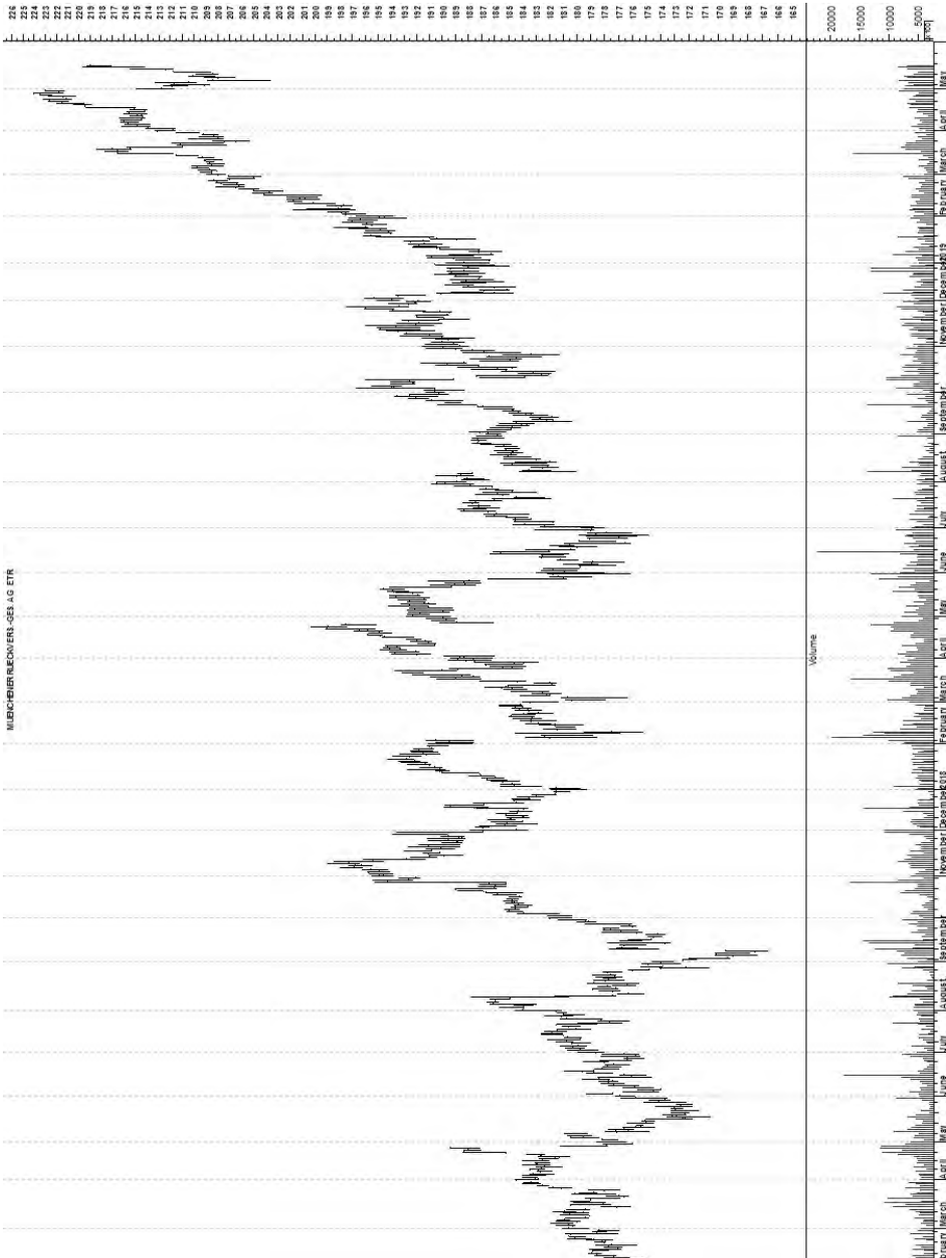


Abbildung 240: Münchener Rück – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 9 – Formationsanalyse

Untersuchen Sie den Kursverlauf des DAX nach Dreiecken sowie innerhalb der Dreiecke nach potenziellen Richtungssignalen. Leiten Sie Kursziele ab.

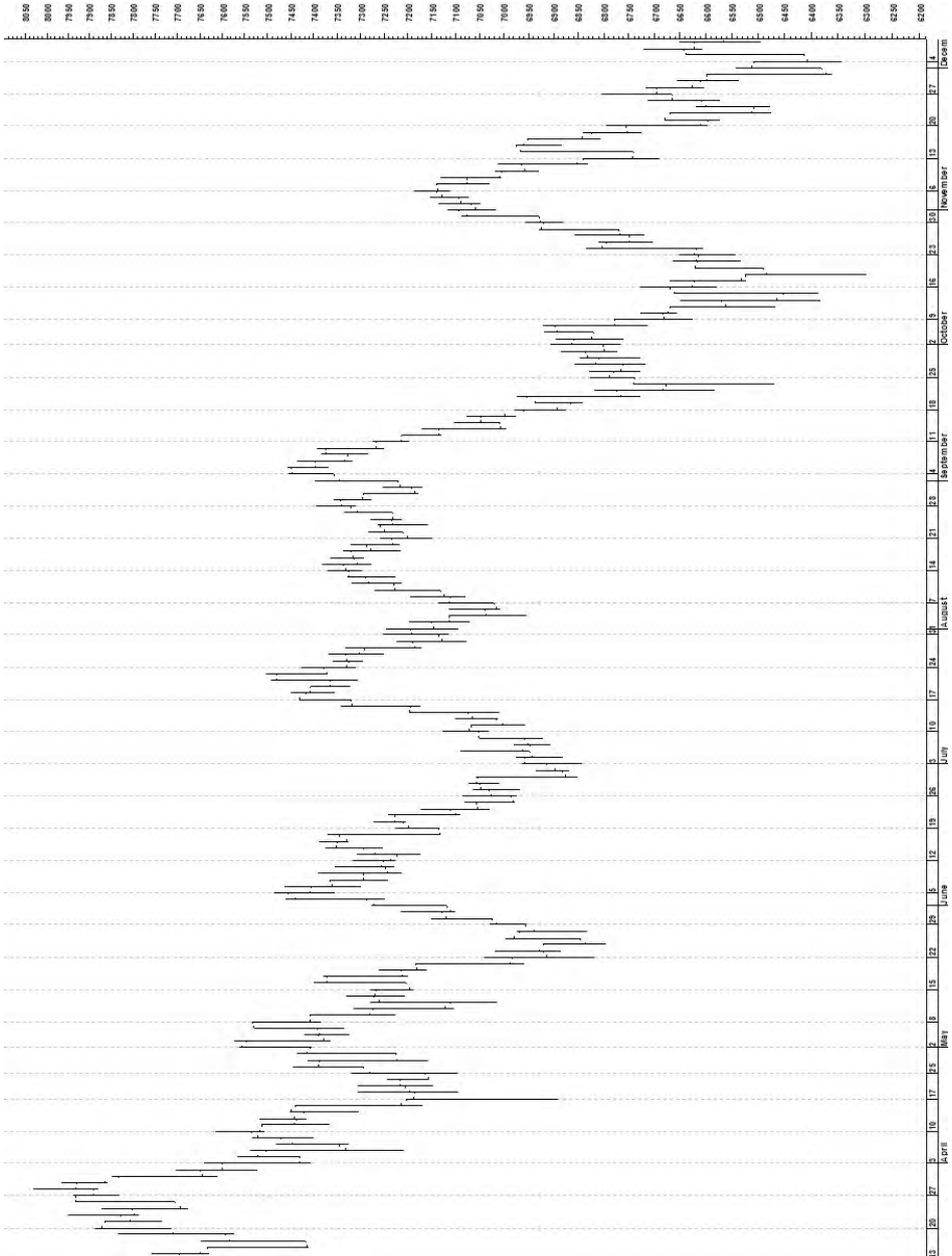


Abbildung 241: DAX – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 10 – Trend- und Formationsanalyse

Konstruieren Sie bitte Trendlinien, Trendkanäle, Dreiecke, Wimpel, und leiten Sie Kursziele ab. Achten Sie auf die langfristige Perspektive!

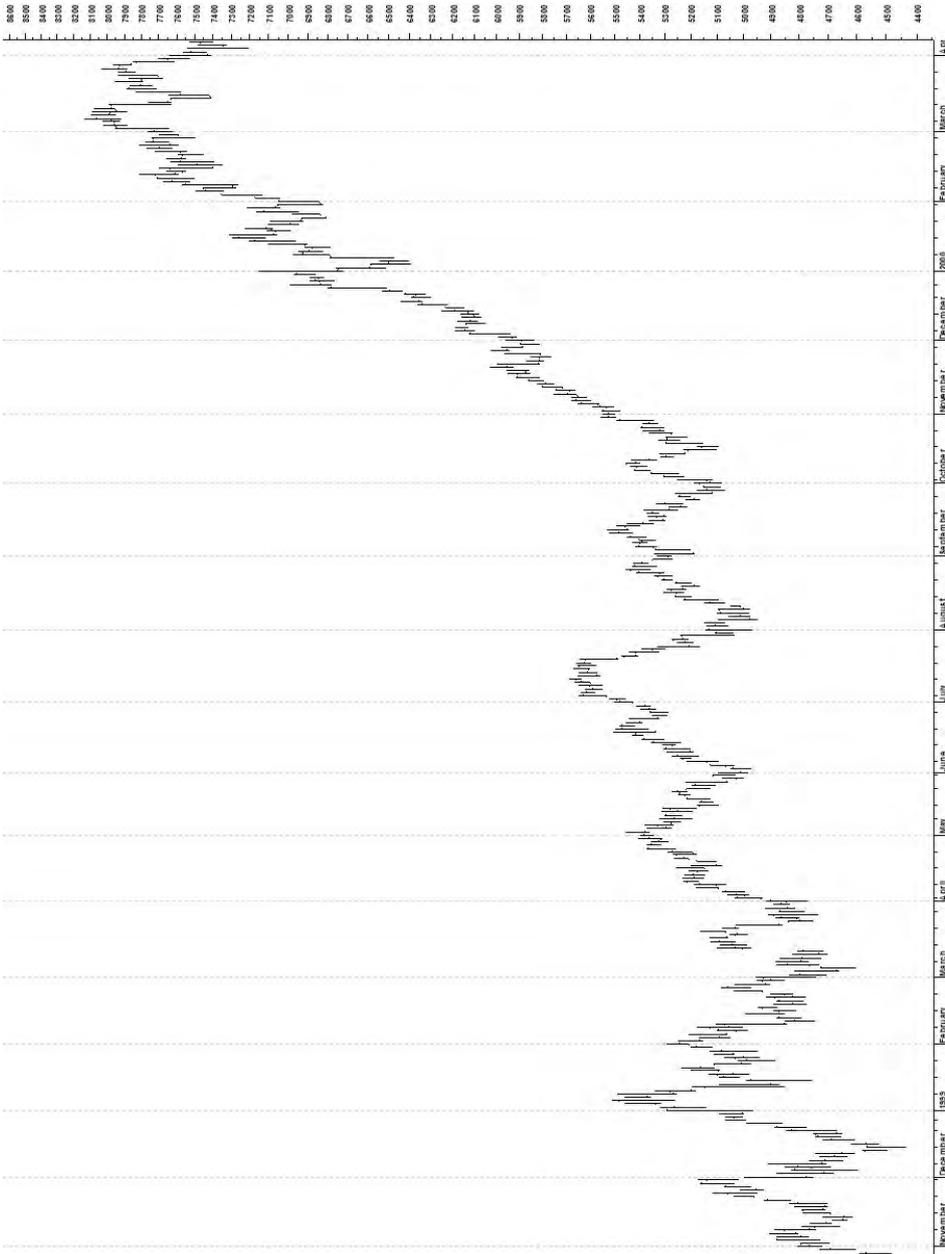


Abbildung 242: DAX – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 11 – Formationsanalyse

Im Kursverlauf können drei symmetrische Dreiecke konstruiert werden. Finden Sie diese – markieren Sie Hoch- und Tiefpunkte! Leiten Sie Kursziele ab!

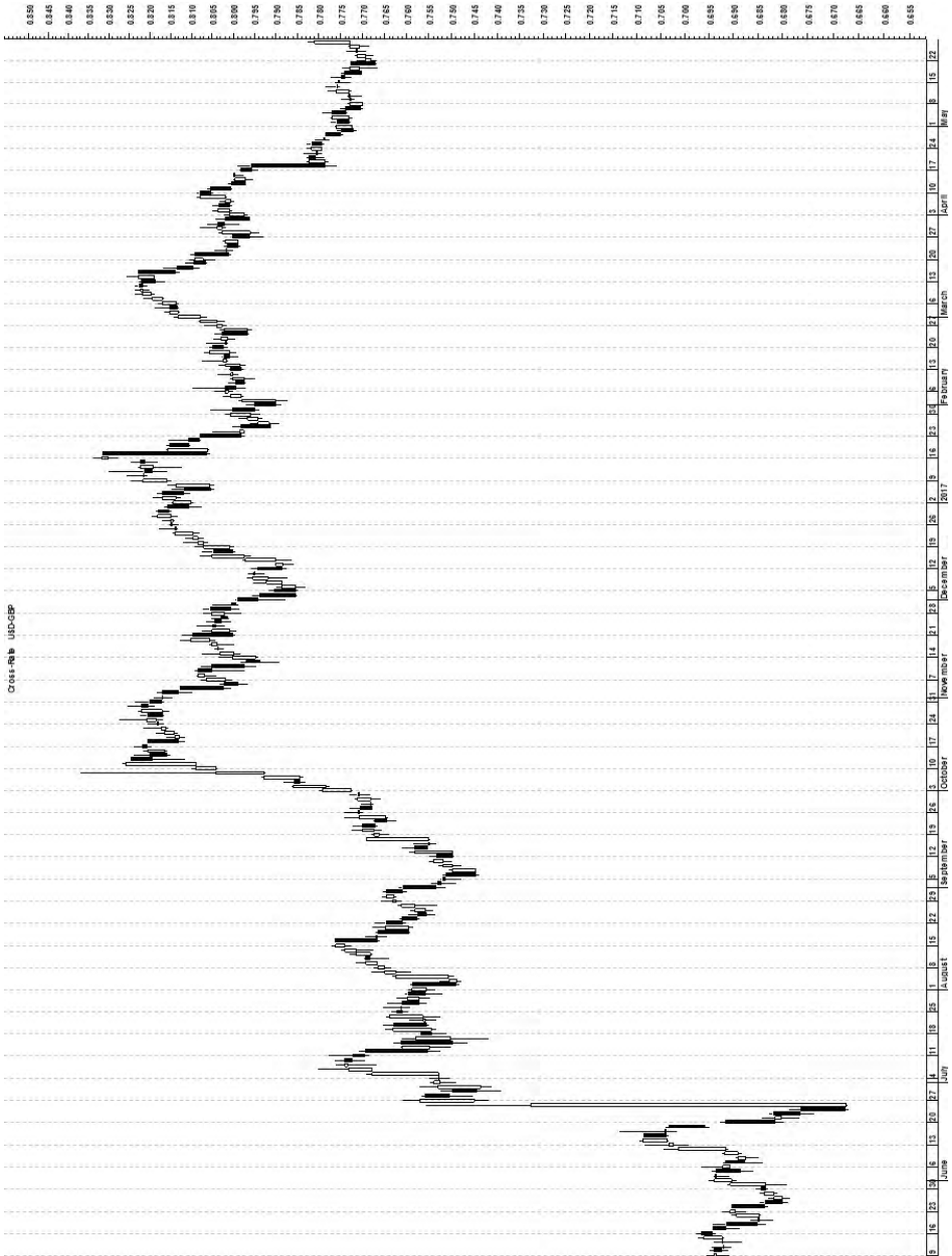


Abbildung 243: USD/GBP – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 12 – Formationsanalyse

Führen Sie eine Formationsanalyse durch (W-Formation, Dreiecke, M-Formation).  
Leiten Sie auch hier Kursziele ab.

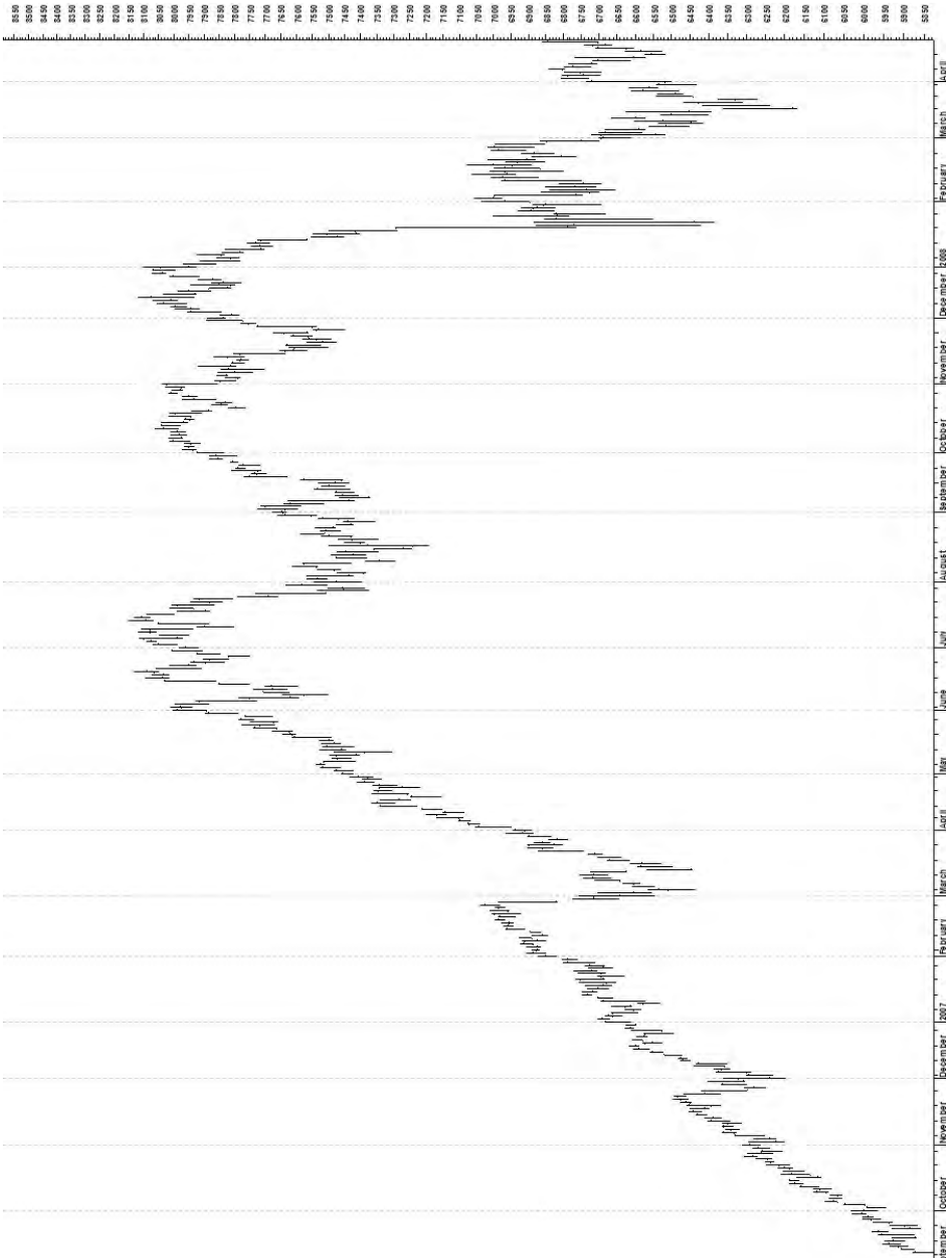


Abbildung 244: DAX – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 13 – Trend- und Formationsanalyse – Wie geht es weiter?

Führen Sie eine Trend- und Formationsanalyse durch. Welche Interpretation ergibt sich am Ende des Kursverlaufs?

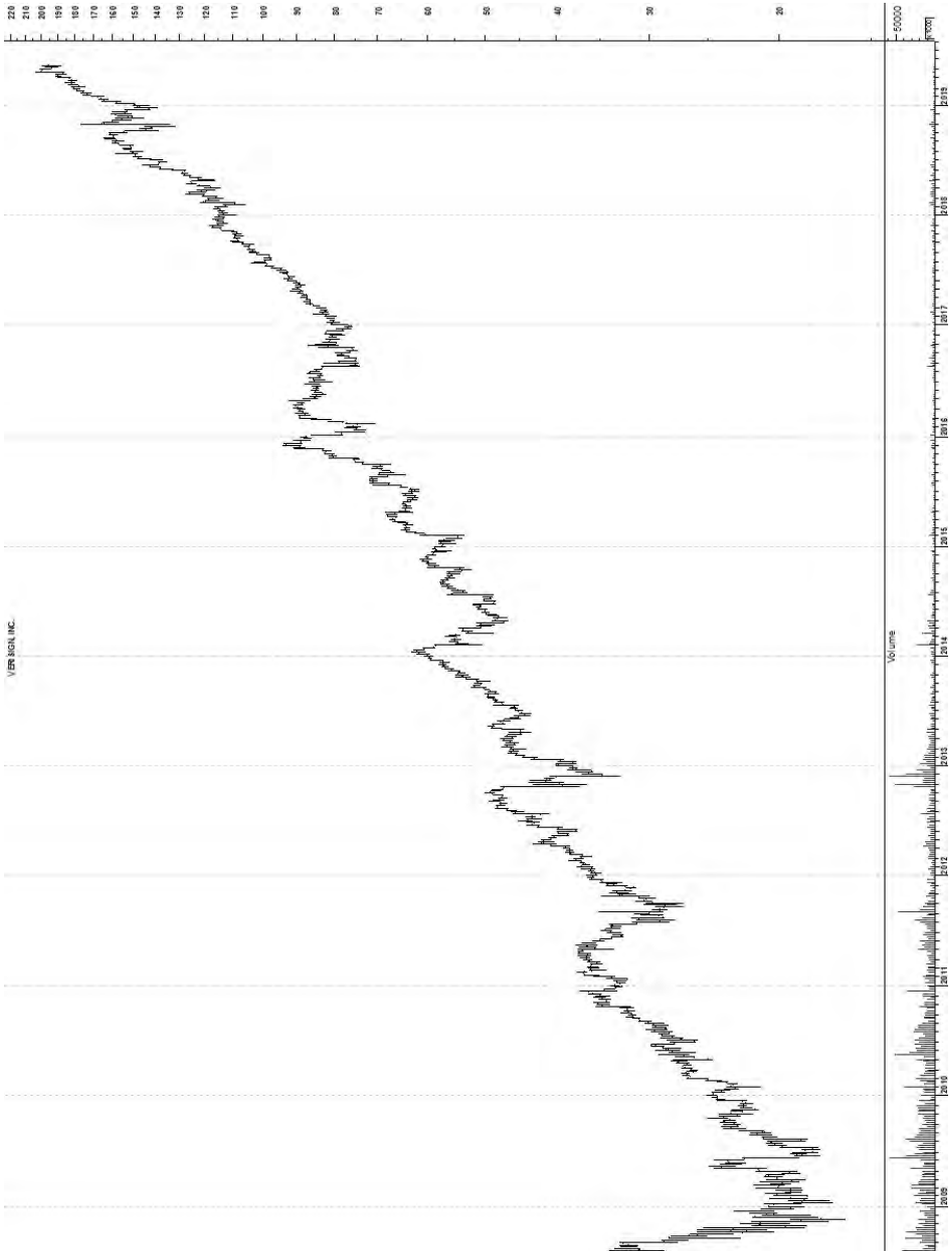


Abbildung 245: Verisign Inc. – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

## Übung 14 – Formationsanalyse

Finden Sie zwei, allerdings nicht ideal-typische Dreiecke im Kursverlauf?

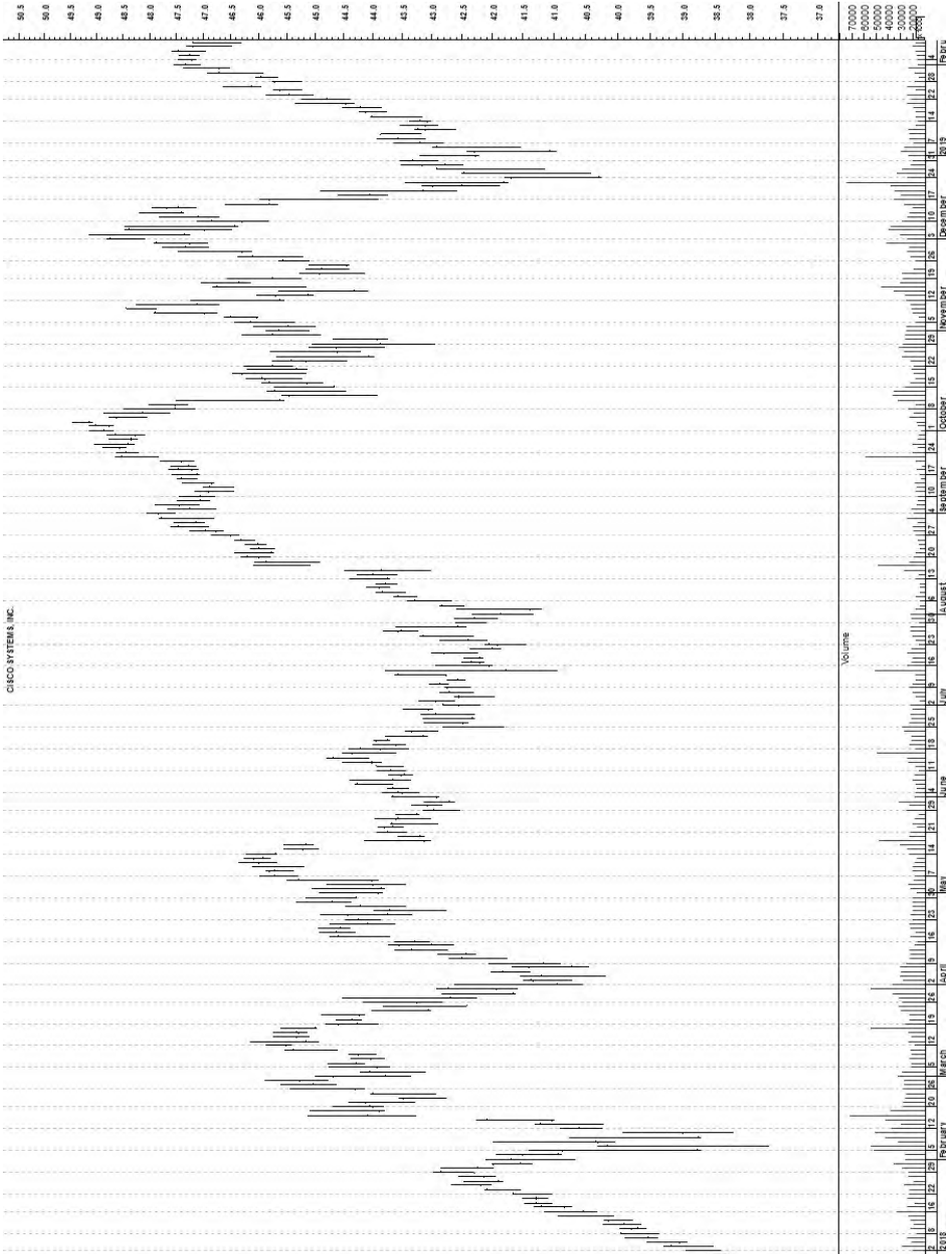


Abbildung 246: Cisco Systems Inc. – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 15 – Formationsanalyse

Flagge mit Fahnenstange und Dreiecke als Signalgeber im Kursverlauf. Leiten Sie wiederum Kursziele ab!

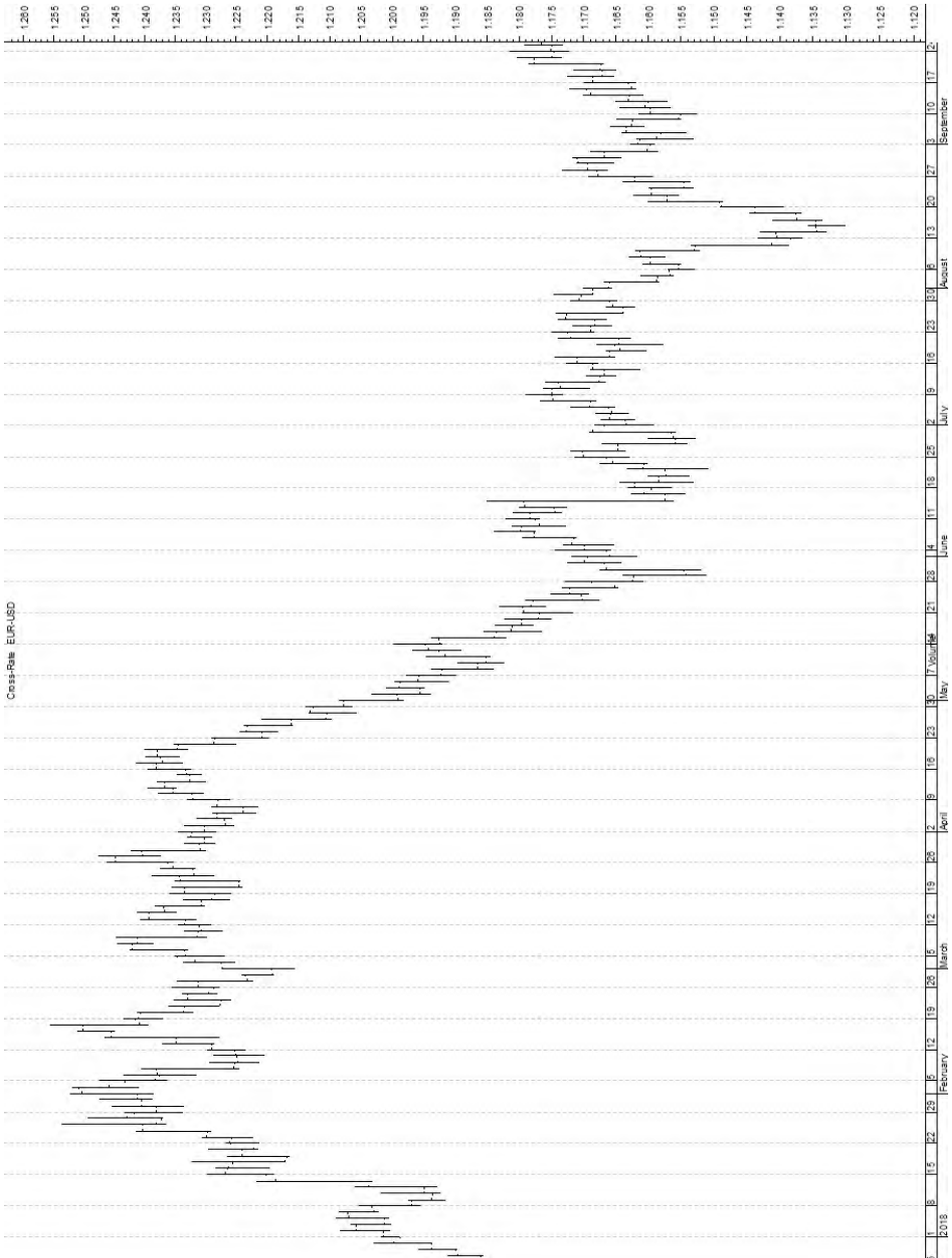


Abbildung 247: EUR/USD – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

## Übung 16 – Formationsanalyse

Zu finden sind zwei Dreiecke und eine Keil-Formation. Leiten Sie Kursziele ab!

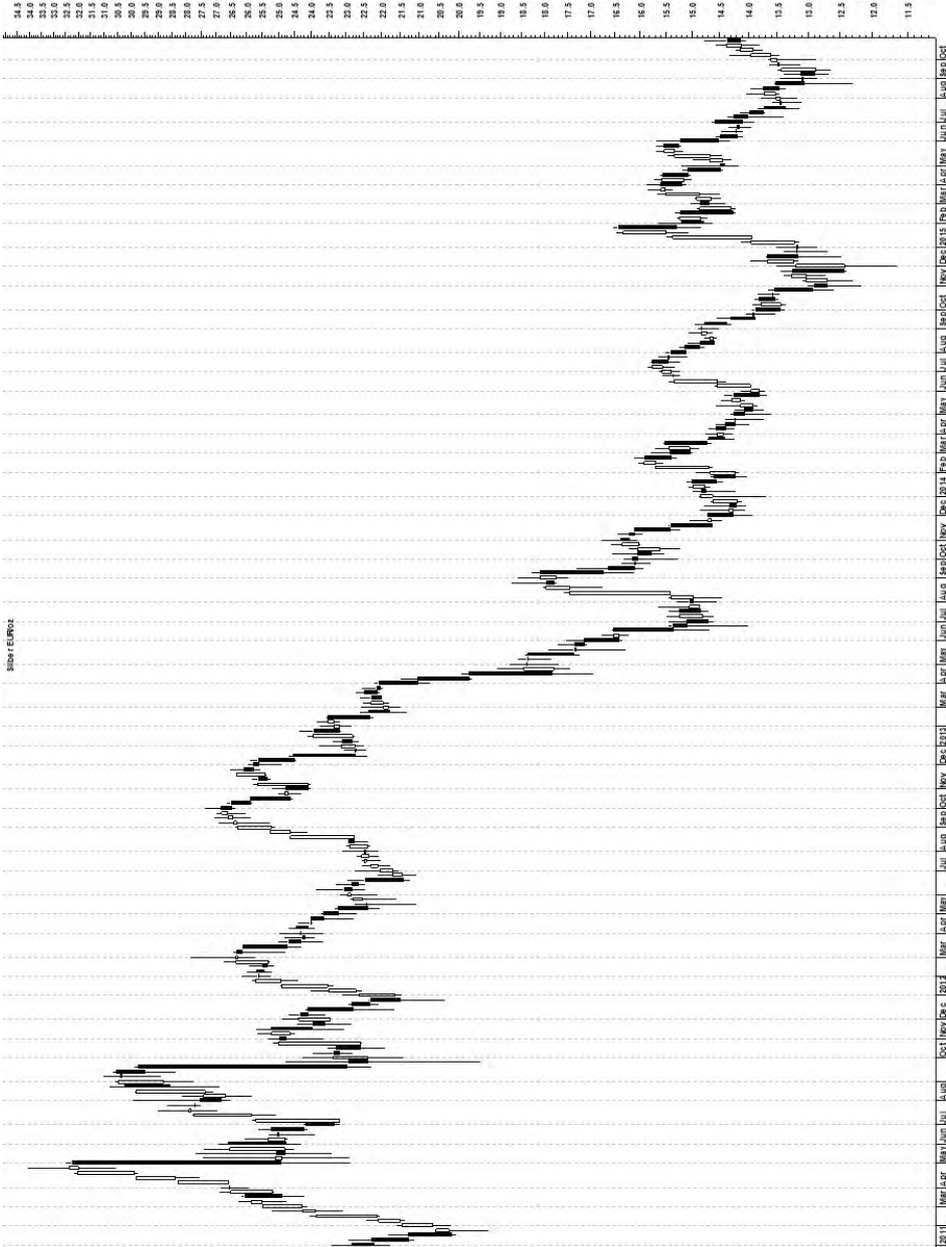


Abbildung 248: Silber – Wochenkerzen – chart provided by Metastock



### Übung 18 – Trend- und Formationsanalyse

Führen Sie bitte eine Trendanalyse durch (Aufwärtstrendlinie) und finden Sie zwei trendbestätigende Dreiecke. Kursziele?

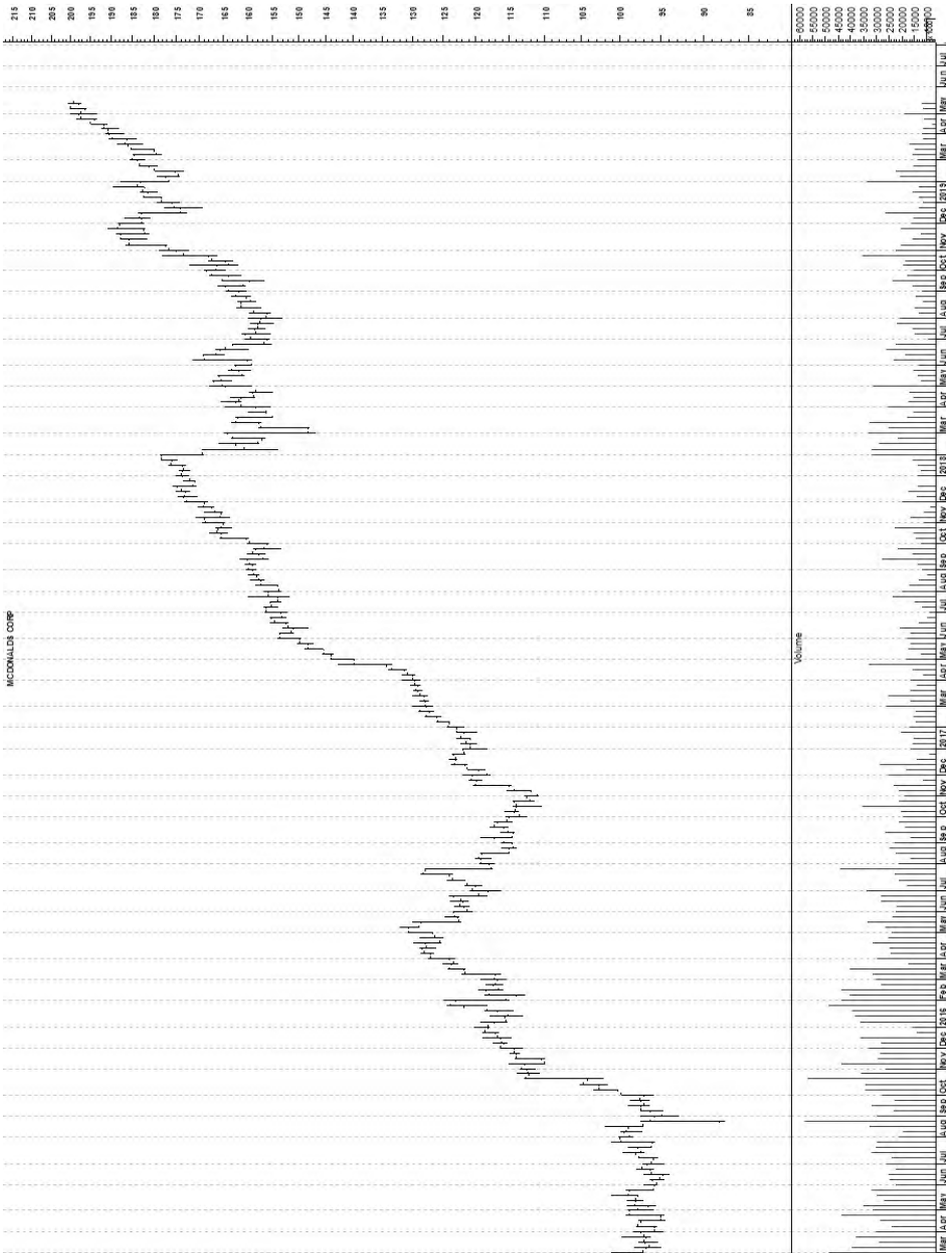


Abbildung 250: McDonalds Corp. – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 19 – Trend- und Formationsanalyse

Führen Sie eine Trend- und Formationsanalyse durch (Stichpunkte: Dreiecke, M- und W-Formation, Trendlinien) und leiten Sie Kursziele ab.

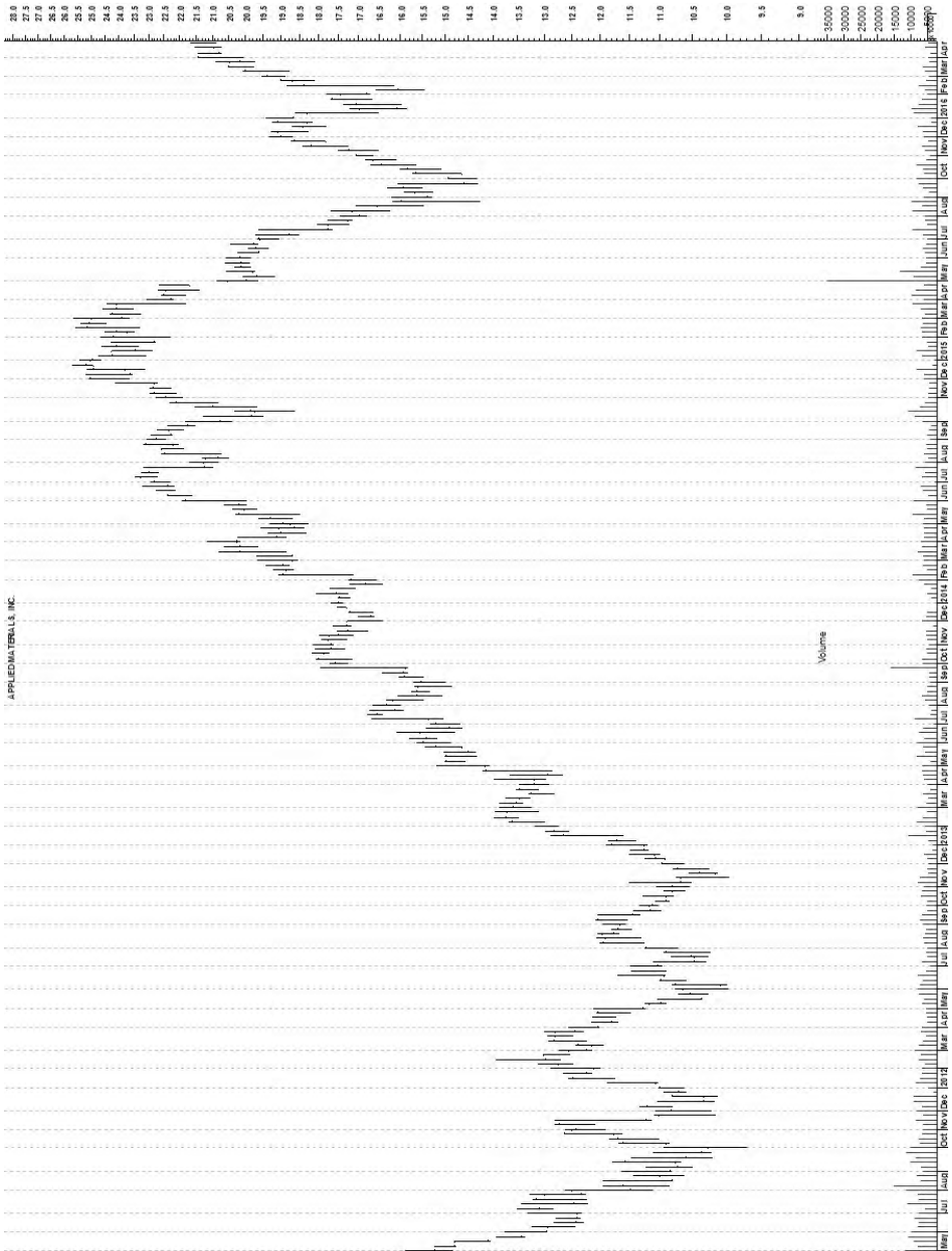


Abbildung 251: Applied Materials Inc. – Wochenbarchart – - chart provided by Metastock

### Übung 20 – Trend- und Formationsanalyse

Konstruieren Sie bitte einen langfristigen Aufwärtstrendkanal und beachten Sie trendbestätigende Gaps. Können Sie ein Kursziel nach einem Kaufsignal ableiten?

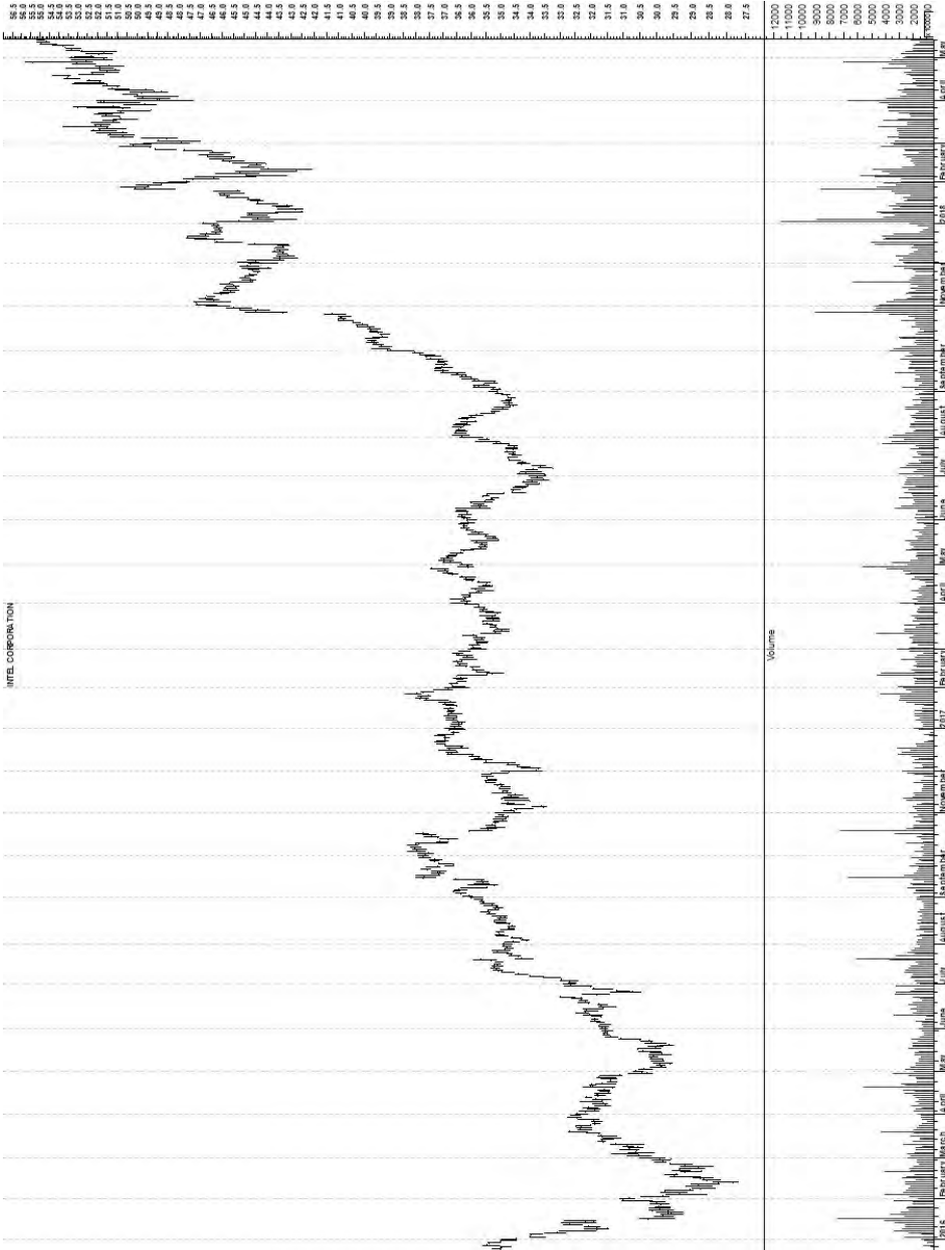


Abbildung 252: Intel Corp. – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 21 – Trend- und Formationsanalyse

Markieren Sie Hoch- und Tiefpunkte, zeichnen Sie Auf- und Abwärtstrendlinien. Welche Formationen entdecken Sie im Kursverlauf?

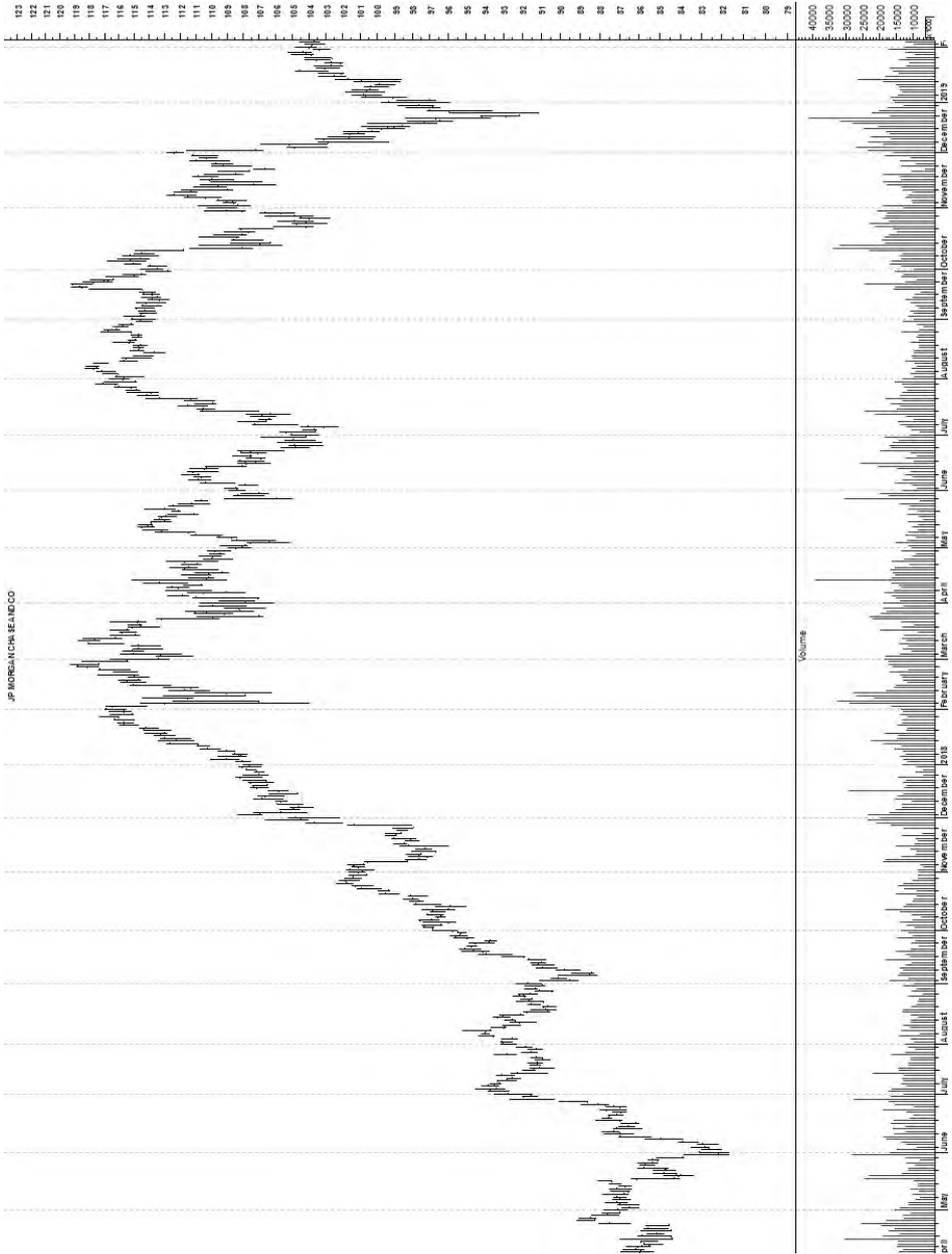


Abbildung 253: JP Morgan Chase & Co. – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 22 – Trend- und Formationsanalyse

Eine einfache Übung! Kennzeichnen Sie einen Aufwärtstrend und eine M-Formation, leiten Sie ein Kursziel nach einem Verkaufssignal ab.

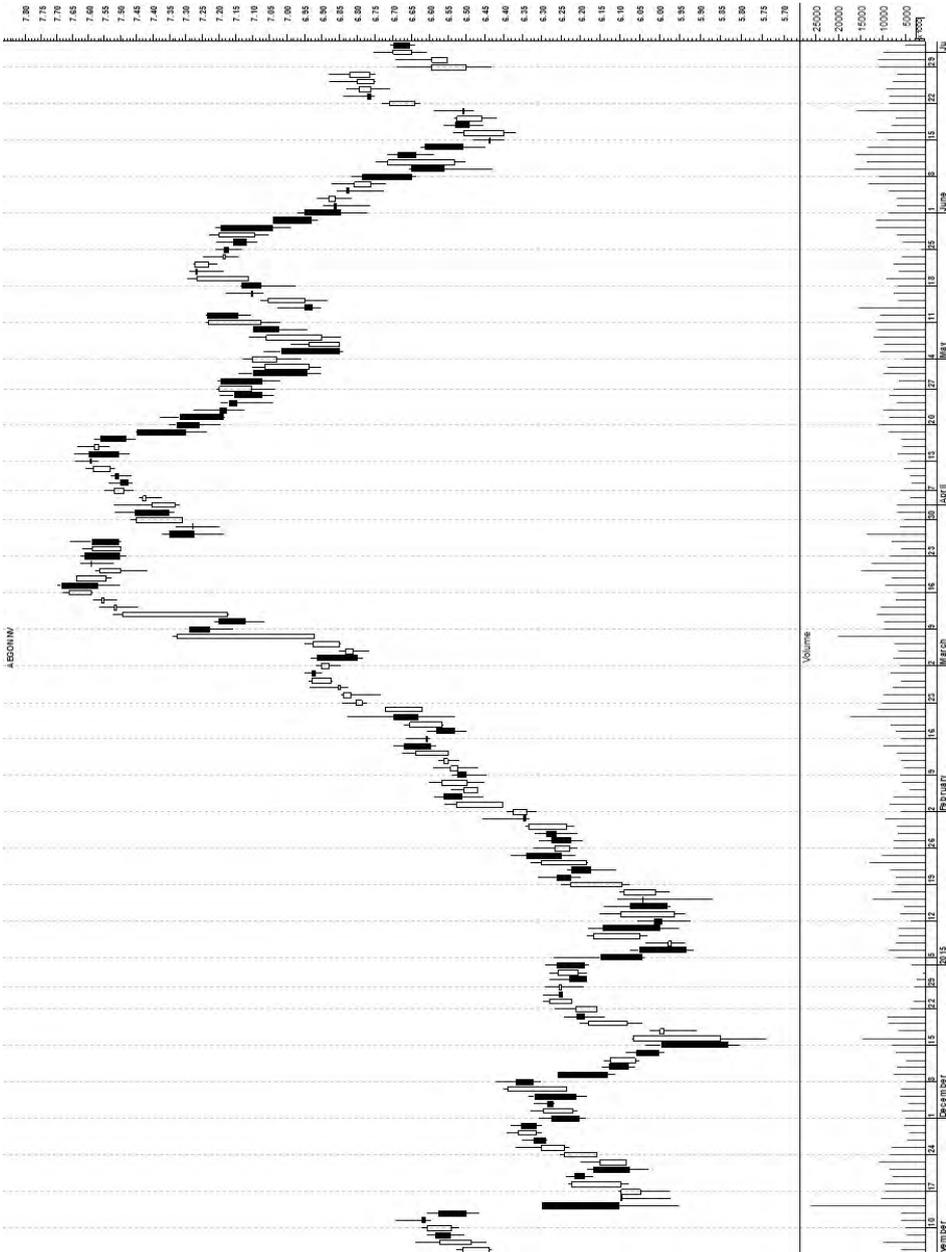


Abbildung 254: Aegon NV – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 23 – Trend- und Formationsanalyse

Eine Aktie im Abwärtstrendkanal mit einem Trendwendemuster. Leiten Sie sowohl Kauf- und Verkaufssignale und Kursziele ab.

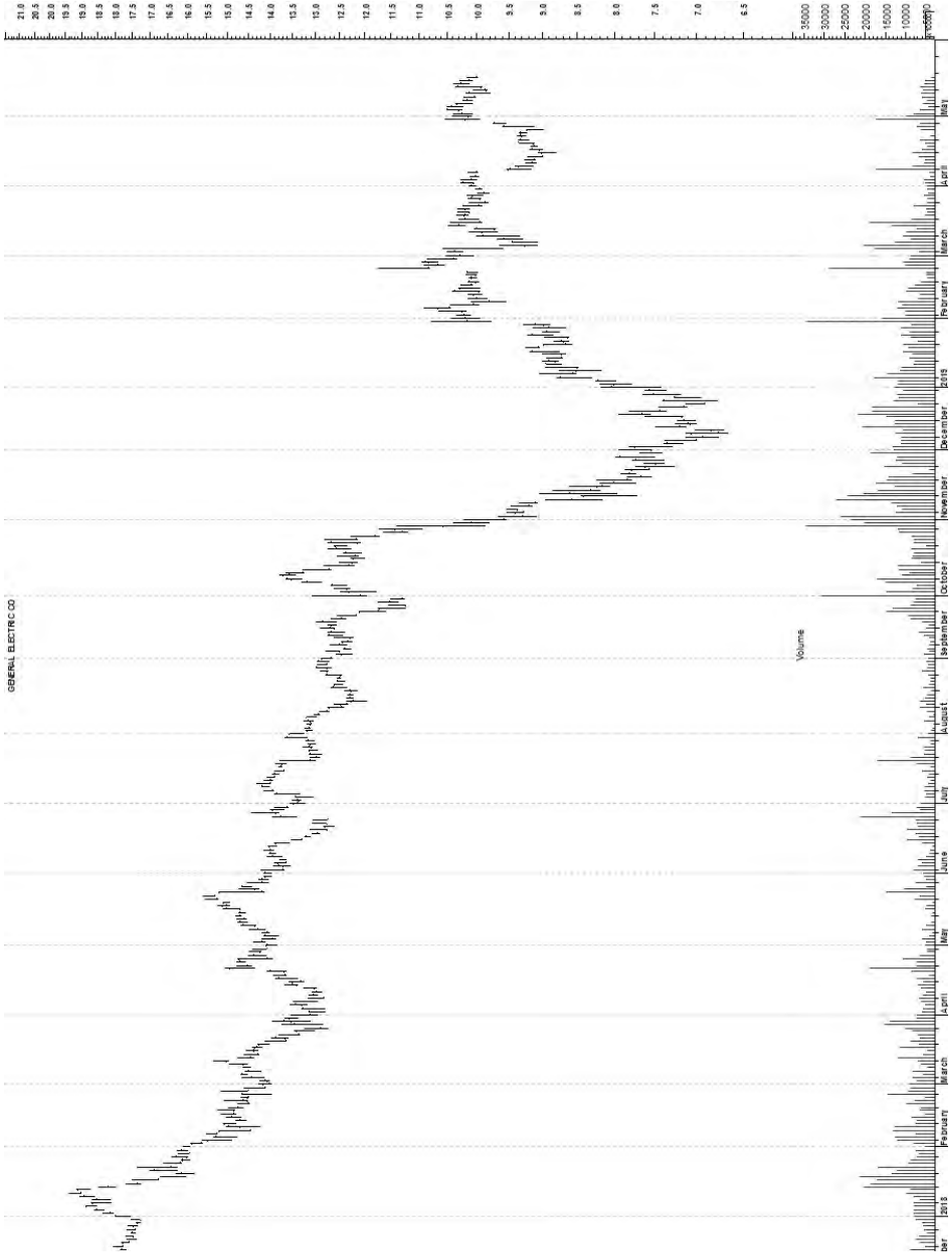


Abbildung 255: General Electric Corp. – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 24 – Trend- und Formationsanalyse

Zeichnen Sie bitte Abwärtstrendkanäle im Kursverlauf ein. Erkennen Sie eine W-Formation?

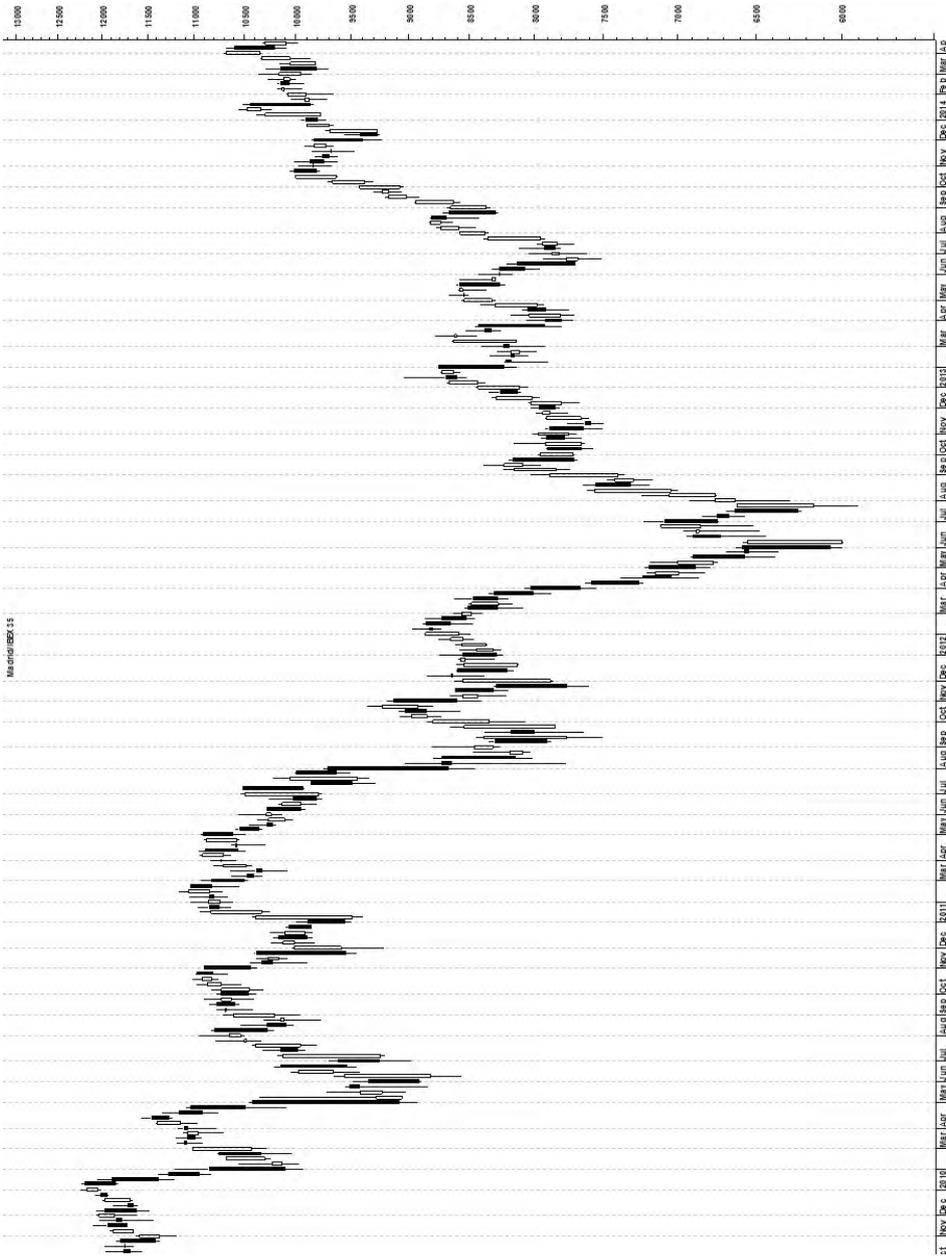


Abbildung 256: IBEX – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

## Übung 25 – Trend- und Formationsanalyse

Abwärtstrendlinien sowie eine W-Formation finden Sie in diesem Chart.

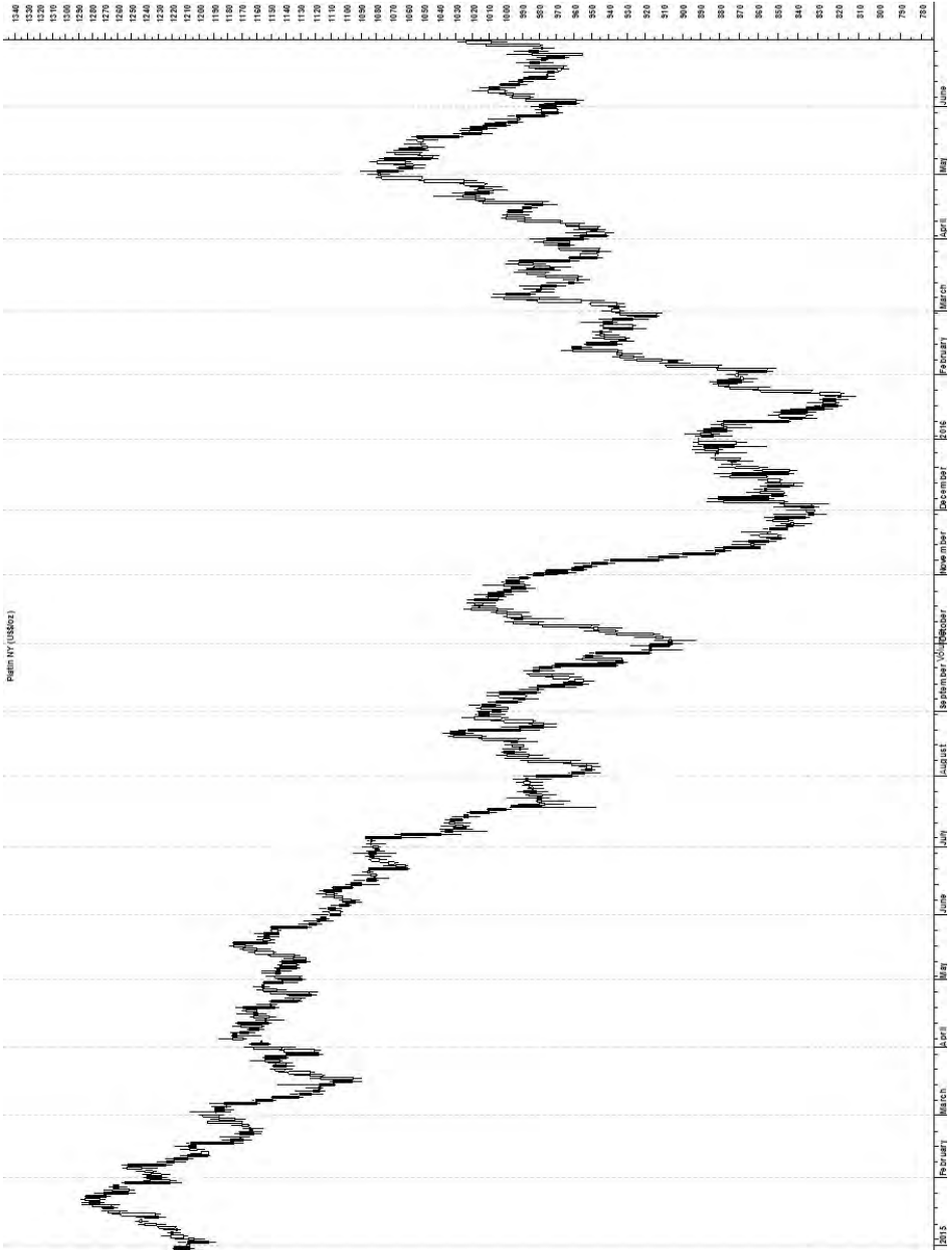


Abbildung 257: Platin – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 26 – Trend- und Formationsanalyse

Finanzkrise 2008 im MDAX – Erkennen Sie eine langfristige Trendwendeformation im Kursverlauf? Zeichnen Sie bitte auch Aufwärts- und Abwärtstrendlinien.

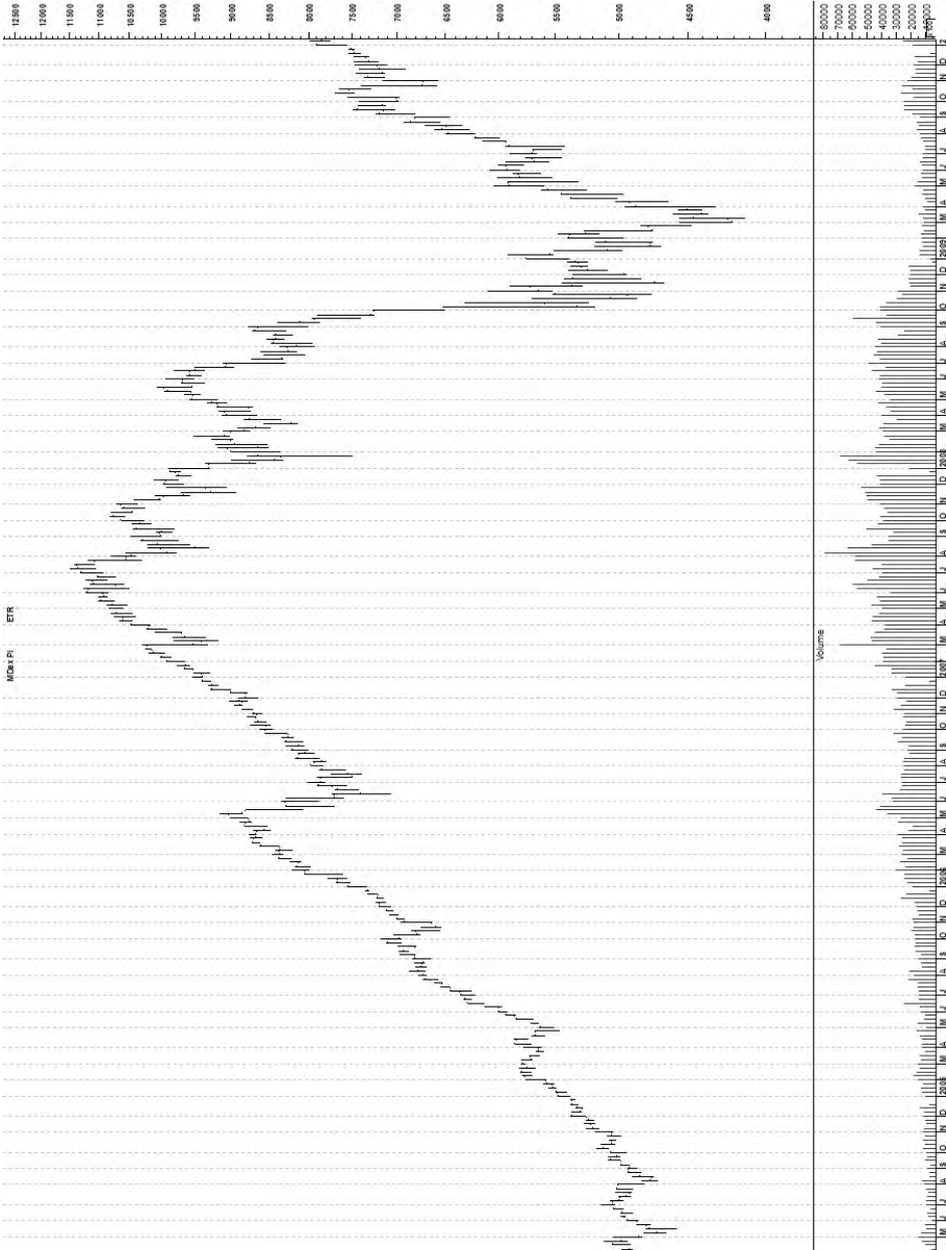


Abbildung 258: MDax – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 27 – Trend- und Formationsanalyse

Keil oder Schulter-Kopf-Schulter-Formation? Fehlsignale im Trend? Konstruieren Sie bitte Trendlinien und zeichnen Sie langfristige Formationen ein.

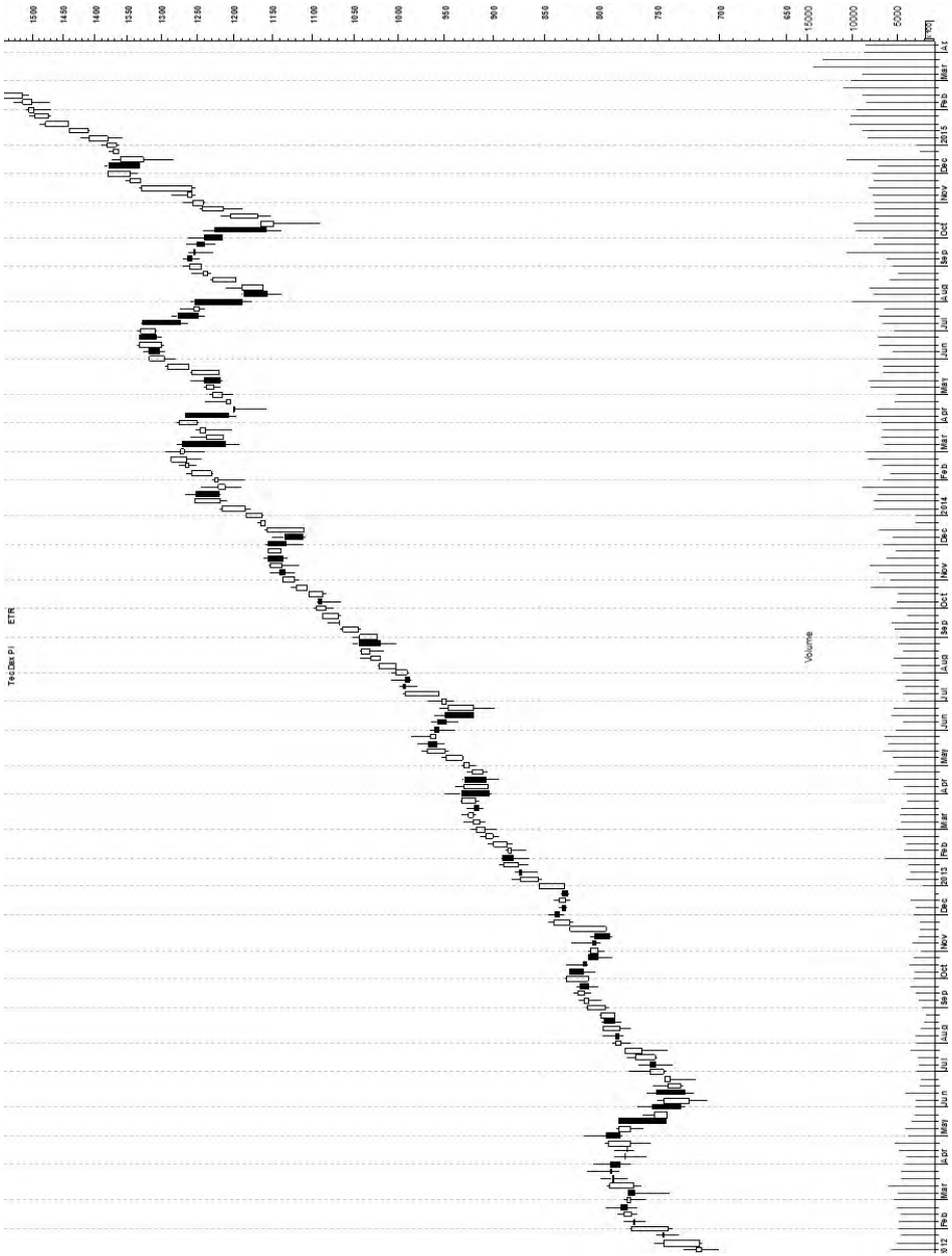


Abbildung 259: TecDax – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 28 – Trend- und Formationsanalyse

Untersuchen Sie den Kursverlauf nach inversen Schulter-Kopf-Schulter-Formationen im Abwärtstrend, auch nicht-idealtypischen Formationen sowie letztlich unvollendeten inversen SKS.

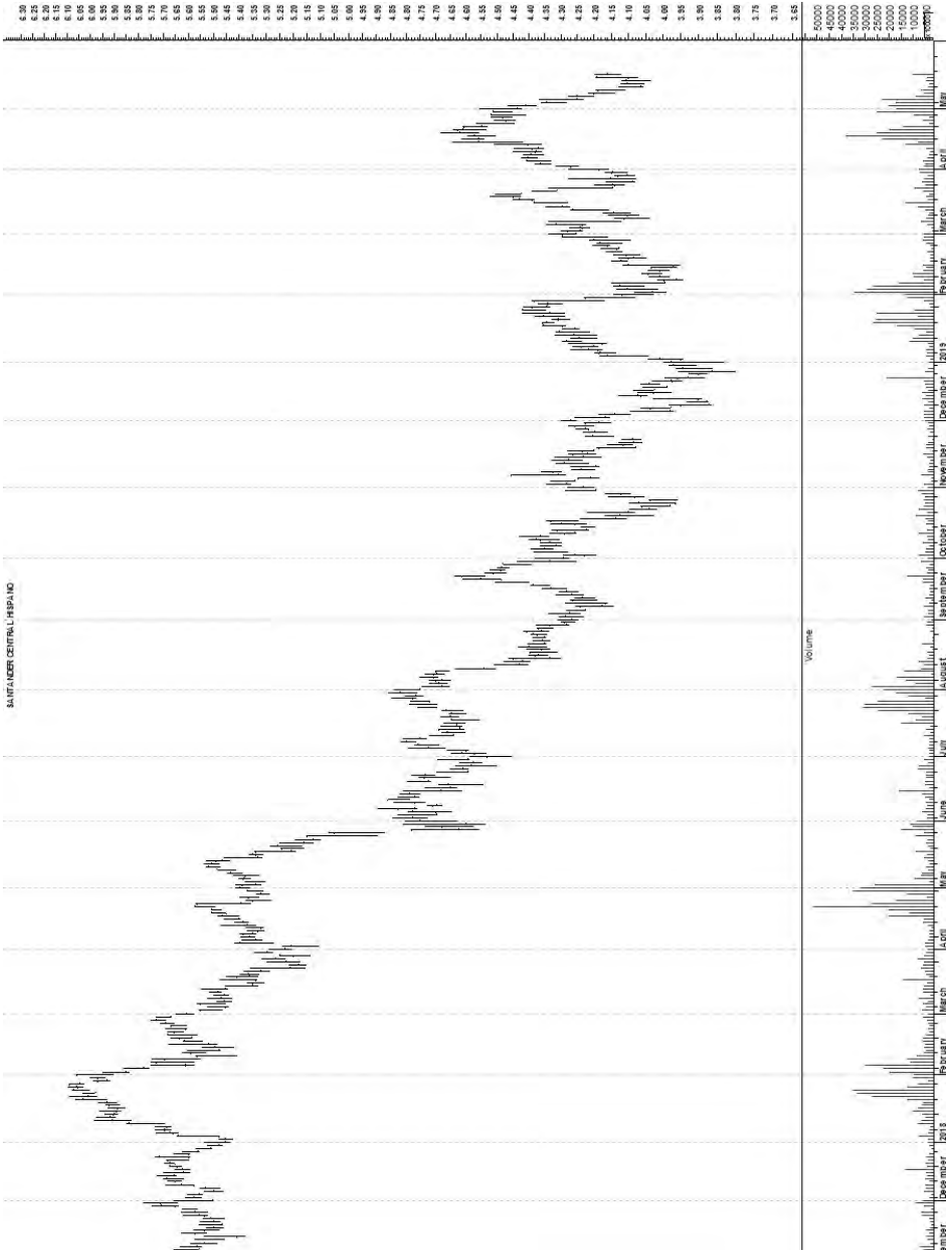


Abbildung 260: Santander Central Hispano – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 29 – Trend- und Formationsanalyse

Konstruieren Sie bitte Aufwärtstrendlinien und finden Sie eine komplexe Schulter-Kopf-Schulter-Formation im Kursverlauf.

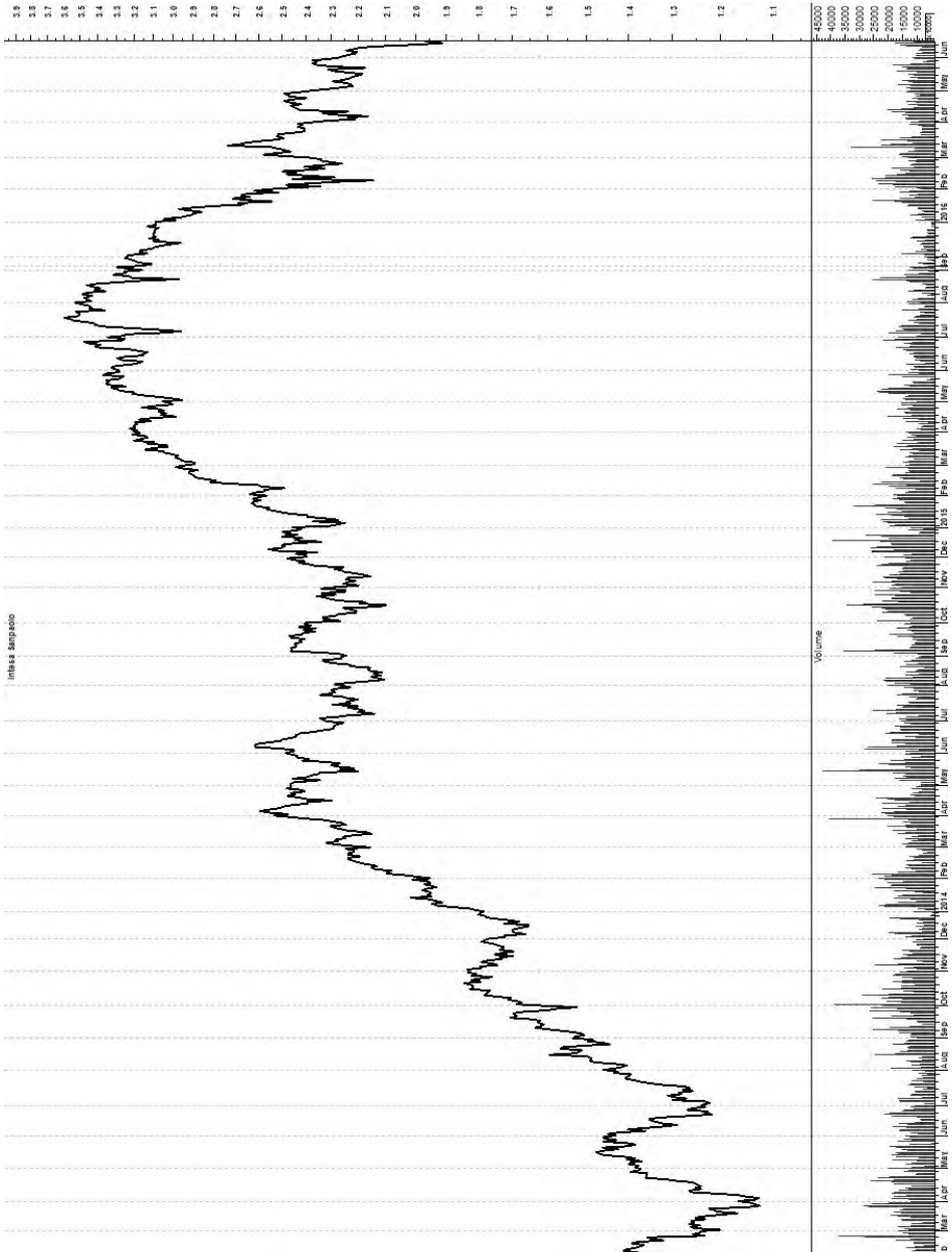


Abbildung 261: Intesa Sanpaolo – Tageslinienchart – chart provided by Metastock

### Übung 30 – Trend- und Formationsanalyse

Eine Schulter-Kopf-Schulter-Formation im DAX? Führen Sie eine Trend- und Formationsanalyse durch.

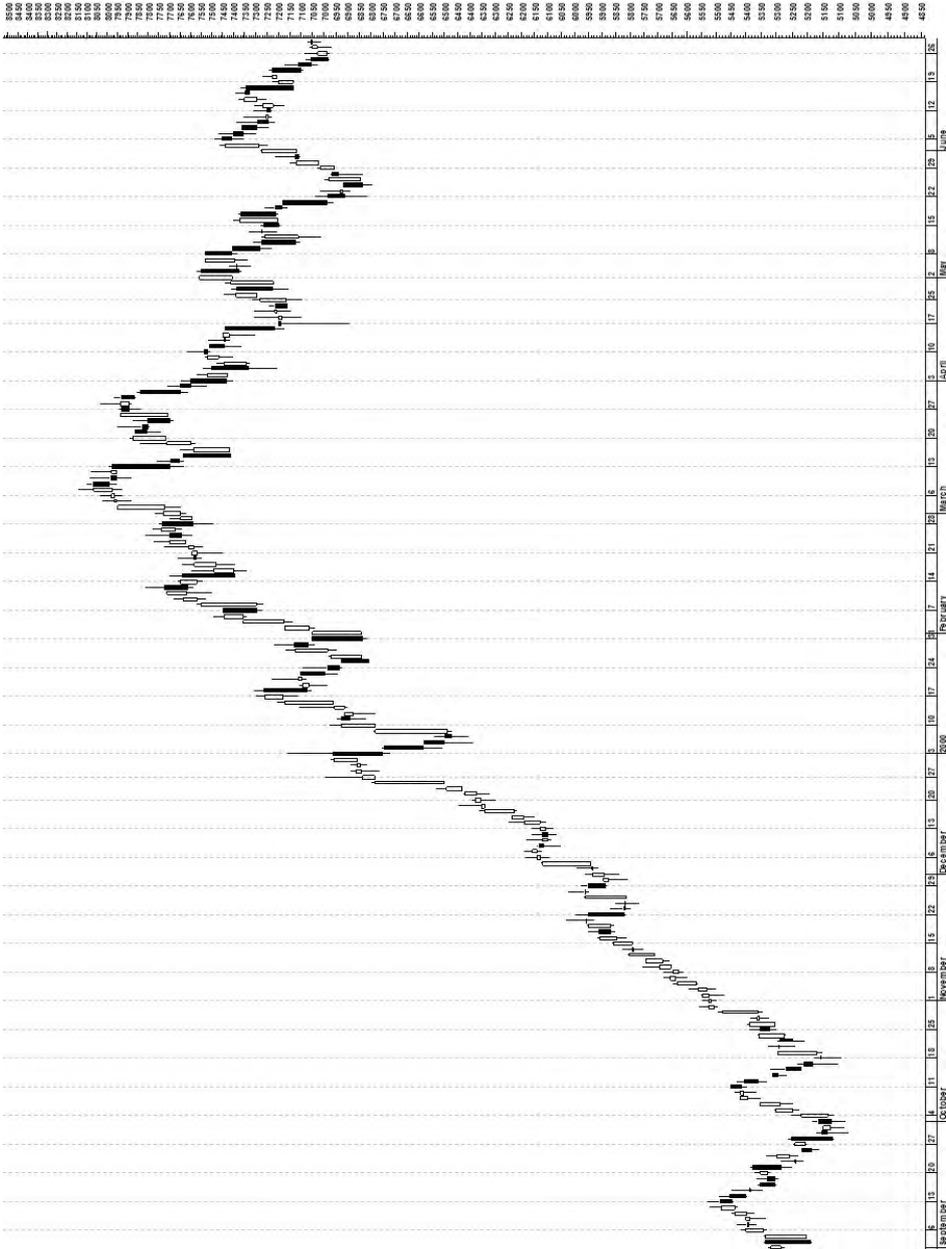


Abbildung 262: DAX – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 31 – Trend- und Formationsanalyse

Führen Sie bitte eine Trendanalyse durch. Wo ergaben sich aus langfristiger Perspektive Kaufsignale? Welche Formationen entdecken Sie im Kursverlauf – welche Kursziele können Sie ableiten? Stichpunkte: inverse, auch unvollendete oder nicht ideale Schulter-Kopf-Schulter-Formationen, Dreieck, Trendkanal.

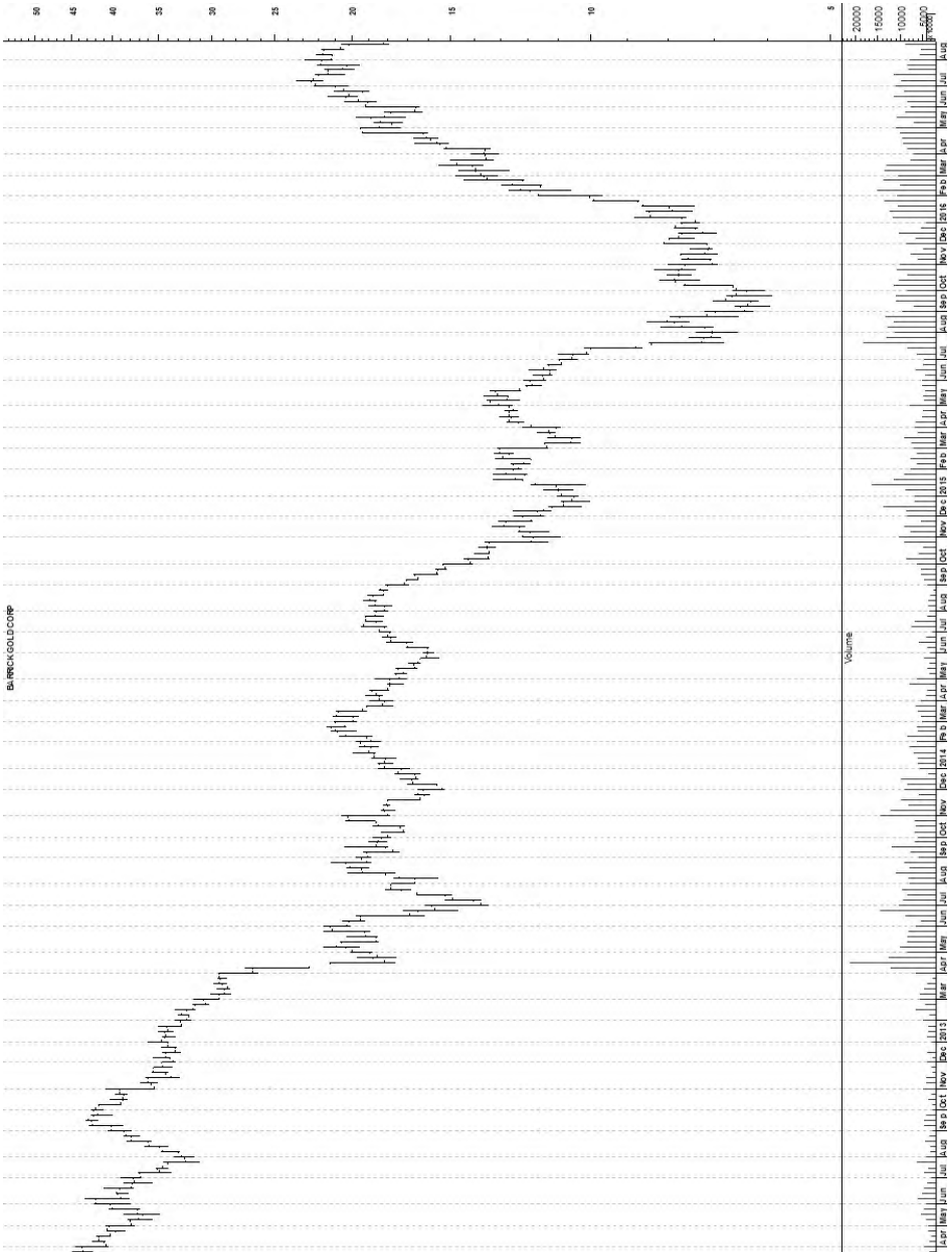


Abbildung 263: Barrick Gold Corp. – Wochenbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 32 – Formationsanalyse

Niemand weiß, wie tief ein Wert auch nach einer Abwärtsbewegung weiter fallen kann. Doch eine Flagge bietet einen Anhaltspunkt. Zeichnen Sie bitte im Kursverlauf eine Flagge ein und leiten Sie ein Kursziel ab.

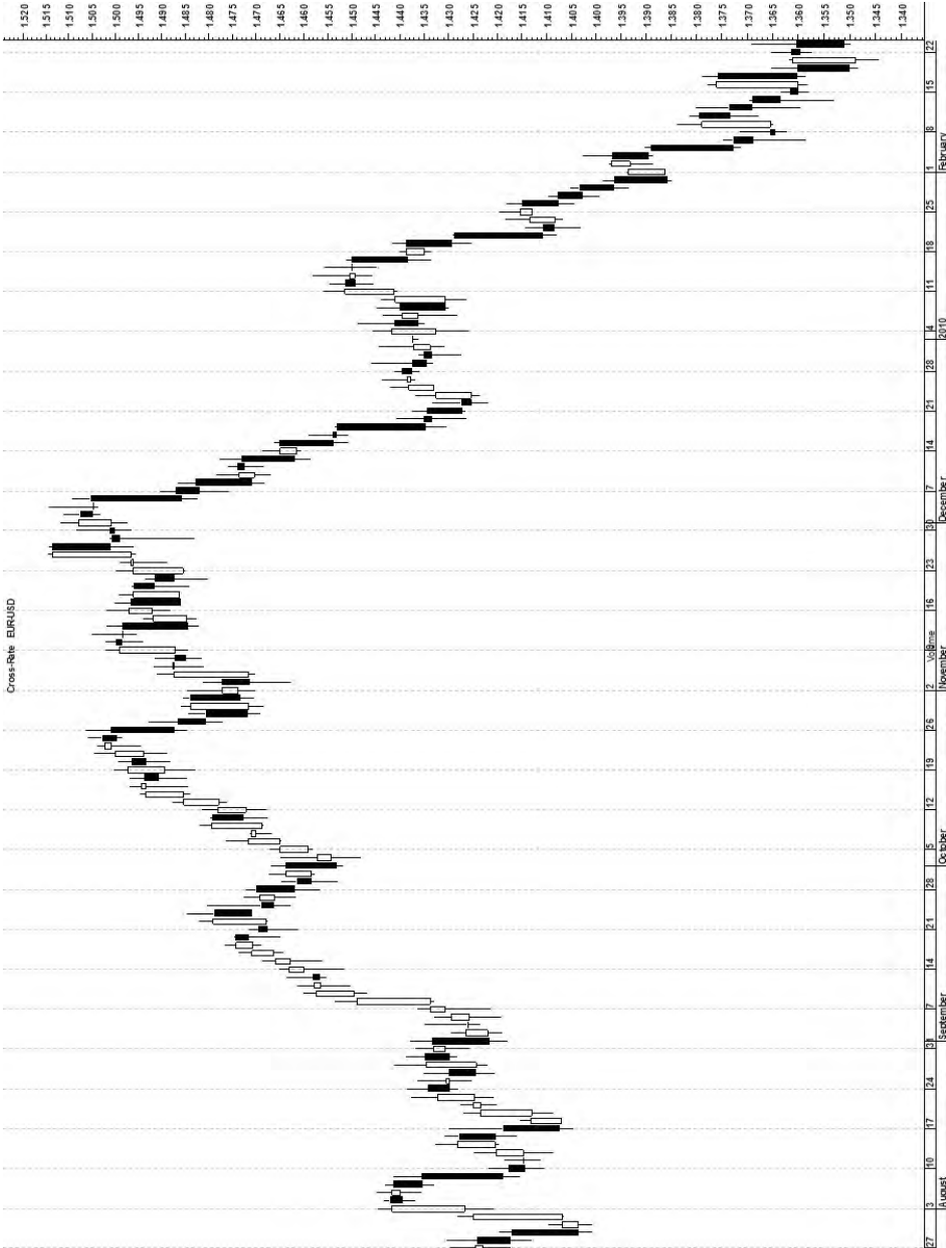


Abbildung 264: EUR/USD – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 33 – Trendanalyse und Gaps

Zeichnen Sie bitte Trendlinien ein und markieren Sie Kurslücken (Gaps) mit deren Ober- und Unterkanten. Welche Handelsregel gilt bei Gaps?

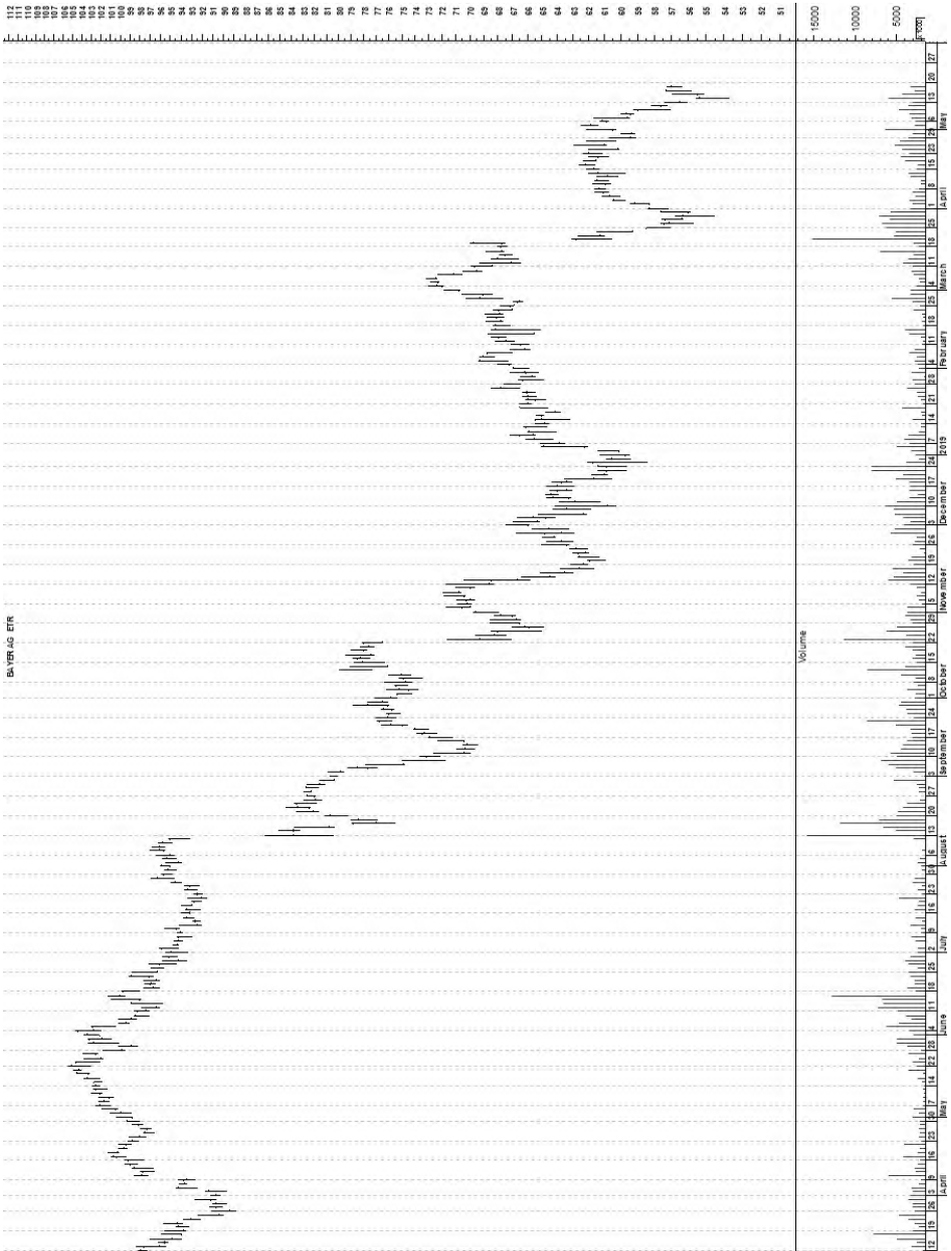


Abbildung 265: Bayer AG – Tagesbarchart – chart provided by Metastock

### Übung 34 – Formationsanalyse, Candlesticks, Gaps

Konstruieren Sie bitte zwei Dreiecke und markieren Sie lange Lunten, lange weiße und schwarze Kerzen sowie Gaps.

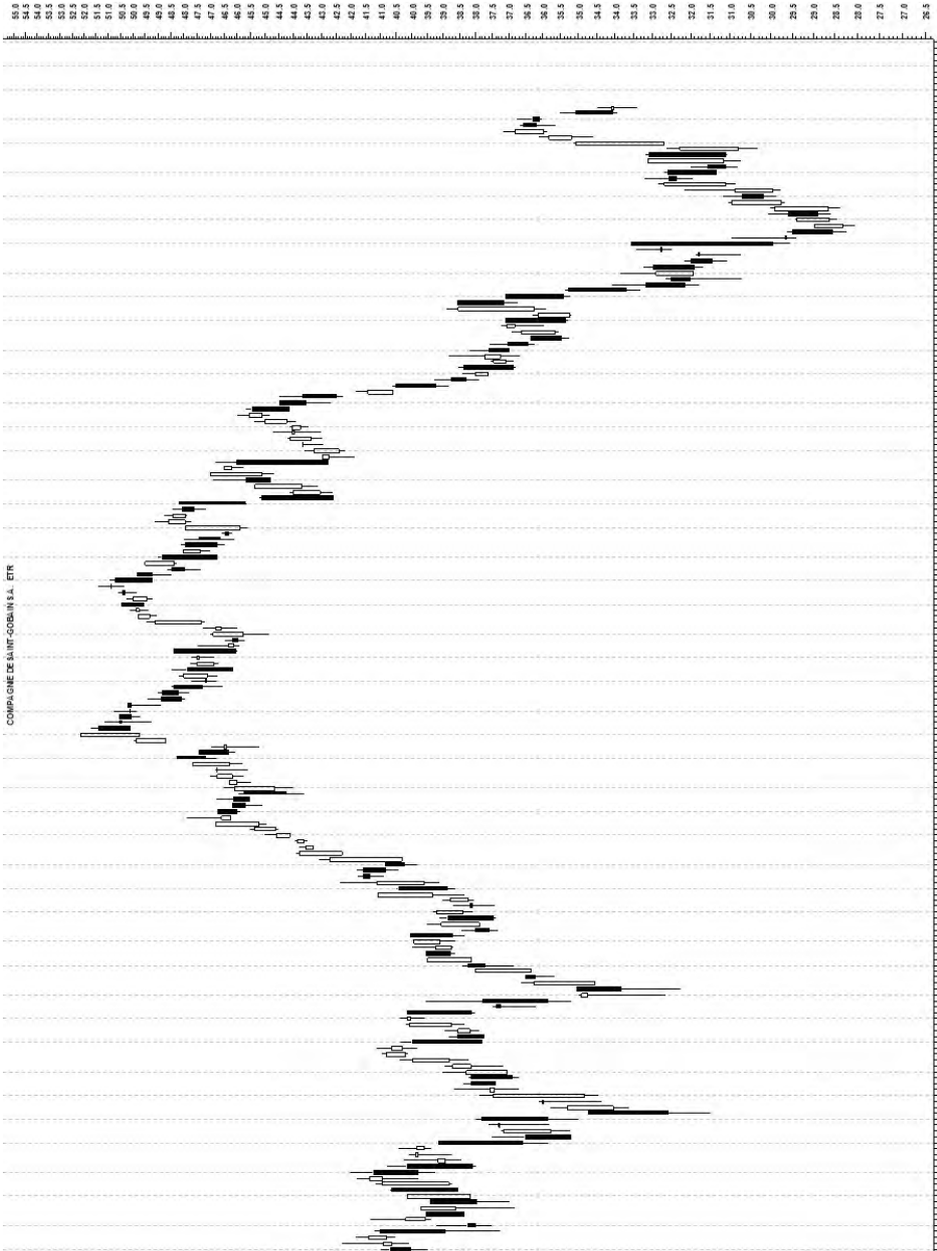


Abbildung 266: Compagnie de Saint-Gobain S.A.-Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 35 – Trendanalyse, Candlesticks, Gaps

Zeichnen Sie bitte jeweils einen Abwärts- und Aufwärtstrendkanal und markieren Sie lange weiße sowie schwarze Kerzen. Welche Bedeutung könnten die im Kursverlauf auftretenden Gaps haben?

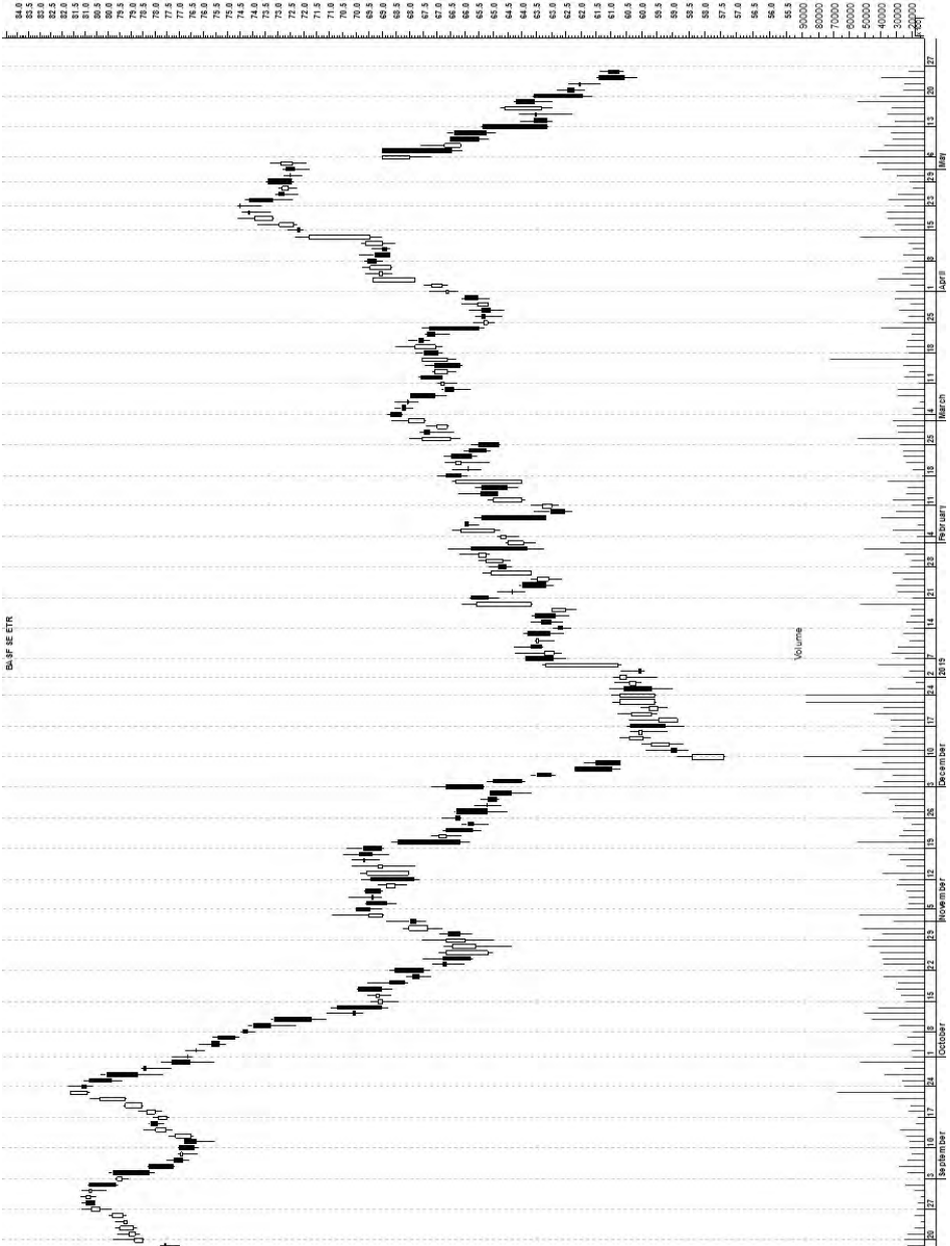


Abbildung 267: BASF AG – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 36 – Trendanalyse, Candlesticks

Führen Sie bitte eine Trendanalyse durch und kreisen Sie lange weiße und schwarze Kerzen sowie Gaps ein. Markieren Sie zudem die Candlestick-Muster Hammer und Shooting Star.

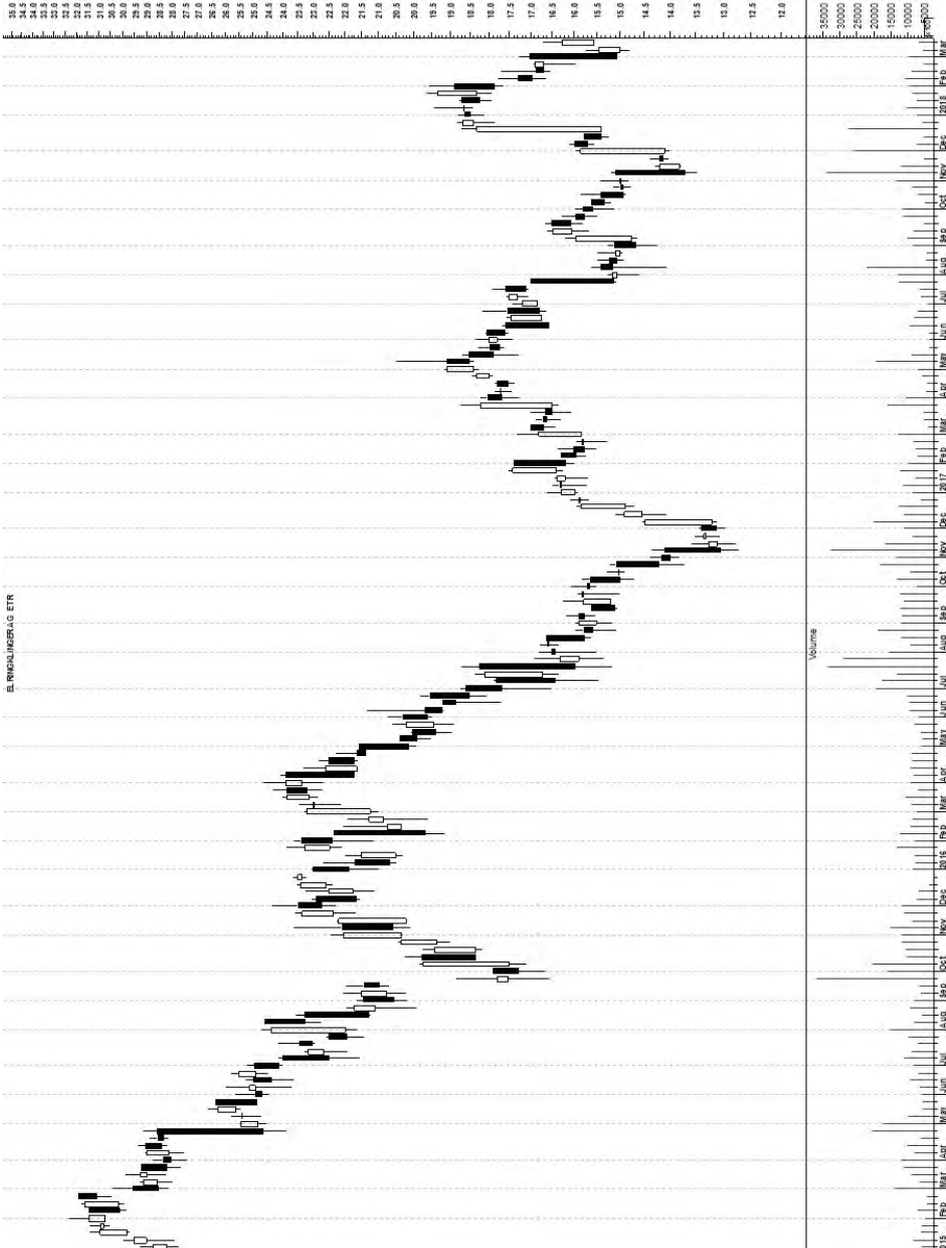


Abbildung 268: ElingKlinger AG – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 37 – Trend- und Formationsanalyse, Candlesticks

Vergleichen Sie bitte den Kursverlauf der vorherigen Übung mit dieser Übung. Führen Sie bitte eine Trend- und Formationsanalyse durch und markieren Sie lange weiße und schwarze Kerzen!

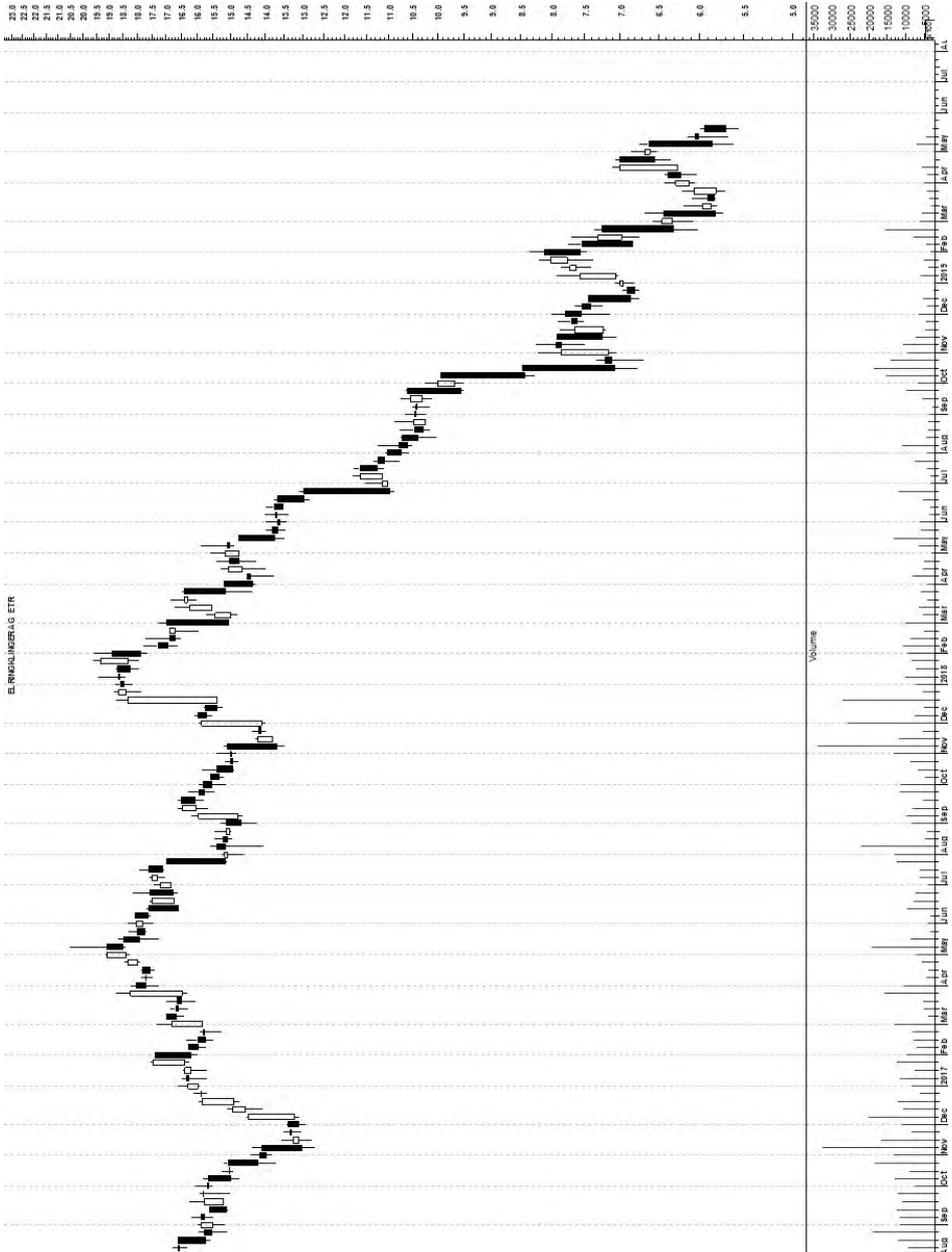


Abbildung 269: ElringKlinger AG – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 38 – Trendanalyse, Candlesticks

Konstruieren Sie bitte Abwärtstrendlinien und markieren Sie lange weiße und schwarze Kerzen sowie die Candlestick-Muster Doji, Inverted Hammer und Hammer.

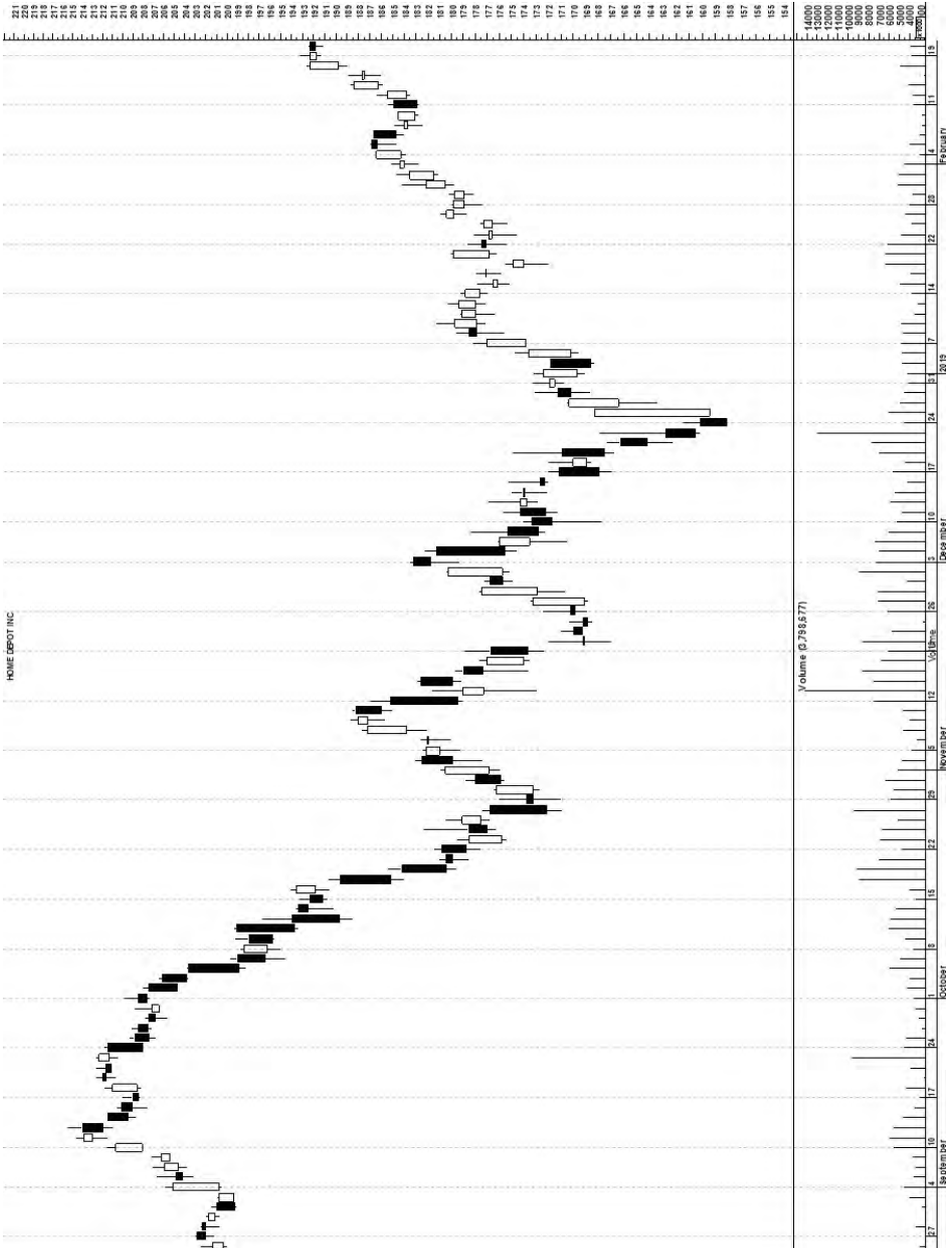


Abbildung 270: Home Depot Inc. – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 39 – Trendanalyse, Candlesticks, Widerstände, Unterstützungen

Zeichnen Sie bitte eine Aufwärtstrendlinie (oder Trendkanal), Widerstands- sowie Unterstützungslinien und markieren Sie lange weiße Kerzen. Welche Handelsregel könnten Sie hieraus ableiten? Kursziele?

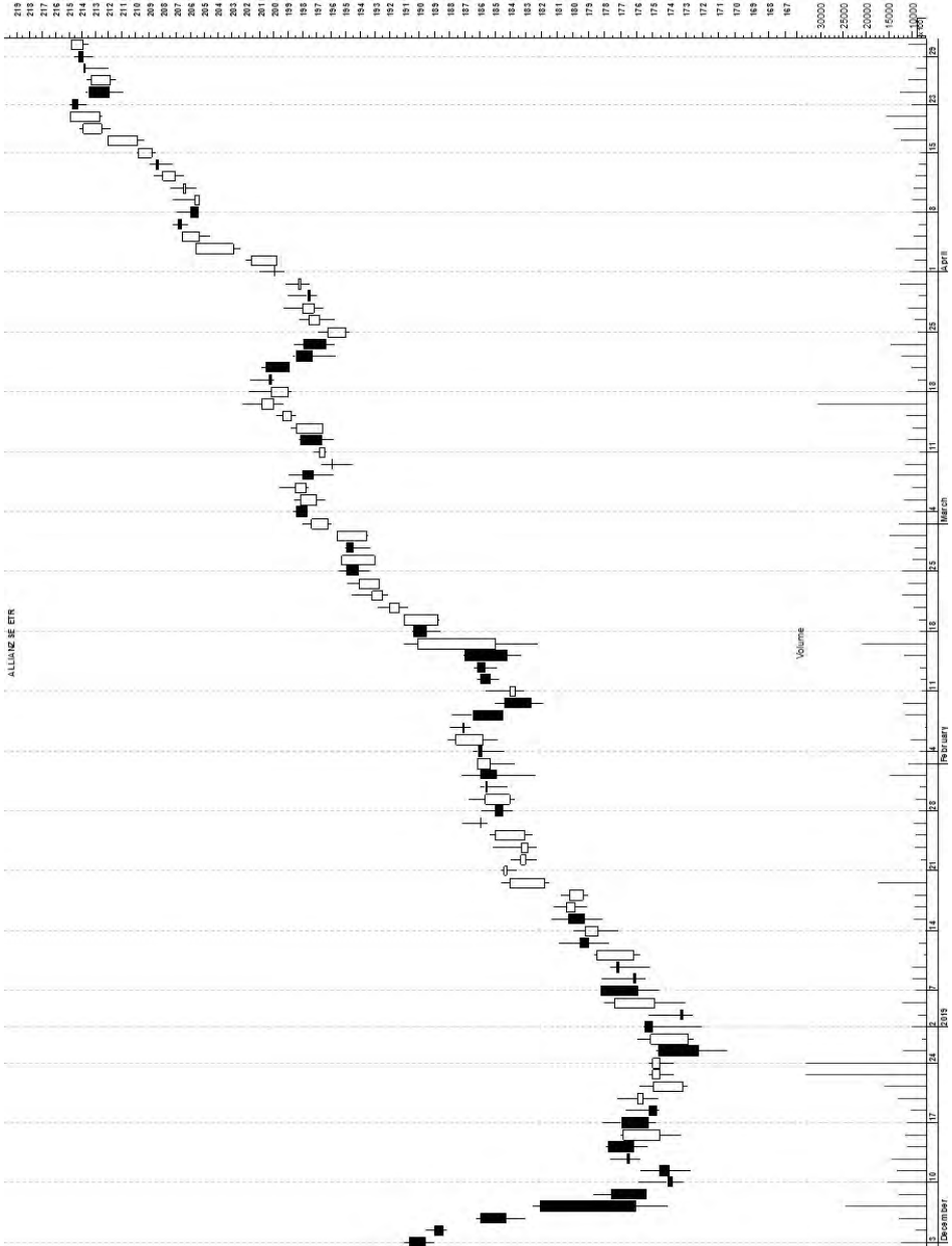


Abbildung 271: Allianz SE – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 40 – Trendanalyse, Candlesticks

Führen Sie bitte eine Trendanalyse durch und markieren Sie lange schwarze Kerzen. Welche Handelsregel könnten Sie hieraus ableiten? Leiten Sie Kursziele ab.

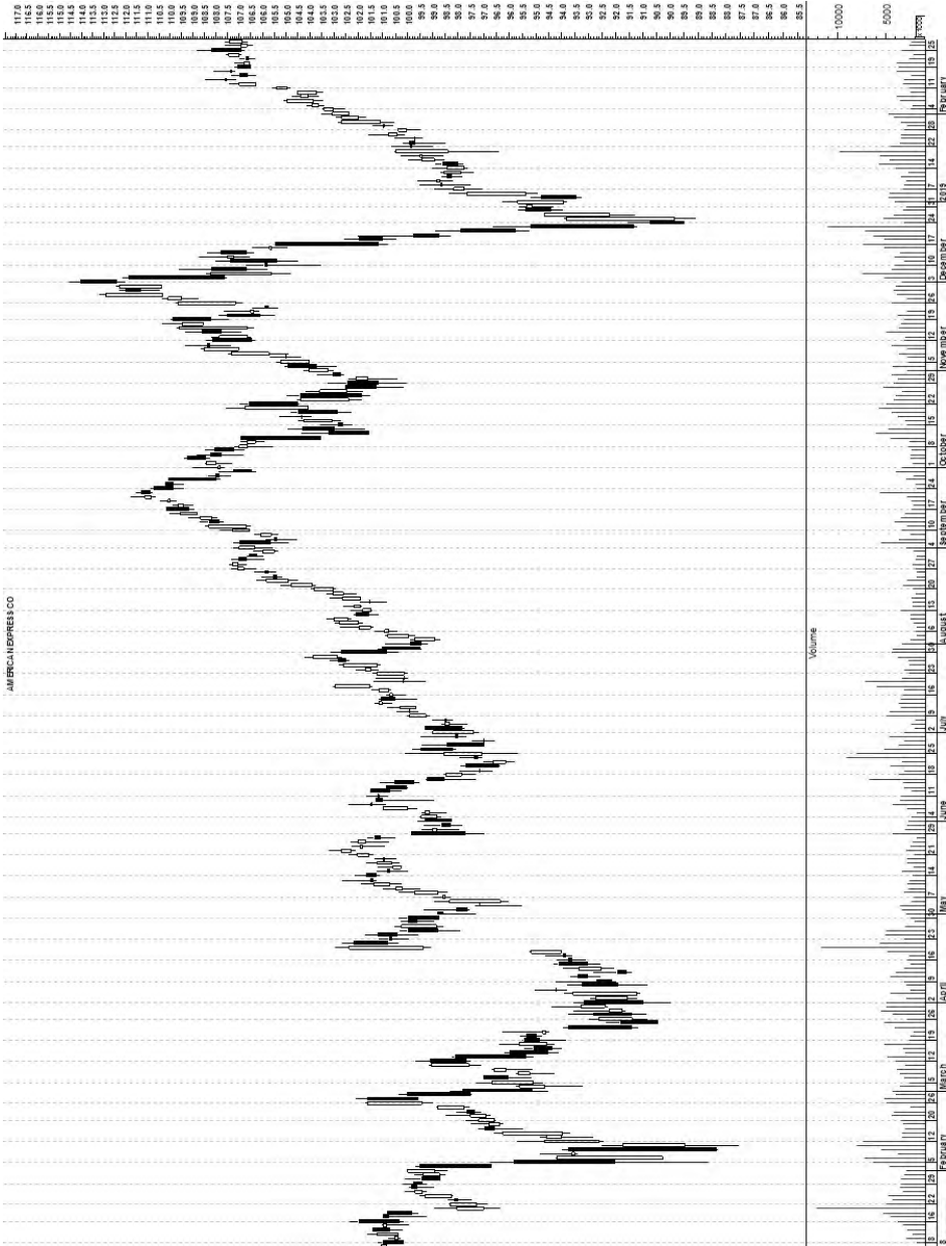


Abbildung 272: American Express Corp. – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 41 – Trendanalyse, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Aufwärtstrendlinien sowie Unterstützungs- und Widerstandslinien ein. Markieren Sie lange schwarze Kerzen.

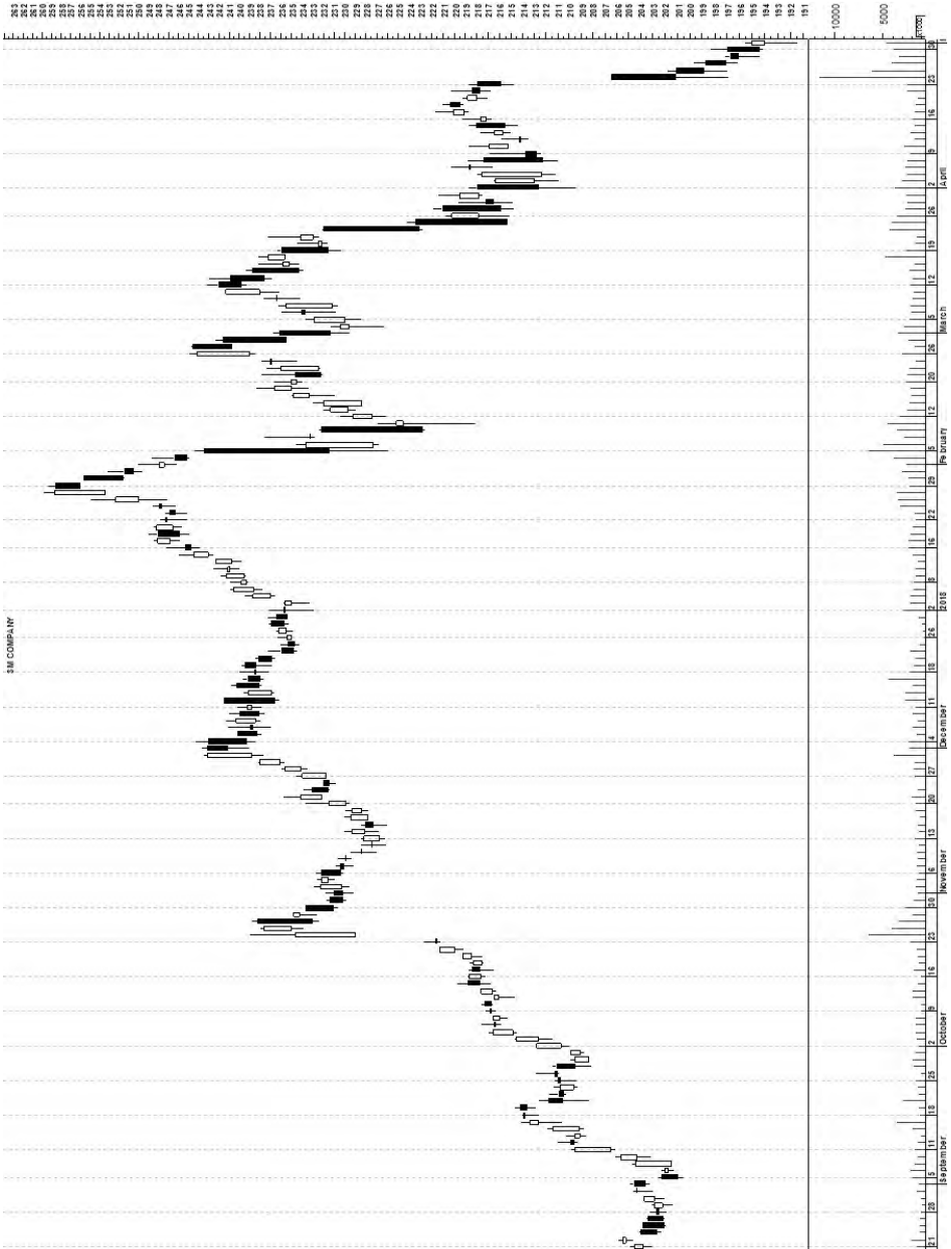


Abbildung 273: 3M Company – Tageskerzen – chart provided by Metastock

Übung 42- Trendanalyse, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Abwärtstrendlinien sowie Unterstützungslinien ein. Markieren Sie das Candlestick-Muster Hammer sowie Kerzen mit langen Lunten.

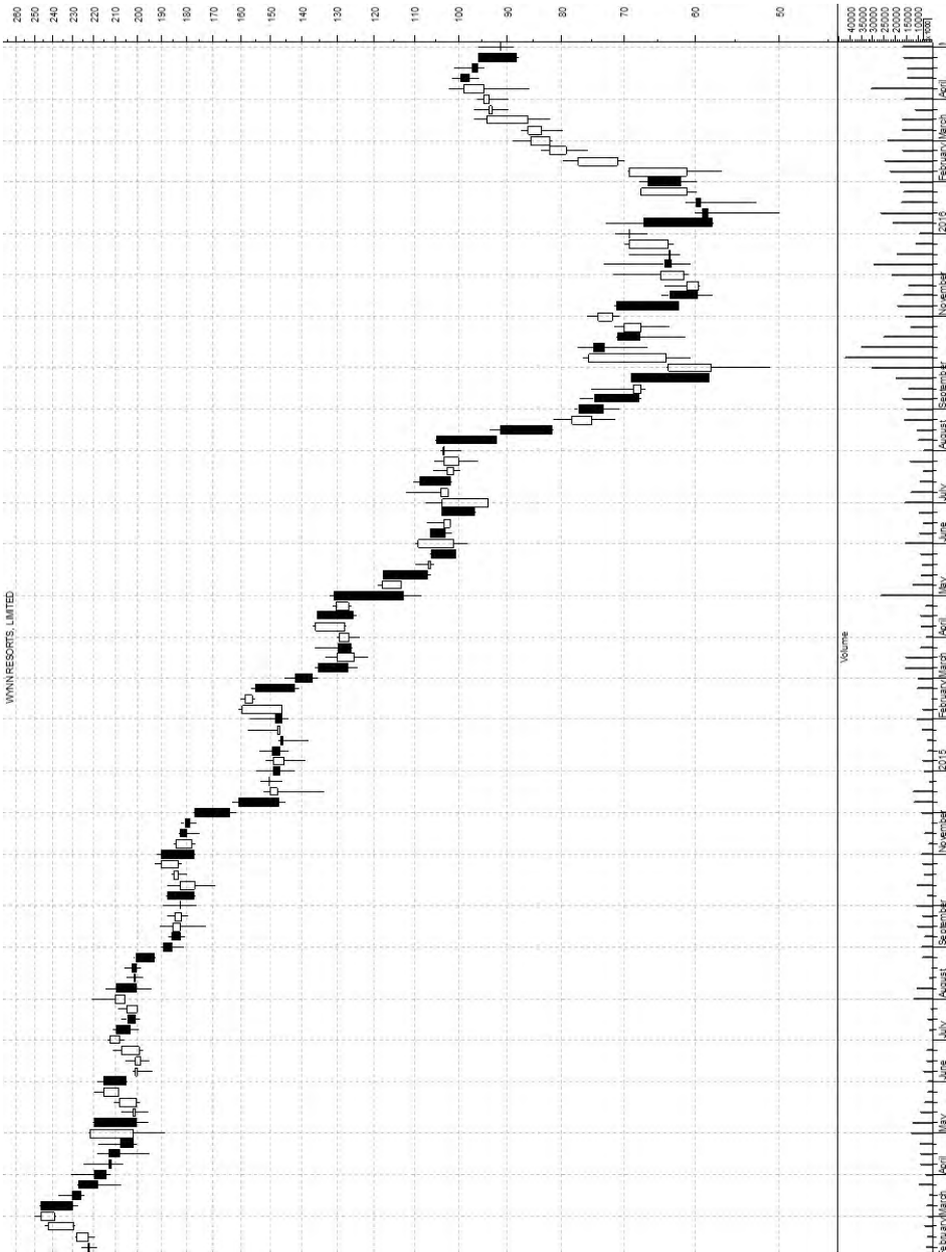


Abbildung 274: Wynn Resorts Limited – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 43 – Trendanalyse, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Ab- und Aufwärtstrendlinien ein. Markieren Sie das Candlestick-Muster Hammer.

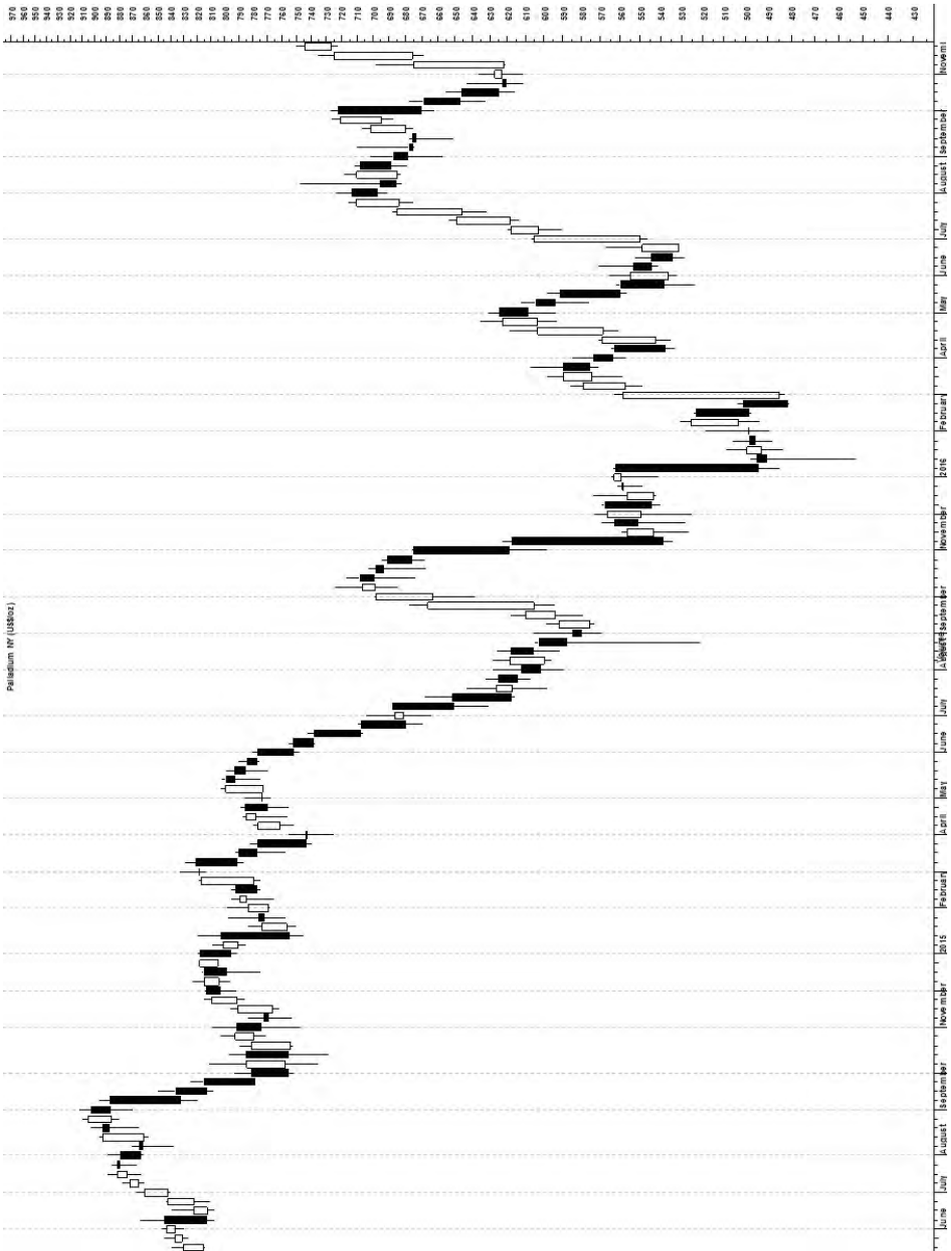


Abbildung 275: Palladium in US-Dollar pro Unze – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 44 – Trend- und Formationsanalyse, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Ab- und Aufwärtstrendlinien ein. Zudem sind im Chart eine inverse SKS sowie eine Flagge (beide nicht idealtypisch) zu finden. Markieren Sie die Candlestick-Muster Hammer und Hanging Man.

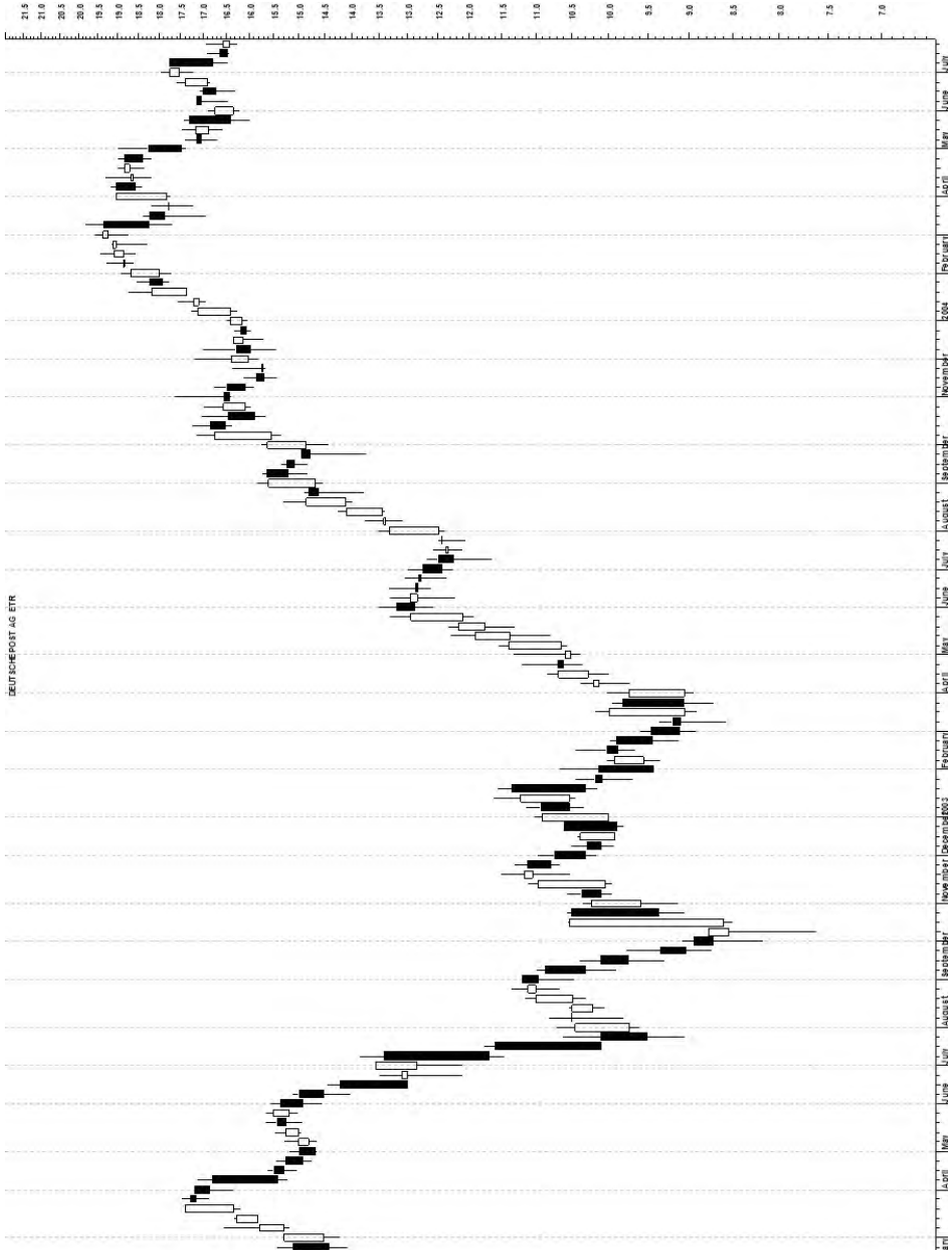


Abbildung 276: Deutsche Post AG – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 45 – Candlesticks

Markieren Sie bitte die Candlestick-Muster Shooting Star, Inverted Hammer, Hammer und Hanging Man.

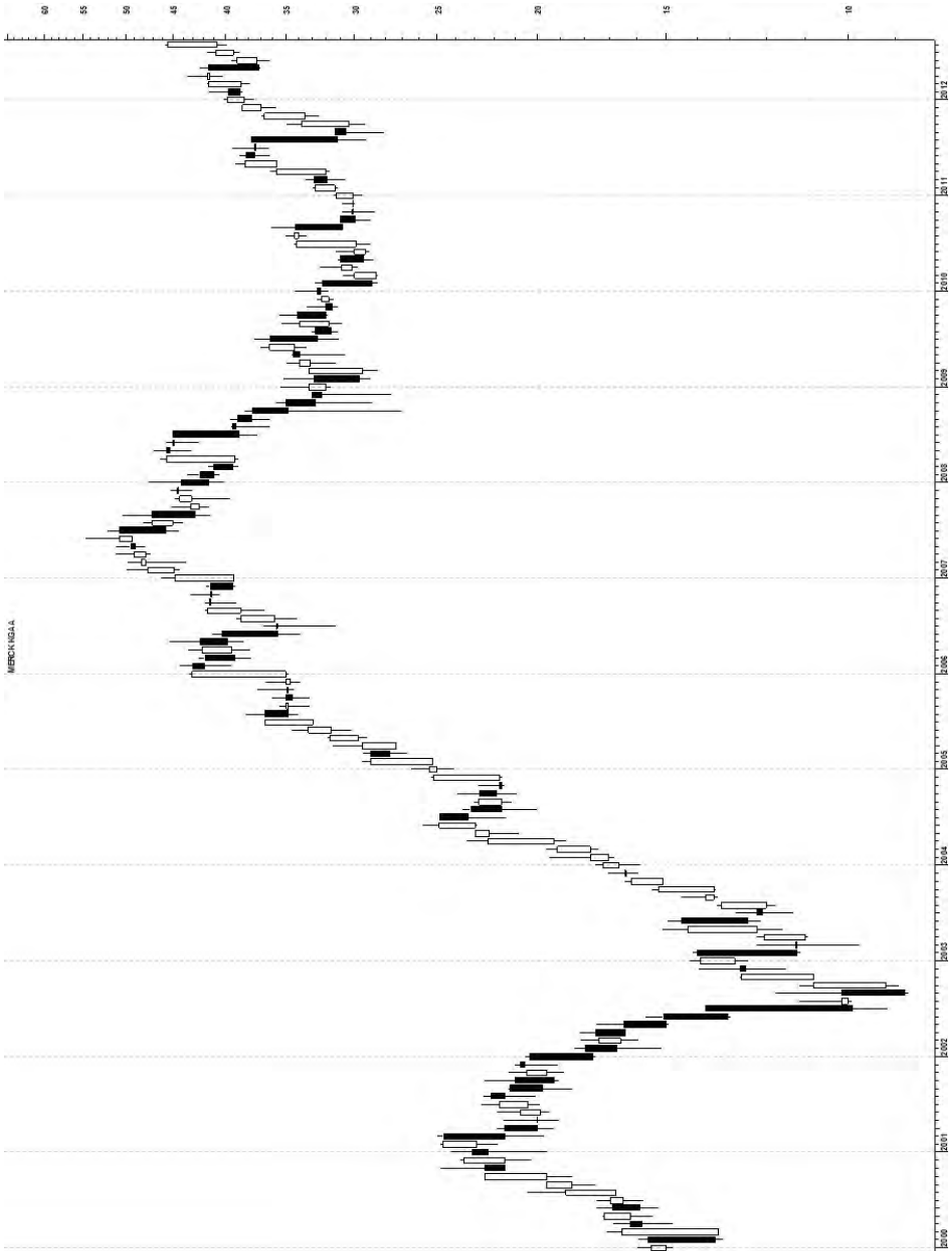


Abbildung 277: Merck KGaA – Monatskerzen – chart provided by Metastock

Übung 46 – Trendanalyse, Widerstände, Unterstützungen, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Ab- und Aufwärtstrendlinien sowie Widerstände / Unterstützungslinien ein. Markieren Sie die Candlestick-Muster Shooting Star und Inverted Hammer.

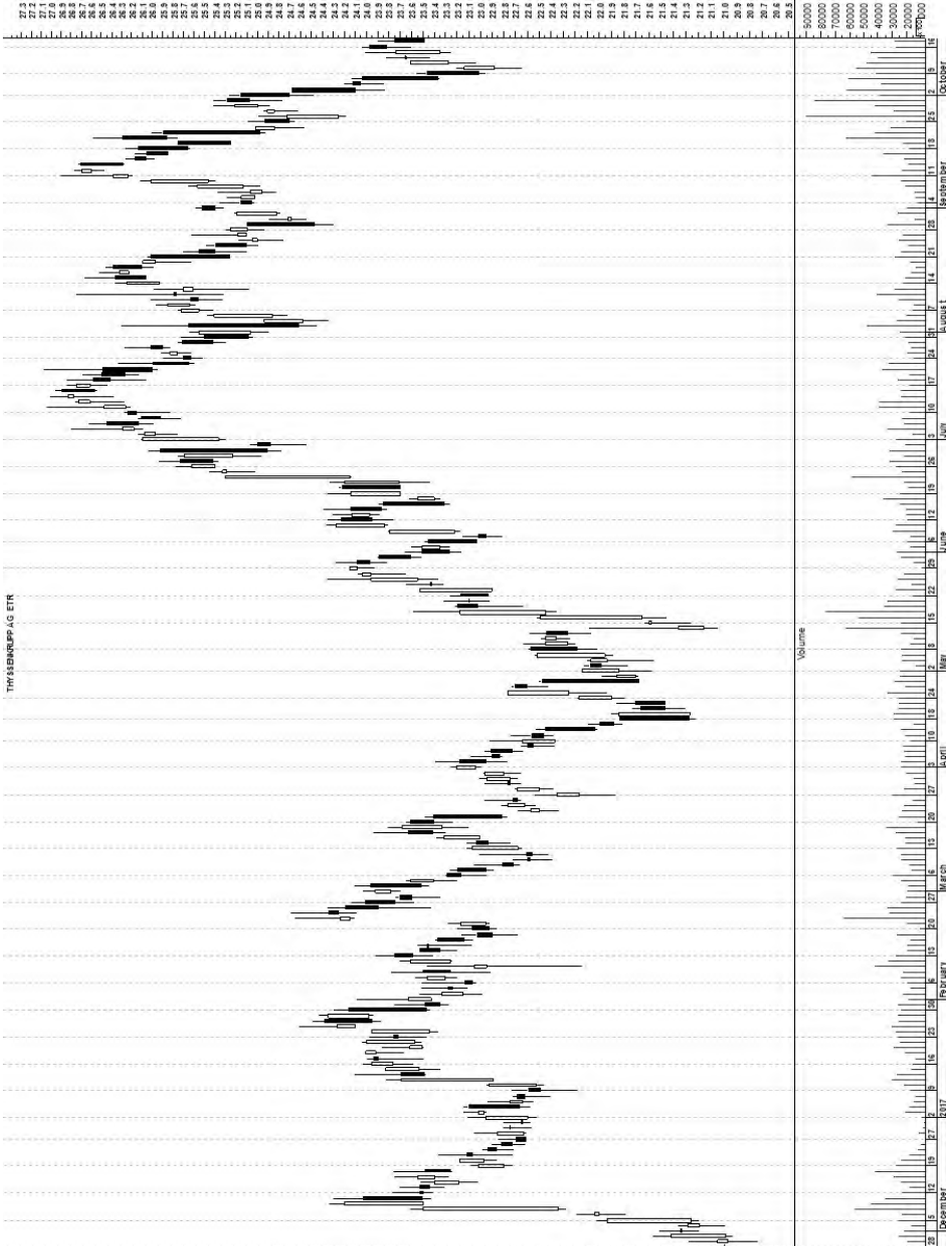


Abbildung 278: ThyssenKrupp AG – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 47 – Trendanalyse, Candlesticks

Konstruieren Sie bitte Abwärtstrendlinien und markieren Sie das Candlestick-Muster Morning Star.

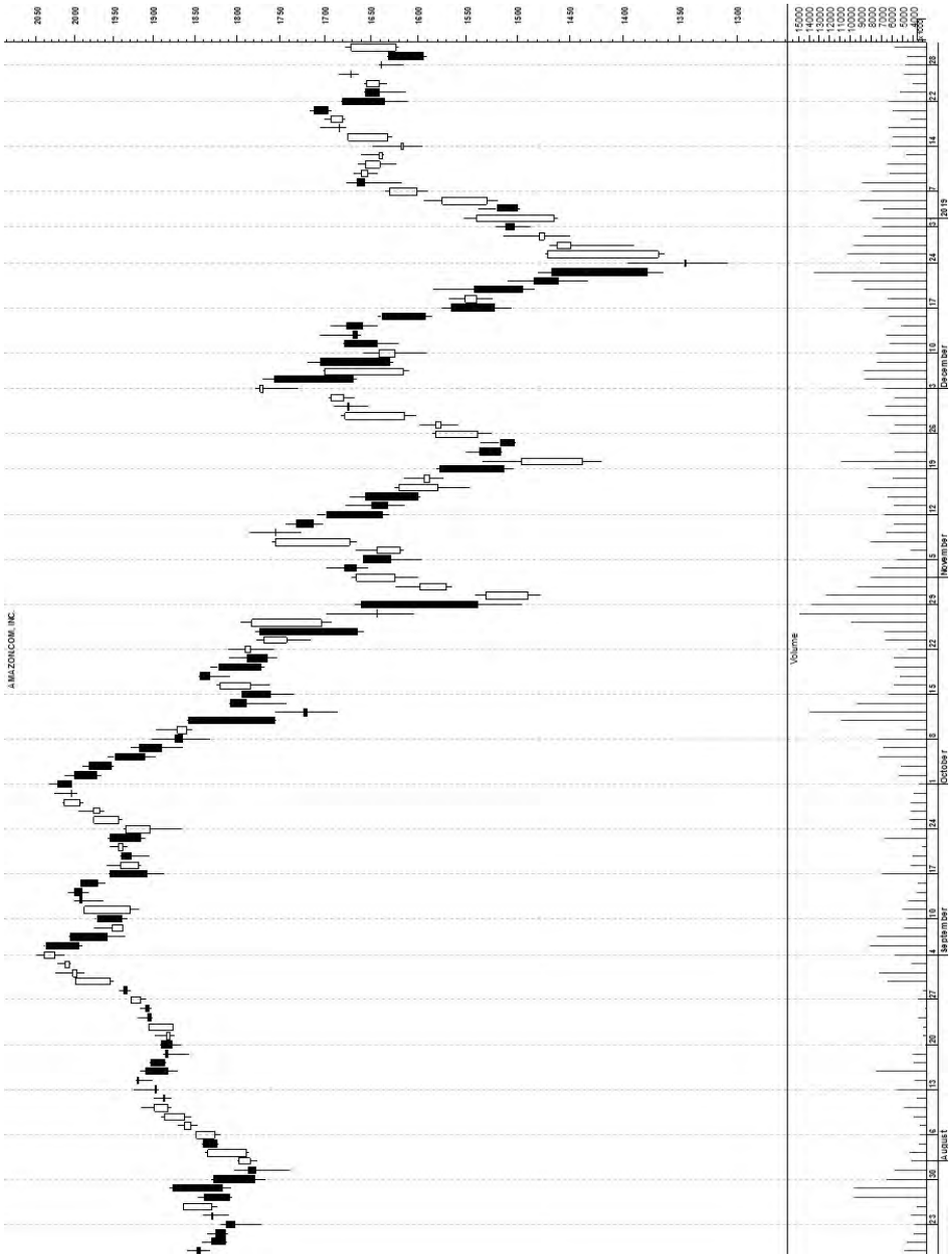


Abbildung 279: Amazon.com Inc. – Tageskerzen – chart provided by Metastock

### Übung 48 – Trendanalyse, Candlesticks

Konstruieren Sie bitte Aufwärtstrendkanäle und markieren Sie das Candlestick-Muster Bearish Engulfing.

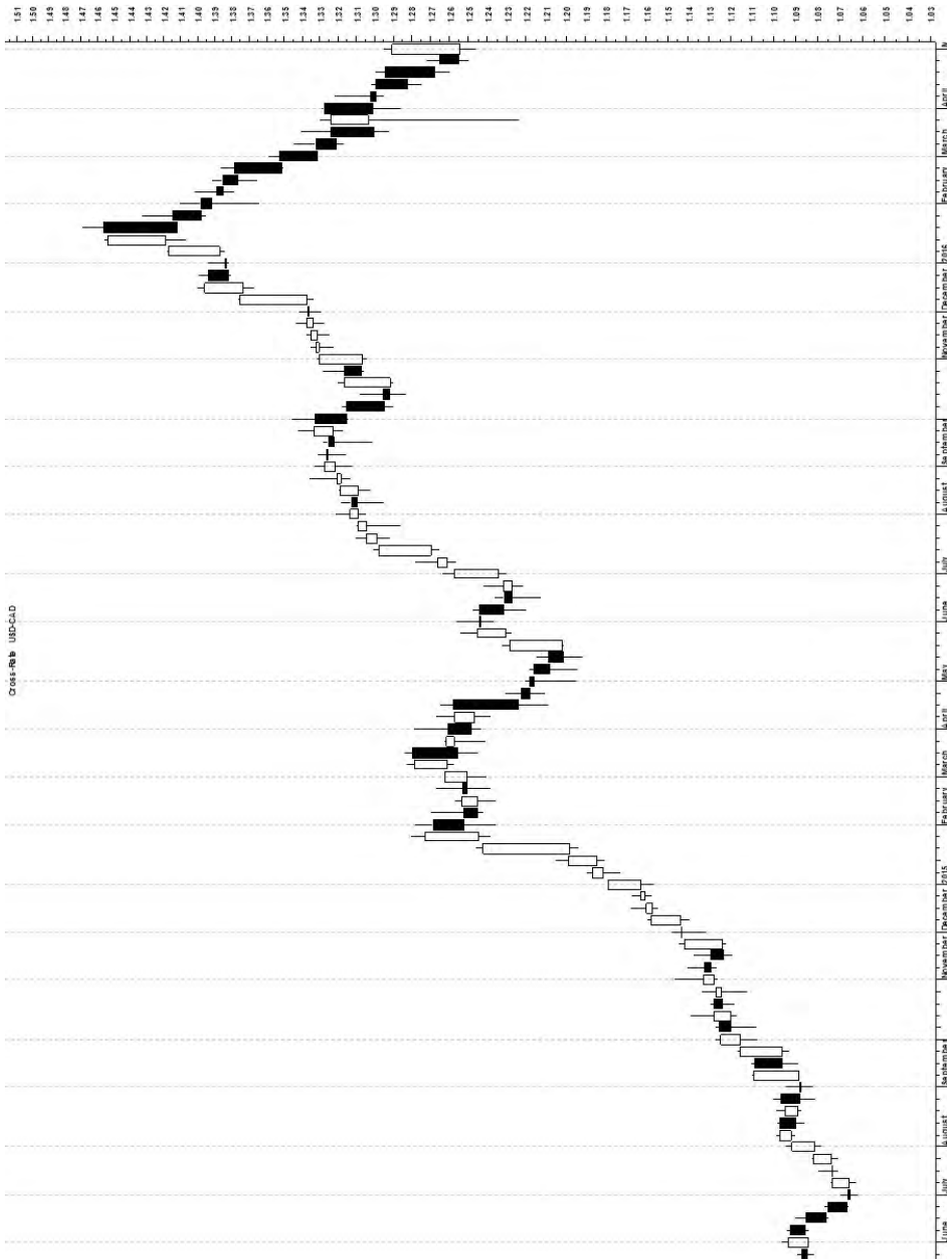


Abbildung 280: USD/CAD – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 49 – Trendanalyse, Candlesticks

Zeichnen Sie bitte Trendkanäle ein und markieren Sie lange weiße Kerzen sowie die Candlestick-Muster Hammer und Bearish Engulfung. Wo ergaben sich Kauf- und Verkaufssignale für den langfristigen Investor?

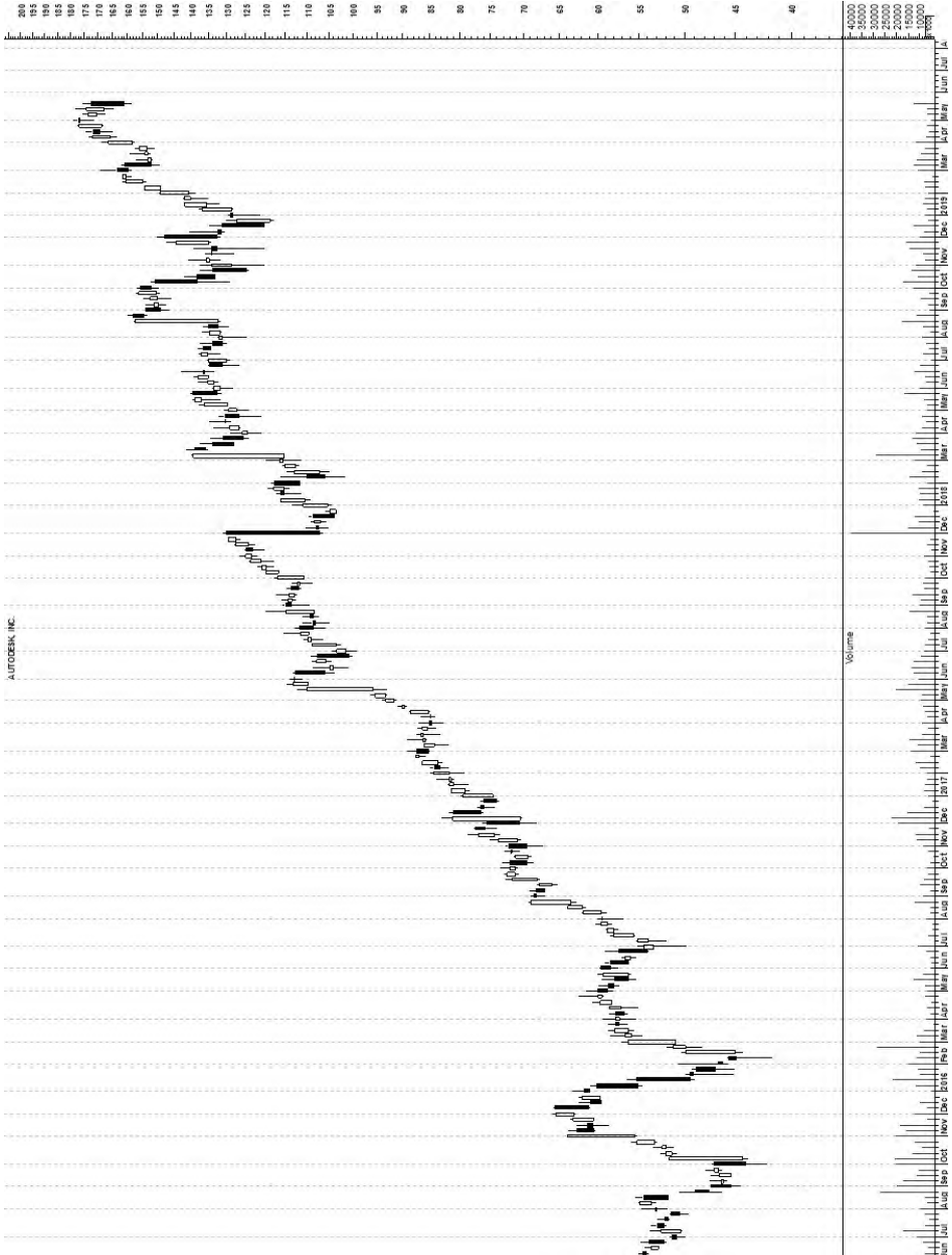


Abbildung 281: Autodesk Inc. – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

## Übung 50 – Verknüpfung der Zeitebenen

### Übung 50 – Teil I – Monatskerzen

Wie geht es weiter am rechten Seitenrand? Ihre Analyse! Führen Sie bitte eine Trend- und Formationsanalyse durch, interpretieren Sie die Candlesticks und verknüpfen Sie die Analyse mit den Wochen- und Tageskerzen (folgende Seiten).

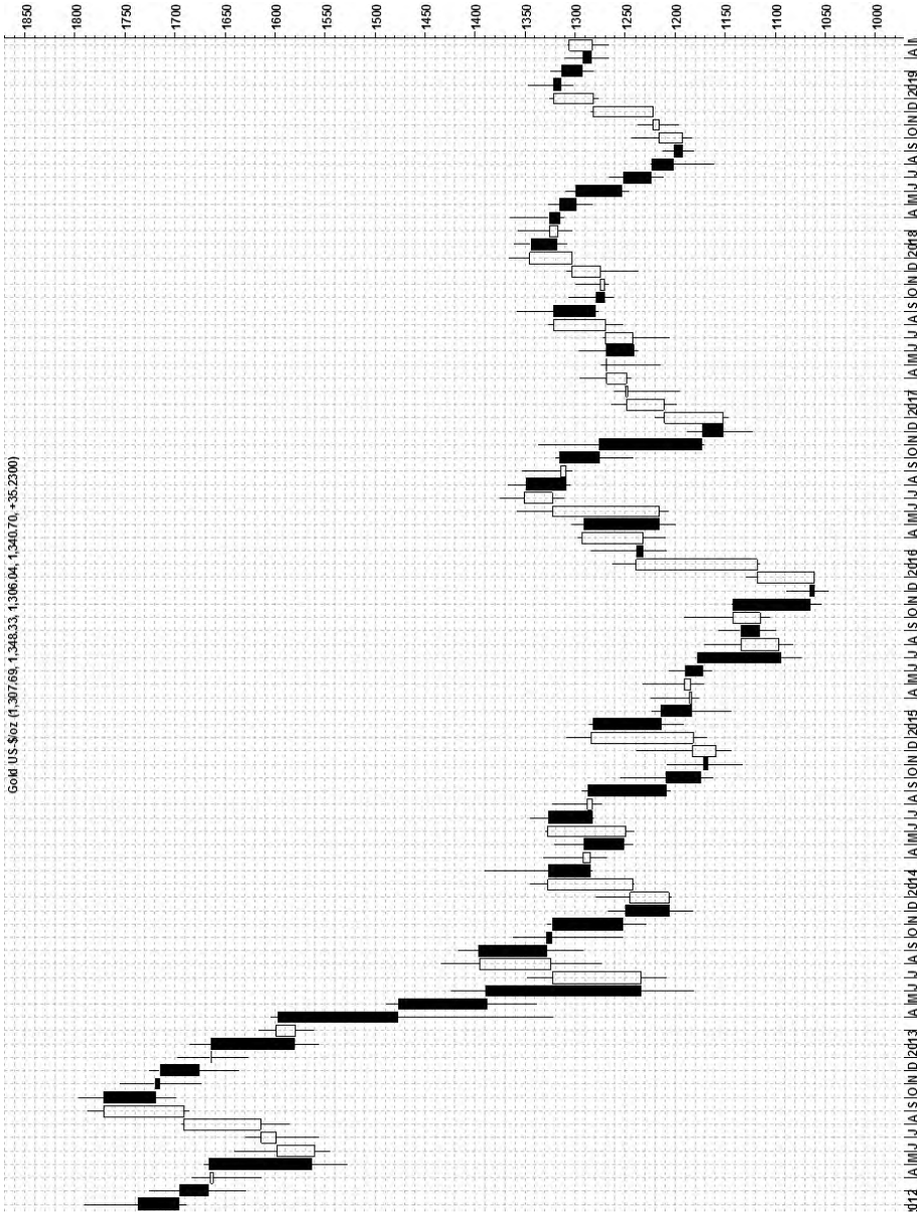


Abbildung 331: Goldpreis in US-Dollar – Monatskerzen – chart provided by Metastock

Übung 50 – Teil 2 – Wochenkerzen

Wie geht es weiter am rechten Seitenrand? Ihre Analyse! Führen Sie bitte eine Trend- und Formationsanalyse durch, interpretieren Sie die Candlesticks und verknüpfen Sie die Analyse mit den Monats- und Tageskerzen (folgende Seite).

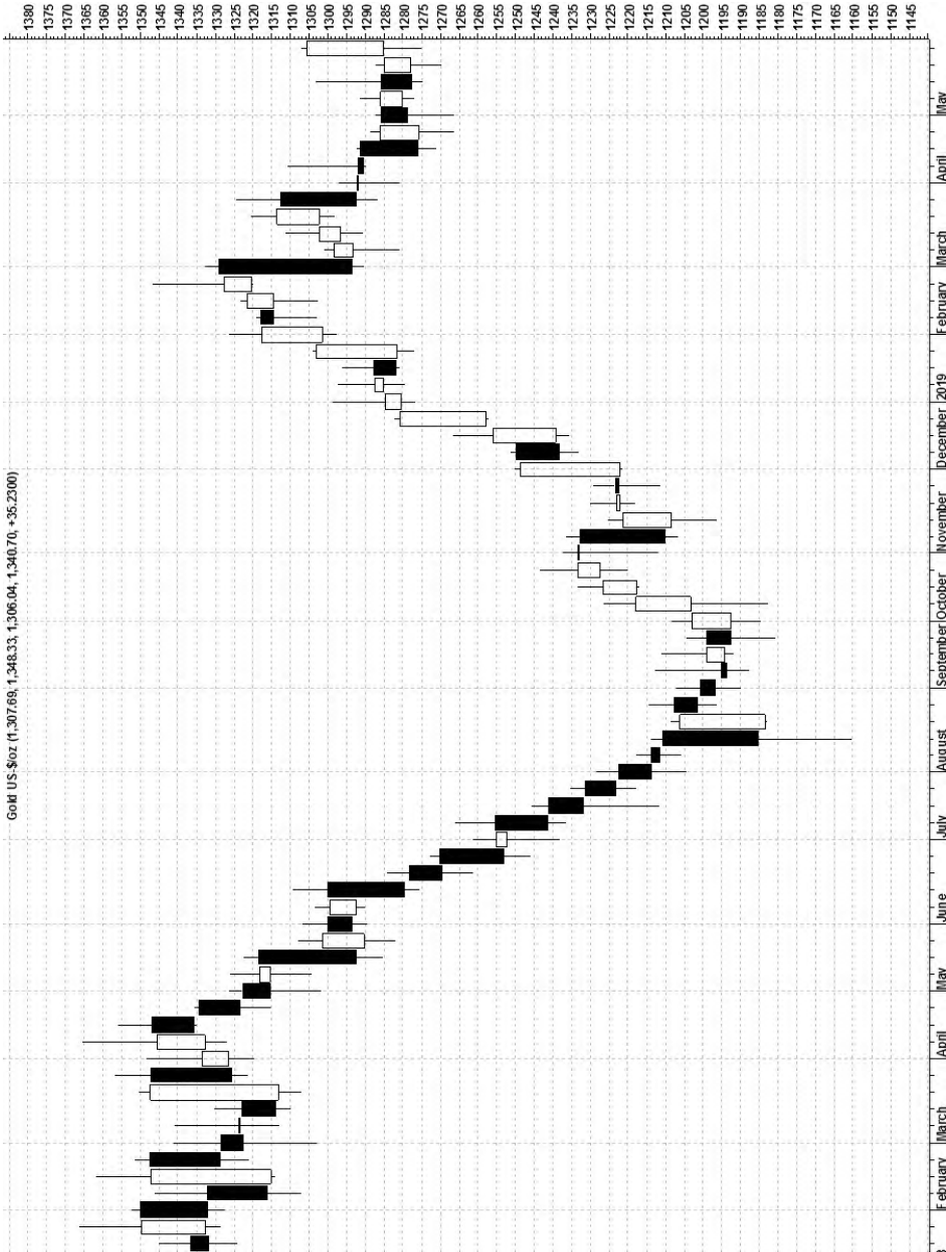


Abbildung 332: Goldpreis in US-Dollar – Wochenkerzen – chart provided by Metastock

### Übung 50 – Teil 3 – Tageskerzen

Wie geht es weiter am rechten Seitenrand? Kursziele und Kauf- oder Verkaufssignale entsprechend Ihrer Analyse! Führen Sie bitte eine Trend- und Formationsanalyse durch, interpretieren Sie die Candlesticks und verknüpfen Sie die Analyse mit den Monats- und Wochenkerzen (vorherige Seiten).

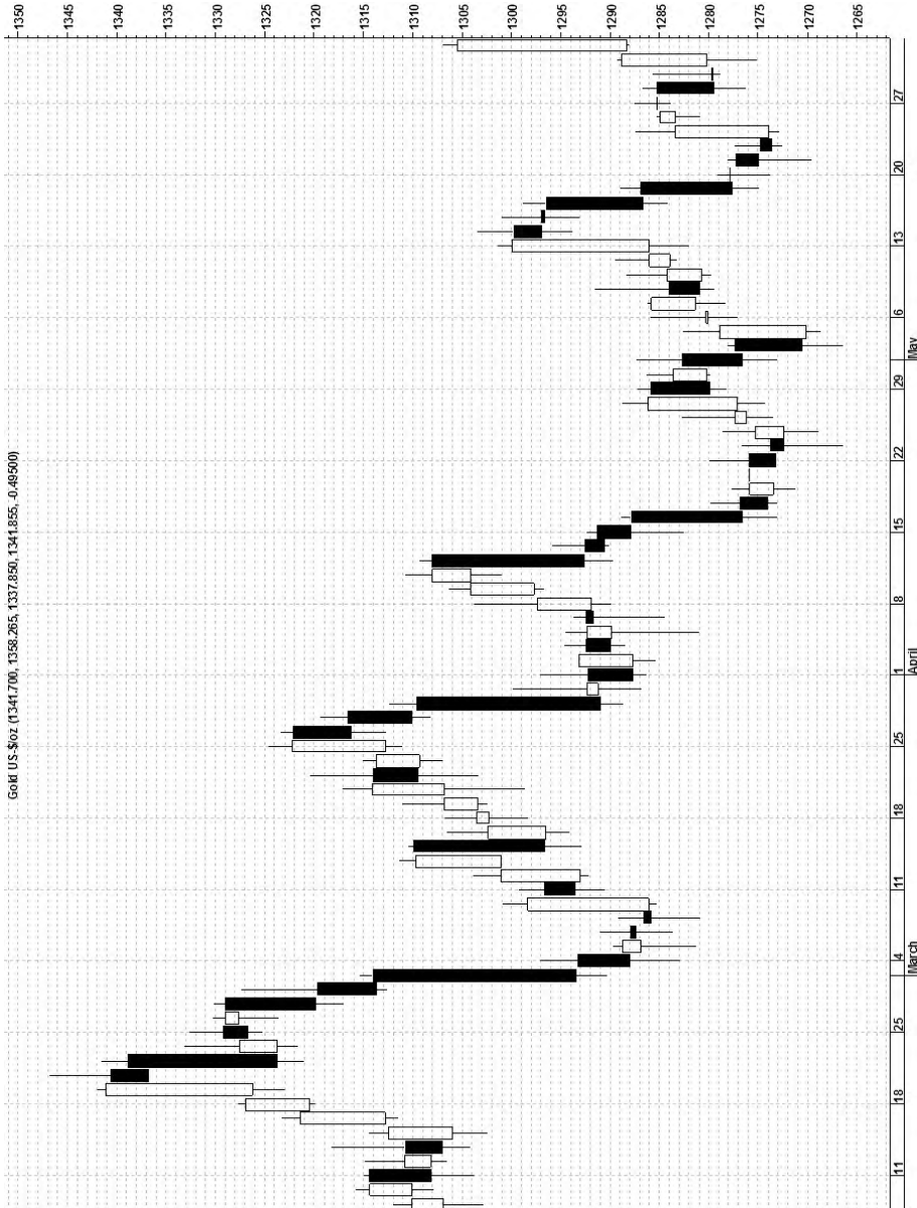


Abbildung 333: Goldpreis in US-Dollar – Tageskerzen – chart provided by Metastock