

# Video 1: Installation

## In wenigen Schritten mit trAAAdе zur erfolgreichen Aktienhandelssoftware

Willkommen bei der trAAAdе Video-Schulung.

trAAAdе ist ein Softwarepaket für den Aktienhandel. Es soll den motivierten Anleger bei den wiederkehrenden Aufgaben beim computergestützten Aktienhandel unterstützen.

In diesem 1. Schulungsteil erfahren Sie, wie trAAAdе heruntergeladen und installiert wird.

Sollten Sie diesen Teil schon durchgeführt haben, können Sie direkt mit dem nächsten Video dieser Schulungsreihe fortfahren.

Der 1. Schritt der Installation beginnt mit dem Download von trAAAdе.

trAAAdе ist von vielen Downloadquellen verfügbar. In unserem Beispiel lade ich trAAAdе von dem Server des heise-Verlages herunter.

Zunächst starte ich einen Browser.

Durch die Eingabe von [www.heise.de](http://www.heise.de) gelange ich auf die entsprechende Downloadseite.

Ich klicke auf Download um in den Downloadbereich zu gelangen.

Im Suchfeld gebe ich trAAAdе als Suchbegriff ein und klicke auf "suchen".

Ein weiterer Klick und ich gelange zur trAAAdе Download-Seite.

Mit "Download" wird die Datei auf dem lokalen Rechner gespeichert.

Diese Schritte können je nach verwendetem Browser etwas unterschiedlich sein. Am Ende sollten Sie jedoch die Installationsdatei des trAAAdе Aktienprogramms auf Ihrem Rechner gespeichert haben.

Ich starte nun hier direkt die trAAAdе Installationsdatei.

Das Installationsprogramm meldet sich in der von Windows-Programmen gewohnten Weise.

Die Dialoge des Installationsprogramms kann ich einfach bestätigen um mit der Installation fortzufahren.

Nach Abschluss der Installation wird trAAAdе direkt gestartet.

Beim ersten Start muss ich zunächst meinen Anmeldenamen eingeben.

Ebenso verwende ich ein sicheres Passwort.

Die Option "Passwort speichern" lasse ich aktiviert: Solange ich mich auf einem lokalen, nicht öffentlichen Rechner befinde reichen mir die Sicherheiten, die durch die Windows-Anmeldung gegeben sind.

Nach dem Starten von trAAAdе erscheint direkt ein Dialog, welcher mir anbietet die Kursdaten zu aktualisieren. Dies möchte ich nun nicht vornehmen, da ich lediglich die korrekte Installation prüfen möchte.

Ebenso erscheint möglicherweise direkt ein Notizfenster. Dieses ist für den häufigen Gebrauch von trAAAdе sinnvoll, bei meinem ersten Rundgang durch trAAAdе schließe ich dieses Fenster jedoch zunächst.

Vor allem bei etwas kleineren Bildschirmen ist es sinnvoll, den Hauptbildschirm auf die Maximalgröße zu vergrößern. Diese Einstellung wird wie die übrigen Bildschirm Einstellungen gespeichert, so dass diese Aktionen nur beim ersten Mal ausgeführt werden müssen.

Die Installation und der erste Start der trAAAdе Anwendung haben wir nun mit Erfolg gemeistert.

Sie können sich nun einfach im Programm bewegen: Viele Funktionen sollten intuitiv zu erkennen sein. Wenn die Funktionsvielfalt jedoch eher abschreckend wirkt, sollten Sie direkt mit dem 2. Lernvideo der trAAAdе Aktiensoftware fortfahren.

## **Video 2: Einführung**

### **So hilft Ihnen die trAAAdе Software beim Aktienhandel**

Willkommen beim trAAAdе Aktiensoftware Schulungspaket – Teil 2:

Hier geht es um die Bedienung der grundlegenden Funktionen der Aktienhandelssoftware.

Wir verwenden hierzu die Freeware-Variante der Börsensoftware.

An entsprechenden Stellen weisen wir auf Unterschiede zur Profi-Version hin. Die grundlegenden Funktionen sind jedoch auch alle in der kostenlosen Software enthalten.

Im ersten Teil der Schulung haben Sie bereits gelernt, wie die Software auf Ihrem Computer ordnungsgemäß installiert und eingerichtet wird.

Im 2. Teil der Schulung wollen wir nun konkret mit dem realen Arbeiten mit trAAAdе als Unterstützungspaket für ihre Börsenaufgaben beginnen.

Nach dem Start sehen Sie den Haupt-Arbeitsbildschirm.

Der Arbeitsbildschirm enthält verschiedene Bereiche.

Elementar ist die obere Menüleiste mit der zugehörigen "Toolbar", in der die wichtigsten Funktionen direkt aufgerufen werden können.

Darunter befindet sich das Datengitter mit allen vorhandenen Aktienwerten oder Indizes.

Rechts davon in einem kleinen Fenster finden sich zusätzliche Detailinformationen auf einer Karteireiterleiste.

Im unteren Bildschirmbereich befindet sich eine weitere Reiterleiste mit den Detailinformationen zum aktuellen, im Datengitter angewählten Datensatz.

Unsere erste Aufgabe in einem täglichen oder wöchentlichen "Aktienhandelstag" besteht in der Aktualisierung der Aktienkurse. Durch einen Klick auf die "Aktualisieren" Schaltfläche wird der Aktualisierungsprozess gestartet: Die aktuellen Kursdaten werden nun für alle Kurse aus dem Internet abgerufen.

In der hier gezeigten Freeware-Version dauert das Aktualisieren der Kurswerte einige Minuten.

Wenn trAAade eine Internetanwendung wäre, würde dieser Arbeitsschritt entfallen – dafür würde eben jeder einzelne Klick auf z.B. einen Aktienwert eine gewisse Ladezeit bedeuten. Hier in trAAade laden wir alle Daten auf einmal zu Beginn: Dies hat 3 Vorteile:

Erstens funktioniert das anschließende Navigieren (oder Blättern) in Kursdaten sehr viel schneller.

Zweitens können Sie komplexe Rechenoperationen mit ihrer lokalen Datenmenge vornehmen.

Und drittens sind sie mit ihren Historien-Daten völlig unabhängig von Anbietern, welche Ihr Angebot an Daten ja täglich ändern oder einstellen könnten.

Es empfiehlt sich also diese Datenaktualisierung zu starten und dann für 10 Minuten etwas anderes zu tun: Anschließend liegen die Daten lokal gespeichert vor.

Eine Alternative ist zudem trAAade Pro: Hier geschieht das Aktualisieren sehr schnell und in einem Hintergrund-Prozess: Sie können also direkt mit Ihren Arbeiten beginnen und müssen nicht auf das Aktualisieren der Kurse warten. Da der Zugriff auf unseren Server für uns mit deutlich höheren Kosten verbunden ist, ist dies jedoch der Pro-Version vorbehalten.

Wir machen hier jetzt einen Zeitraffer über die nächsten 5 Minuten...

Nachdem die Kurse geladen sind, gibt Ihnen die Kursstatistik einen Überblick, wie viele Kursdaten und wie viele Werte aktualisiert wurden. Ebenso wird angezeigt, wenn ein Kurs korrigiert wurde. Dies ist z.B. der Fall, wenn für einen Aktienwert ein Split festgestellt wurde.

Ich schließe zunächst das Info-Fenster in der Gewissheit, dass meine Aktienkurse nun aktuell sind.

Nun starte ich zunächst die Berechnungen:

Durch einen Klick auf "Aktionen" lasse ich mir die neuen Verkaufs- und Kaufempfehlungen berechnen und darstellen.

Auch dieser Schritt dauert etwas: Es werden für alle vorhandenen Aktienkurse die Berechnungen gestartet. Nach wenigen Minuten sollten jedoch die Ergebnisse bereitstehen.

Während der Berechnung kann ich jedoch schon meine Depotperformance des aktuellen Depots betrachten.

Auf einen Blick habe ich übersichtlich mein gesamtes Depot dargestellt.

Ideal ist grundsätzlich beim Arbeiten mit Börsenkursen ein großer Bildschirm.

Für dieses Leervideo wurde eine bescheidene Auflösung gewählt – damit der Film einfach betrachtet werden kann. Für das praktische Arbeiten ist eine Auflösung von 1920 Bildpunkten in der Horizontalen empfehlenswert. Ideal ist ein System mit mindestens 2 Bildschirmen.

Ich verschiebe hier die Fenster etwas, so dass ich auch hier die gesamte Depotverwaltung sehen. Ich sehe in einer Matrix jeden Depotwert vertikal, und neben den Basisdaten der Aktien die Performancewerte der letzten 6 Monate in der Horizontalen. Diese Matrixdarstellung liefert einen idealen Überblick. Zu den detaillierten Funktionen der Depotverwaltung komme ich später. Ich erkenne nun hier schon, wie einfach und übersichtlich ich durch die roten und grünen Balken die Performancewerte der einzelnen Depotpositionen für die letzten Monate im Überblick habe.

Inzwischen sehe ich in der Ereignisliste unten rechts die Ergebnisse der Berechnungen.

Ich sehe auf der linken Seite die Kaufempfehlungen und rechts die Verkaufssignale.

Durch einen einfachen Klick auf eine Zeile werde ich direkt an die Stelle dieses Aktienwertes im Kursbrowser positioniert. In der Detailansicht wird direkt die Chart für diesen Wert angezeigt.

Ich kann nun entscheiden, ob ich mich für den Wert, welcher nach meiner statistischen Berechnungen das Potential zum Steigen hat, näher interessiert.

Die eigentliche Berechnungslogik lasse ich zunächst außen vor. Es sei nur vorab gesagt, dass es ein Alleinstellungsmerkmal von trAAAd e ist, dass Sie diese Logik beeinflussen und in einem Backtesting-Prozess verifizieren können. Doch dazu später.

Wenn Sie sich nun für einen vorgeschlagenen Wert näher interessieren, können Sie weitere Informationen zu diesem Wert einholen. Hierzu dient im Besonderen der integrierte Web-Browser. Er bietet die Möglichkeit, direkt Daten aus dem Internet zu diesem Aktienwert anzusehen.

Ich klicke also auf die Reiterleiste "Browser".

Eine besonders günstige Anordnung ergibt sich, wenn Sie den Browser nun z.B. oben rechts positionieren: So sehen Sie die schnelle interne Chart-Ansicht unten links und die etwas verzögerte Ansicht aus dem Internet oben rechts. Wenn Sie sich nun z.B. immer für aktuelle Nachrichten zu dem gewählten Aktienkurs interessieren, können Sie dies in den Optionen einfach einstellen.

Ich blättere nun also durch die Ergebnisse.

Sie sehen den schnellen Bildschirmaufbau der Chart. Ist eine Position interessant bleibe ich auf dieser. Mit etwas Verzögerung durch das Internet wird kurz darauf die Nachrichtenseite zu diesem Wert von einer öffentlichen Internetseite dargestellt.

Auf diese Weise kann ich sehr schnell diese Ergebnisse durchblättern.

Ich kann natürlich genauso gut durch eine manuelle Liste oder die gesamten Aktien blättern.

Wenn ich mich für den Kauf eines Aktienwertes entschieden habe, führe ich die Kaufaktion über mein Depot oder über meine Bank aus.

Anschließend lege ich den Kaufdatensatz in trAAAd e an, damit ich den Wert in meiner Depotverwaltung unter meiner Beobachtung habe.

Ich klicke also in der Depotanalyse auf "Kaufen".

Eine Warnmeldung informiert mich darüber, dass sich im Programm noch Demowerte befinden. Ich lösche diese beim Anlegen meiner ersten eigenen Aktie.

Im erscheinenden Wertpapier-Kauf-Dialog wähle ich nun den Kurs und gebe die Daten der Kaufaktion ein.

Mit einem individuellen Kommentar kann ich die Transaktion noch mit einer Notiz versehen.

Zum Beispiel: "auch aufgrund einer hohen Dividendenerwartung..."

Mit "Ok" bestätige ich die Transaktion.

Weiter sehe ich in meiner Aktionsliste der Verkaufsereignisse einige Werte.

Durch einen Klick auf den Wert sehe ich im Browser wieder den Chartverlauf und dass sich der Aktienwert unterhalb meiner Trendlinie des aktuellen Szenarios befindet.

Unserer Meinung nach ist es wichtig, die Verkaufsempfehlungen sofort zu befolgen. Einer der häufigsten Fehler beim Aktienhandel ist das zu lange Festhalten an Verlustpositionen. Bewusst haben wir uns zudem gegen die Technik der Stopp-Loss Limits entschieden: Ein klassisches Stopp-Loss Limit ist manuell gesetzt. Sie müssen es immer manuell nachziehen. Und Sie sind eventuell dazu geneigt, dies nach unten zu korrigieren.

Unser statistisch berechnetes Verkaufssignal ist unbestechlich und passt sich mit jeder Berechnung automatisch der aktuellen Situation jedes einzelnen Aktienkurses an.

Wenn Sie diese Empfehlungen genauso systematisch umsetzen, können Verluste zumindest nicht an mangelnder Konsequenz liegen – und dies ist der Hauptgrund für Verluste an der Börse.

Nachdem der Wert verkauft wurde, wird der Verkauf ebenso wie der Kauf in der Depotverwaltung eingetragen.

Ich klicke auf "Verkaufen".

Im Dialog werden die Verkaufsdaten eingegeben.

Mein Kommentar gibt mir Hinweise für mein Handelsverhalten... "Ich war konsequent..."

Ich klicke auf "Ok".

Mit diesen Vorgängen haben Sie die gewöhnlichen Aufgaben eines Handelstages erlebt.

- 1.) Aktualisieren der Kursdaten
- 2.) Sichten der Kauf-/Verkaufereignisse
- 3.) Umsetzen einiger Kaufereignisse, wenn diese Ihrem persönlichen Geschmack entsprechen.
- 4.) Pflegen der realen Aktien-Transaktionen in der Depotverwaltung beziehungsweise Depotanalyse.

Zum Umsetzen der Kauf- und Verkaufereignisse möchten wir noch einmal darauf hinweisen, dass Sie sicherlich nicht jeden empfohlenen Wert blind kaufen sollen. Die Empfehlung ist das Resultat einer Berechnung. Er bedeutet nicht mehr, als dass dieser Wert von Ihnen persönlich betrachtet werden sollte.

Lesen Sie hierzu unbedingt unseren Haftungsausschluss auf unserer Internetseite.

Wenn Sie die hier besprochen Punkte beherrschen, können Sie mit dem nächsten Teil unserer Schulungsvideos fortfahren.

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserer Börsensoftware.