

Vorhersageprogramm Prognost

Index:

[Allgemeines](#)

[Neues Projekt anlegen](#)

[Projekteinstellungen](#)

[Werte eingeben](#)

[Vorkommnisse](#)

[Ausgabe](#)

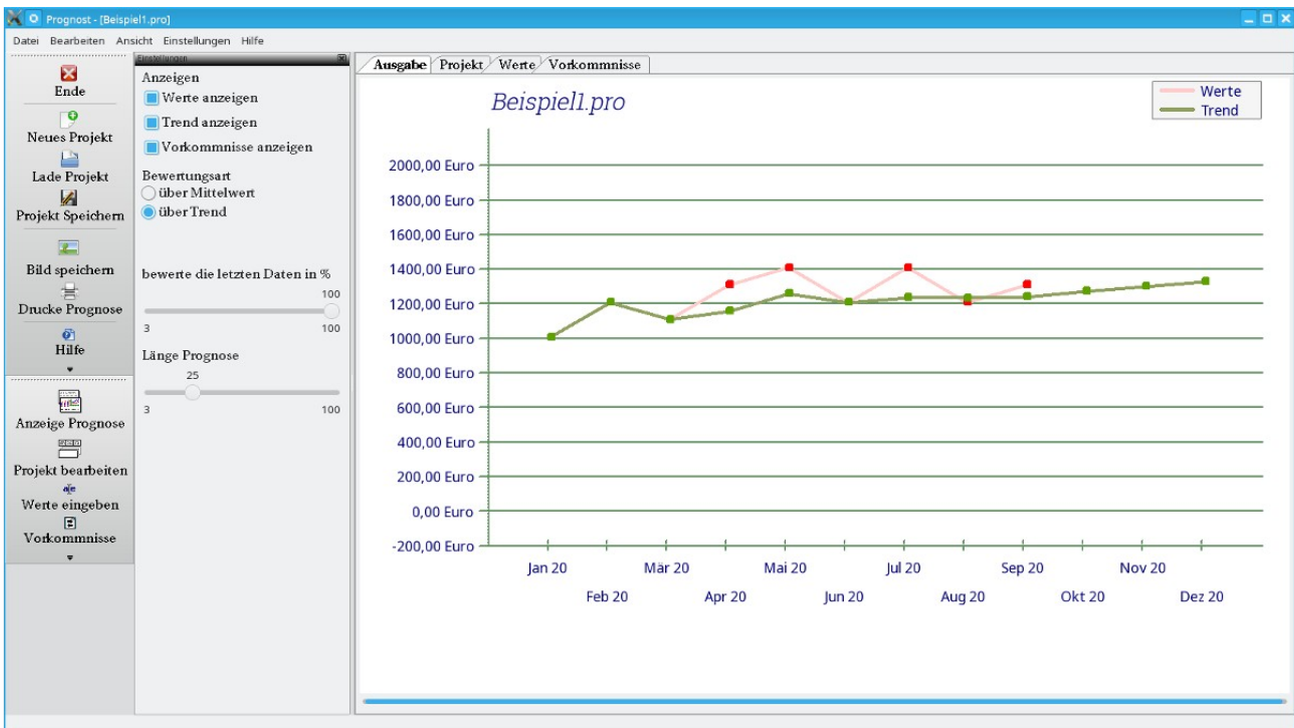
Vorhersageprogramm Prognost

Allgemeines

Mit dem Trendbewertungsprogramm „Prognost“ wird auf Basis vorhandener Daten eine Prognose über zukünftige Umsatzentwicklungen erstellt. Dabei wird die Berechnung erweitert durch Sondervorfälle wie Urlaubszeit, Weihnachtsgeschäft usw.

Ideal für Börsentrends, Umsatzprognosen und Währungsgeschäfte.

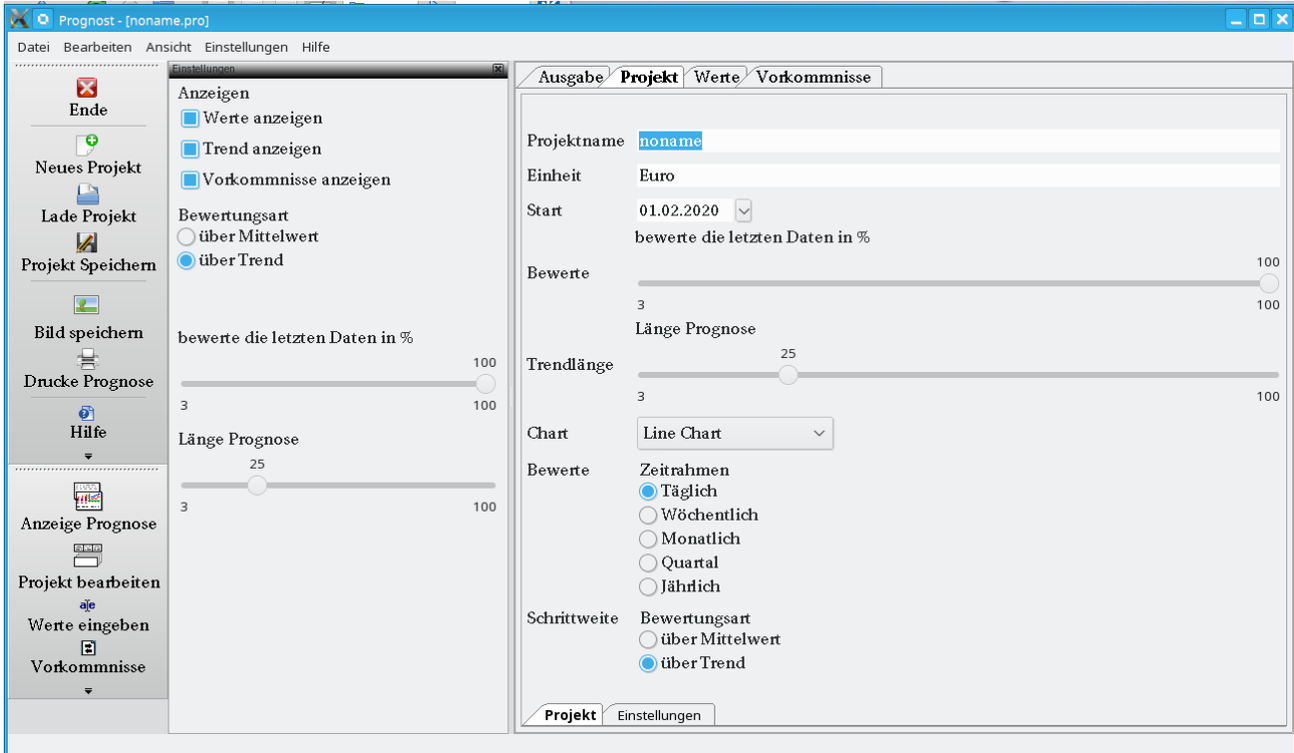
Die bereits vorhandenen Werte werden wahlweise in einer Erfassungsmaske eingegeben, oder auch als *.csv Datei importiert. Die Ausgabeergebnisse können sowohl über den Mittelwert, wie auch über eine Trendvorhersage ermittelt werden. Die Anzeige erfolgt alternativ grafisch oder auch als Vorhersagetabelle. Alle Ergebnisse können auch auf dem Drucker ausgegeben werden.



Vorhersageprogramm Prognost

Neues Projekt anlegen

Um eine neue Bewertung anzulegen, betätigen Sie den Button „Neues Projekt“.

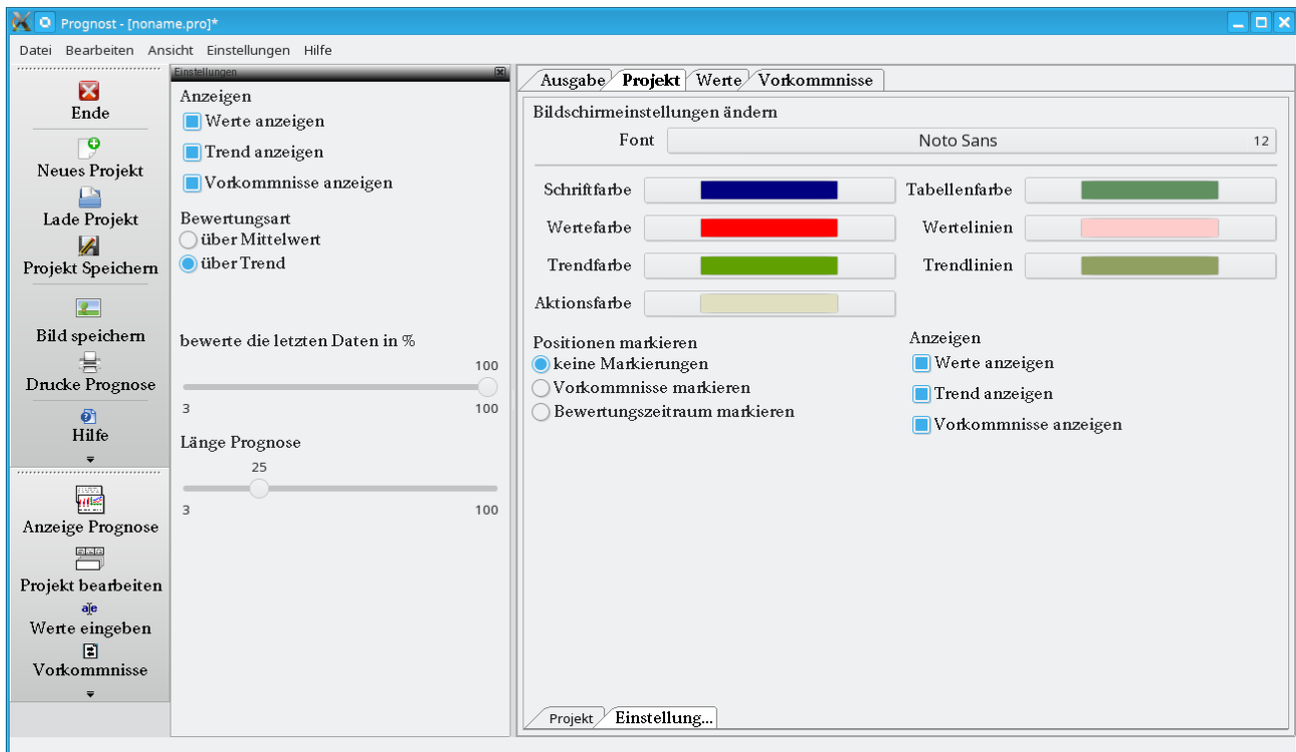


Es wird Ihnen die entsprechende Eingabemaske angezeigt. Hier vergeben Sie den Namen und die gewünschte Art der neuen Prognose. Hierbei werden die Einstellungen vorgenommen:

Projektname	Name des Projektes
Einheit	die Einheit der Anzeige, zB. Euro, Kilogramm, Meter
Start	Anzeigestart der Bewertung
Bewerte die letzten Daten	die Länge der Bewertungsbasis (100% bewertet alle Daten)
Trendlänge	Die Länge der Bewertung (100% verdoppelt die Anzeige)
Chart	Es stehen verschiedene Anzeigen zur Auswahl
Bewerte Zeitraumen	Anzeigeschritte auswählen
Schrittweite	Mittelwert oder Trend als Bewertungsbasis

Vorhersageprogramm Prognost

Projekteinstellungen

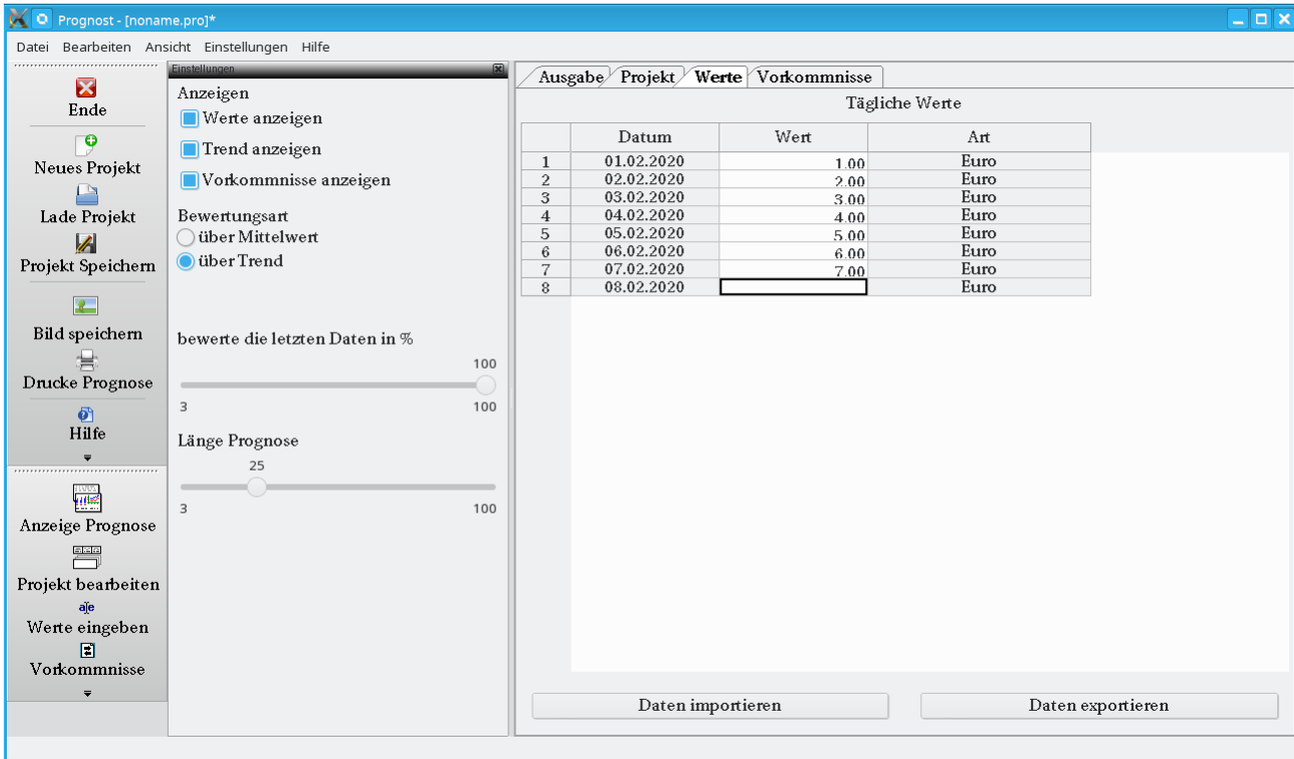


Im zweiten Reiter bei Projekt wählen Sie die Einstellungen aus. Hier entscheiden Sie, welche Schrift und Farben in der Ausgabe eingesetzt werden sollen. Entsprechend wählen Sie die anzuzeigenden Werte aus.

Vorhersageprogramm Prognost

Werte eingeben

Nachdem ein Projekt angelegt wurde, werden die zu bewertenden Daten eingegeben. Dies kann sowohl manuell erfolgen, als auch als *.csv Werte importiert werden. Sollten Sie vorhandene Daten wieder löschen wollen, markieren Sie die entsprechenden Zeilen und betätigen die Löschtaste.



Grundsätzlich haben Sie nun bereits eine Bewertungsgrundlage geschaffen. Sie können im Tab Ausgabe das Ergebnis ansehen. Wenn Sie allerdings noch Saisonvorkommnisse benötigen, müssen diese ebenfalls angelegt werden.

Vorhersageprogramm Prognost

Vorkommnisse anlegen

Um wiederkehrende Einflüsse auf die Bewertung anzulegen, geben Sie hier die Vorkommnisse an. Im vorliegenden Beispiel wird im Sommer die jeweilige Prognose um 50% durch das Urlaubsgeschäft reduziert. Entsprechend geht die Prognose im Weihnachtsgeschäft um 30% hoch. Ebenfalls wird zum Wochenanfang 10% mehr Umsatz erwartet.

The screenshot shows the 'Prognost' software interface. The 'Vorkommnisse' tab is active, displaying a table of incidents. The table has columns for 'Ausgabe', 'Projekt', 'Werte', and 'Vorkommnisse'. The 'Vorkommnisse' column is further divided into 'Reagiere', 'jeden', '+/- %', and 'Beschreibung'.

	Ausgabe	Projekt	Werte	Reagiere	jeden	+/- %	Beschreibung
1	01.01.2020	31.12.2020	jeden Monat	August	-50,0	Urlaubszeit	
2	01.01.2020	31.12.2020	jeden Monat	Dezember	30,0	Weihnachtsgeschäft	
3	01.01.2020	31.12.2020	jeden Tag	Montag	10,0	Wochenbeginn	
4	01.01.2020	31.12.2020			10,0	neues Vorkommnis	

The interface also features a left-hand menu with options like 'Ende', 'Neues Projekt', 'Lade Projekt', 'Projekt Speichern', 'Bild speichern', 'Drucke Prognose', 'Hilfe', 'Anzeige Prognose', 'Projekt bearbeiten', 'Werte eingeben', and 'Vorkommnisse'. A settings panel on the right allows for adjusting 'Anzeigen' (display options), 'Bewertungsart' (evaluation type), and 'Länge Prognose' (forecast length).

Vorhersageprogramm Prognost

Ergebnis ausgeben

Nachdem das Projekt angelegt wurde, die Werte eingegeben sind und eventuelle Vorkommnisse berücksichtigt wurden, ist die Prognose fertig und kann angezeigt werden. Hierfür aktivieren Sie den Tab „Ausgabe“. Diese Vorhersage kann nun gespeichert werden, auf dem Drucker ausgegeben oder als Bild gespeichert werden.

