Die Dssales-Apps AppInfZiel und AppInfGraf

Mit den Apps können Sie Ergebnisse von Infoauswertungen graphisch darstellen. Die Apps sind in dssales aus dem 'app store' zu installieren. Je Auswertung wird eine separate App benötigt, die Sie nach der Installation über 'app +' erstellen und zur Auswertung einrichten.

In der zip-Datei mit enthalten ist je App eine vorbereitete Infoauswertung. Dazu sind die beiden Auswertungen im Infosystem dsinfo.exe aus der MIS-Datei zu importieren.

In den Apps wählen Sie dann die zugehörige Auswertung an (die Nummer Ihrer Auswertung wird von der in der Abbildung abweichen) und passen wie in den Screenshots die beiden Apps an.

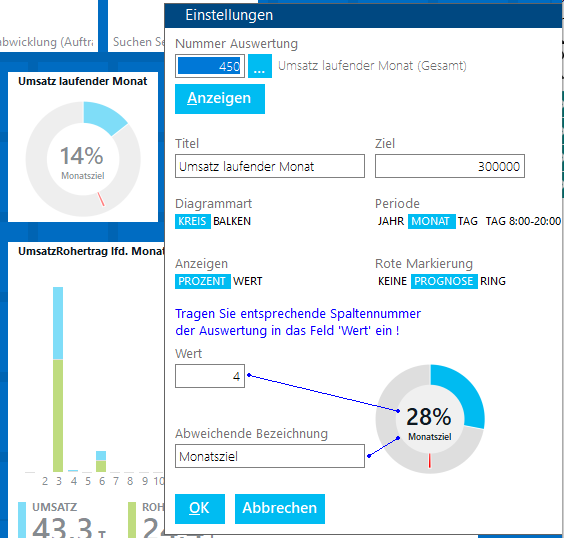
Danach können Sie für andere entsprechende Daten sich eigene Apps dieser beiden Varianten einrichten.

Bitte beachten: falls die Apps bei Ihnen bereits installiert sind, aktualisieren Sie auf die jeweils neue Version (Stand 10.12.2019) über 'app update' und starten dssales zur Verwendung neu.

1. AppInfZiel (dssales - Info - Ziel, aktuelle Version 1.6)

Sie benötigen eine Infoauswertung, die nur eine Zeile oder eine Summenzeile ausgibt. In der App ist die Nummer der Spalte anzugeben, in der der Wert ausgegeben wird, den Sie in der Grafik mit dem Zielwert darstellen möchten.

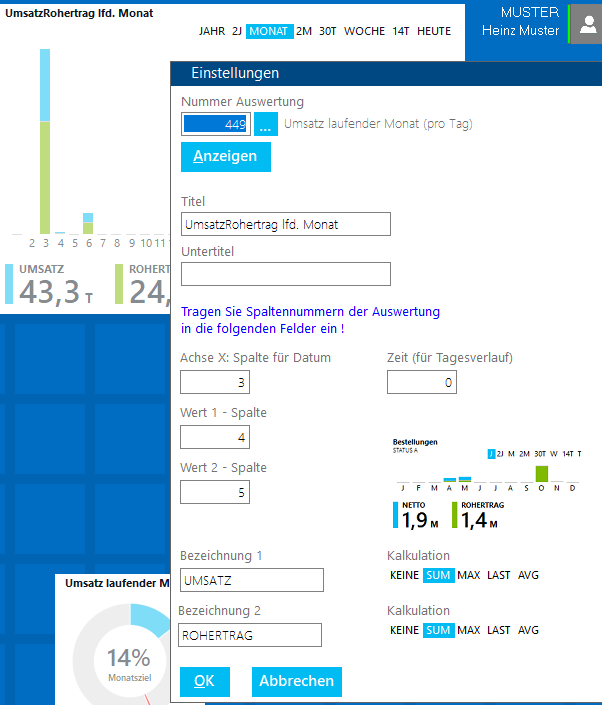
Die vorbereitete Auswertung gibt den Umsatz des laufenden Monats aus (Spalte 4).



2. AppInfGraf (Dssales - Info - Grafik, aktuelle Version 1.5)

Hier ist eine x/y-Achsen-Darstellung möglich. Sie benötigen eine Infoauswertung, die pro Zeitraum eine Zeile bzw. eine Summenzeile ausgibt. In der App sind die entsprechenden Nummern der Spalten anzugeben, in der die Werte ausgegeben werden (X-Achse für den Zeitraum wie in der App eingestellt).

Die vorbereitete Auswertung gibt für den Zeitraum Monat (lfd. Monat) den Umsatz (Spalte 4) und den Rohertrag (Spalte 5) je Tag aus.



mention Software GmbH

[www.mention.de](http://www.mention.de)

Stand: 11.12.2019