

# SAN Infoboard

Erstellen frei konfigurierbarer Auswertungen



## Ihre Vorteile

Erstellung individueller Bildschirmansichten, inkl. des Layouts

farbliche Markierung von Datensätzen beliebig definierbarer

Erstellung beliebiger, benutzerdefinierter Filter

volle Integration in die Sage 100 / Sage 100 Favoriten ohne Datenexport

Interaktion mit Benutzer durch Einbindung von mehreren Kontextmenüs

Ausdruck von Ansichten inklusive der Konfiguration individueller Drucklayouts

direkte Übergabe an Microsoft Excel zur Weiterverarbeitung, auch in eine bestehende Vorlage

Rechtevergabe je Benutzer für jede Ansicht direkt im Infoboard-Setup

Eingriff in den Programmablauf durch Fachhandelspartner mit Integration von Common Methods möglich

Datenschnellerfassung durch den Bearbeitungsmodus

Sage Basisprodukt:

Sage 100

## Beschreibung

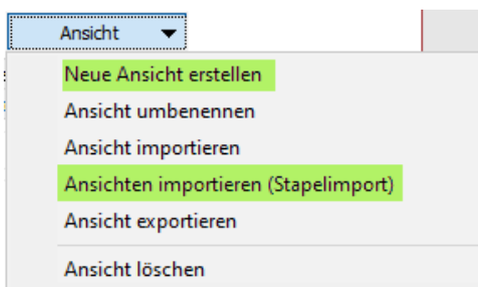
Um am Markt bestehen zu können, ist es notwendig, dass Unternehmen Strategien entwickeln, um sich vom Wettbewerb abzuheben. In Folge dessen individualisieren sich Unternehmen immer stärker und erwarten auch von der genutzten Software, dass sich diese an die gewünschten Bedürfnisse anpasst. Insbesondere spezielle Auswertungen müssen passgenau zur Verfügung stehen. Dadurch entsteht eine enorme Herausforderung an die Software.

Obwohl die Sage 100 mit leistungsfähigen Bildschirmauskünften und Auswertungen ausgestattet ist, stößt diese schnell an Grenzen, wenn benutzerdefinierte Felder oder Tabellen angezeigt werden sollen. Um diese Lücke zu schließen, haben wir das SAN Infoboard entwickelt, welches durch benutzerdefinierte Parameter sogar die Generierung von komplexen Abfragen ermöglicht.

Mit dem SAN Infoboard können eigene, auf den Nutzer zugeschnittene Ansichten erstellt werden. Diese passen sich perfekt in die Sage 100 ein und ergänzen die bereits möglichen Ansichten um ein Vielfaches.

Das SAN Infoboard ermöglicht die Benutzung von Filtern. Beim Druck des Infoboards sind sowohl Filter als auch Selektionskriterien enthalten.

Das SAN Infoboard ist darauf ausgelegt besonders intuitiv zu sein, was insbesondere durch den Eingabeassistent und die importierbaren Ansichten verwirklicht wurde.



Durch Doppelklick auf ein Eingabefeld wird ein Zoom-Fenster geöffnet!

Assistent

## Anwendungsszenario

Um mit dem SAN Infoboard eine Ansicht zu erstellen, die die Anschriften aller Kunden eines Unternehmens zeigt, können die rechts abgebildeten Parameter eingegeben werden.

Beim Testen dieser Ansicht, werden nun alle Kunden im SAN Infoboard angezeigt.

Zur erleichterten Arbeit mit dem SAN Infoboard können Farben für Positionen, die eine festgelegte Bedingung erfüllen, festgelegt werden.

SQL-Execute / Ausführen bei nicht ausführen

Abfrage / Auswahlliste (Select - Query ohne Schlüsselwort SELECT): Tab1.Name1, Tab1.Gruppe, Tab1.LieferLand, Tab1.LieferPLZ, Tab1.LieferOrt, Tab1.LieferStrasse

Datenherkunft / Quelle (From - Query ohne Schlüsselwort FROM): KHkAdressen AS TAB1

Bedingung (Where-Query ohne Schlüsselwort WHERE): LieferPLZ IS NOT NULL AND Gruppe = 'KD'

\* Bestandteil des Infoboard Premium Pakets

Name1	Gruppe	LieferLand	LieferPLZ	LieferOrt	LieferStrasse
Alfa-Systemhaus Ges mbH	KD	AT	1010	Wien	Kärntner Straße 43
Hans Michael Augstein	KD	DE	22529	Hamburg	Veilchenweg 1
Portos Ballisteros	KD	ES	08021	Barcelona	Carrer de Ganduxer 21
Bourdel Press Sarl	KD	FR	75006	Paris	27 Rue Jacob
Ken De Bloemengraaf	KD	NL	2131	Haarlemmermeer	Ramaerstraat 5
Fischer GmbH	KD	DE	22587	Hamburg	Schöner Blick 4
Robotron & Co	KD	DE	01069	Dresden	Grunaer Straße 10

26 Datensätze von 26 Datensätzen angezeigt (es werden maximal 500 Datensätze angez  Vorschau

Position	Feld 1	Operator	Feld 2	Farbe	CSS-Style-Name
1	LieferLand	=	DE	Orange	Orange 22px
2	LieferPLZ	=	70199	Dunkelgrün	Dunkelgrün 28px

Hans Michael Augstein	KD	DE	22529	Hamburg	Veilchenweg 1
Portos Ballisteros	KD	ES	08021	Barcelona	Carrer de Ganduxer 21
Bourdel Press Sarl	KD	FR	75006	Paris	27 Rue Jacob
Ken De Bloemengraaf	KD	NL	2131	Haarlemmermeer	Ramaerstraat 5
Fischer GmbH	KD	DE	22587	Hamburg	Schöner Blick 4
Robotron & Co	KD	DE	01069	Dresden	Grunaer Straße 10
Hydrokulturen Lohmann GmbH	KD	DE	70199	Stuttgart	Hasenstraße 18
Fairchild Power Conversion Inc.	KD	US	68104	Omaha	5612 Bedford Ave

26 Datensätze von 26 Datensätzen angezeigt (es werden maximal 500 Datensätze angez  Vorschau

	Name1	Gruppe	LieferLand	LieferPLZ	LieferOrt	LieferStrasse
1	Alfa-Systemhaus Ges mbH	KD	AT	1010	Wien	Kärntner Straße 43
2	Hans Michael Augstein	KD	DE	22529	Hamburg	Veilchenweg 1
3	Portos Ballisteros	KD	ES	08021	Barcelona	Carrer de Ganduxer 21
4	Bourdel Press Sarl	KD	FR	75006	Paris	27 Rue Jacob
5	Ken De Bloemengraaf	KD	NL	2131	Haarlemmermeer	Ramaerstraat 5

Ansicht in Microsoft Excel