



InfoZoom

Klick. Überblick.

Neu in InfoZoom Desktop 2017

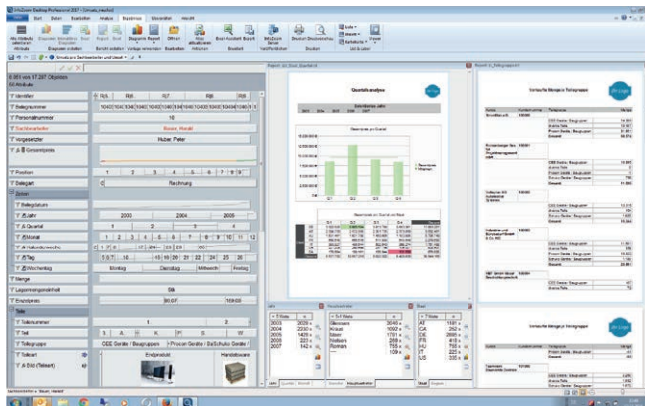


Neue Funktionen



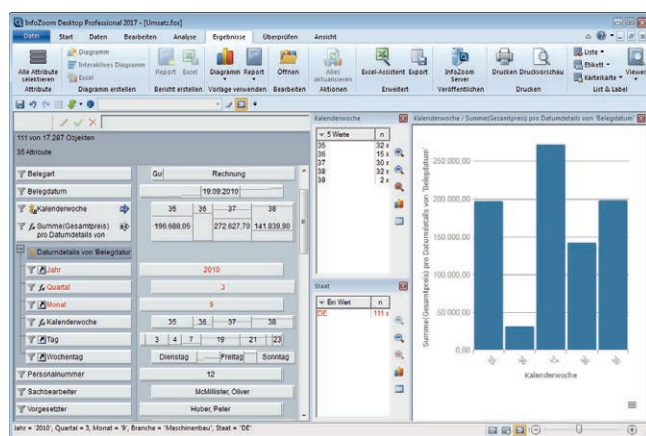
List & Label Komponente: Die neue Reporting Ära

Mit der optionalen Komponente List & Label stehen Ihnen in InfoZoom ganz neue Möglichkeiten des Berichtswesens zur Verfügung. Ihrer Kreativität sind keine Grenzen gesetzt. Sie erstellen individuelle, bedarfsorientierte Reportings, die Sie ideal an Ihre Unternehmensanforderungen anpassen. Diagramme, Charts, Grafiken, HTML, Gauges, Barcodes, Etiketten, Formulare uvm. – durch die Integration des List & Label Moduls verleihen Sie Ihren InfoZoom Analysen einen neuen Ausdruck und heben Ihr Reporting auf eine neue Stufe. Durch die dynamische Anbindung an InfoZoom passen sich Ihre List & Label Reports Ihrer Selektion an.





Drilldown Attribute: Noch schnellere Navigation

Navigieren Sie nun noch schneller und intuitiver durch Ihre Daten: Mit einem Drilldown Attribut können Sie bequem und platzsparend in eine Hierarchie von Attributen hinein- und hinauszoomen. Die Verknüpfung ist dynamisch und wird nach jedem Zoomen auf das jeweils nachfolgende Attribut innerhalb der Drilldown-Attributgruppe geändert. Die Werte werden schrittweise von oben nach unten immer tiefer eingezoomt, bis kein Drilldown mehr möglich ist. Auch Analysegruppen können als Drilldown-Attributgruppe verwendet werden.



Datenquellen und Ergebnisverarbeitung

Import → 	Export  →
Dateien Text-/CSV-Dateien, sowie native Unterstützung für das Excel-Format	Dateien Text-/CSV-Dateien, sowie native Unterstützung für das Excel-Format
Datenbanken Microsoft Access, SQL Server und nahezu alle anderen ODBC-Datenbanken	Office Nahtlose Einbettung ermöglicht aktiv angebundene Office-Dateien
Data Warehouse Native Unterstützung von Microsoft Analysis Services	InfoZoom Server Veröffentlichung von Analysedaten z.B. für Scout-Anwender
	.NET Data Provider Zugriff auf InfoZoom als .NET-Datenquelle
	List & Label (optional) – Export von Listen, Etiketten und Karteikarten als PDF, PPT, XLS, und weiteren Formaten

Systemanforderungen

	32-Bit Versionen	64-Bit Versionen
Betriebssystem	Windows 32- und 64-Bit Versionen (Windows Vista, 7, 8, 8.1, 10 oder Windows Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2)	Windows 64-Bit Versionen
Festplattenspeicher	Min. 1 GB	Min. 1 GB
Arbeitsspeicher	Min. 4 GB	Min. 8 GB oder mehr
Bildschirmauflösung	Min. SVGA (1024 × 768/mind. 256 Farben)	
Komponenten*	.NET-Framework 4.5.2 CodeMeter Runtime ab Version 4.30 (für InfoZoom Desktop Concurrent-Installationen) Visual Studio 2010 Tools for Office Runtime (für InfoZoom Office Add-Ins)	

For Windows®



Mehrkern-Prozessor empfohlen

* Komponenten sind in der jeweiligen InfoZoom-Installation enthalten

Funktionsvergleich

	Viewer Plus	Explorer	Business	Professional	OEM
Daten laden					
Datei öffnen	●	●	●	●	● ¹
Excel-Datei importieren/nachladen ²	○	●	●	●	○
ASCII-Datei öffnen/nachladen (TXT, CSV, FOC)	○	●	●	●	○
Datenbank öffnen/nachladen (ODBC, OLE DB)	○	○	○	●	○
Microsoft SQL OLAP	○	○	○	●	○
Dynamische Datenquelle (.NET Data Provider)	○	●	●	●	●
Recherchieren und Bereinigen					
Suchen	●	●	●	●	●
Suchen und Ersetzen	○	●	●	●	●
Auswahl markieren	○	●	●	●	●
Attribute gruppieren und koppeln	○	●	●	●	●
Tabellenausschnitte und Stichproben erzeugen	○	●	●	●	●
Anfragen ausführen	● ⁵	●	●	●	●
Anfragen erzeugen, exportieren und importieren	○	●	●	●	●
Objekte einfügen, bearbeiten und löschen	○	●	●	●	●
Analysieren					
Tabellen verknüpfen (Link/Join)	○	○	●	●	○
Analysegruppe definieren	○	○	●	●	●
Analysegruppe dimensionieren	●	●	●	●	●
Formeln, Kennzahlen und Statistik	○	○	●	●	●
Klassifizierungen, Fallunterscheidungen	○	○	●	●	●
Farb- und Anteilsanalysen	○	○	●	●	●
Datumsgruppen	○	○	●	●	●
Drilldown Attribut definieren	○	○	●	●	●
Metadaten der Tabelle (Datenqualität/Statistik)	○	○	○	●	●
Automatisierung über Kommandozeilenparameter	○	○	○	●	○
Ergebnisse veröffentlichen					
Diagramme und Tabellen erstellen	○	●	●	●	●
Excel Export-Assistent (Pivot Tabellen) ²	○	●	●	●	●
InfoZoom Office Add-Ins ³	○	○	●	●	●
Auf InfoZoom Server veröffentlichen	○	○	○	●	○
List & Label	○	● ⁶	● ⁷	● ⁷	○
Sicherheit					
Tabelle schützen	○	●	●	●	●
Berechtigungen einstellen	○	○	○	●	●
Arbeitsschritte protokollieren ⁴	●	●	●	●	●

● = ja
○ = nein

1 = InfoZoom OEM Edition liest und schreibt nur das eigene FOX-Dateiformat
2 = Voraussetzung: Excel ab 2007 ist auf Ihrem Rechner installiert
3 = Voraussetzung: Office ab 2007 ist auf Ihrem Rechner installiert
4 = optional einstellbar

5 = eingeschränkt, Reportingfunktionen nicht nutzbar
6 = optional List & Label Viewer
7 = optional List & Label Viewer/Designer