



Daten auswerten und präsentieren mit JRVisualizer



Einfache Visualisierungen finden Sie schön, aber Sie benötigen konkrete Erkenntnisse aus Ihren Daten? Sie müssen in der Lage sein, Daten zu analysieren, in die Tiefe zu gehen? Sie müssen sogar datenquellenübergreifend Daten gruppieren und filtern? Dann führt kein Weg am JRVisualizer vorbei!

In der Version 2 können Sie nicht nur verschiedenste Diagramme, Tabellen, Kennzahlen und mehr visualisieren, darüber hinaus können Sie Daten in Beziehung miteinander setzen. Wie gewohnt können Sie dabei nicht nur auf Informationen aus Ihren JobRouter-Prozessen zugreifen, sondern auch auf nahezu beliebige externe Datenquellen.

Benötigte Datenfelder und Diagramme werden komplett mit grafischen Assistenten definiert, die Eingabe von SQL-Statements oder Programmcode ist jetzt nicht mehr notwendig.

Durch die Integration in den JobRouter können beliebige Dashboards erstellt und direkt den JobRouter-Rollen zugewiesen werden. So bekommt jeder Benutzer sein Dashboard.

GUTE PROZESSE BEGINNEN MIT GUTEN ADDONS.

JR-AddOns - Die Pflegeserie für Ihren JobRouter!

Wesentliche Merkmale

- Gestaltung von beliebigen Dashboards mit verschiedensten Widgets
- Vollständig grafisches Design von Datenquellen, Widgets und Filtern
- Positionierung und Skalierung der Widgets per Drag & Drop
- Vollständige Integration in das Rollenkonzept des JobRouter
- Darstellung von Daten als Diagramm, Tabellen, Kennzahlen und Karten
- Vielfältige Anpassungsmöglichkeiten der Darstellung
- Export von Dashboards und Widgets als Grafik, PDF oder zu Excel
- Analyse von Prozessverläufen mit Gantt-Diagramm
- Interaktive Funktionen wie Zoom, Verschieben und Drill-Down



Grafischer Datenquellendesigner im JRVisualizer



Dashboard mit verschiedenen Widgets im JRVisualizer

JRVisualizer stellt Ihnen ein echtes Dashboard für Ihr Unternehmen zur Verfügung und erlaubt darauf basierend Entscheidungen zu treffen. Besonderen Wert wurde in der Version 2.0 auf eine noch einfachere Bedienung gelegt. Dies zeigt sich vor allem in der Definition von Datenquellen, die komplett grafisch möglich ist. Mit zahlreichen neuen Widgets (z.B. Pivot Tabellen, Treemaps, Landkarten und Kennzahlen) aber auch übergreifenden Funktionen wie Filtern und Drilldown-Analysen bietet JRVisualizer zahlreiche neue Werkzeuge für Ihre Unternehmensanalysen.

Eine besondere Stärke des JRVisualizer ist die Zusammenführung von Prozessdaten aus dem JobRouter mit Informationen aus externen Datenquellen. Mit den datenquellenübergreifenden Filterfunktionen können Sie zu ganz neuen Erkenntnissen gelangen. Im Bereich der Prozessanalyse unterstützt Sie weiterhin die Ganttübersicht über die Vorgänge Ihrer Prozesse.

Widgetarten

- Tabellen / Pivottabellen
- Linien- und Punktdiagramme
- Balken- & Säulendiagramme
- Flächen- & Bereichsdiagramme
- Blasendiagramme
- Finanzdiagramme
- Torten- & Ringdiagramme
- Messgeräte-Diagramme (Gauges)
- Scatterdiagramme & Treemaps
- Kartenmaterial (Landkarten, Shapefiles)
- Texte, Bilder, Kennzahlen
- Filter, Listen und Strukturen
- Gantt-Prozess-Visualisierung



Kennen Sie schon unsere komplette Pflegeserie?

