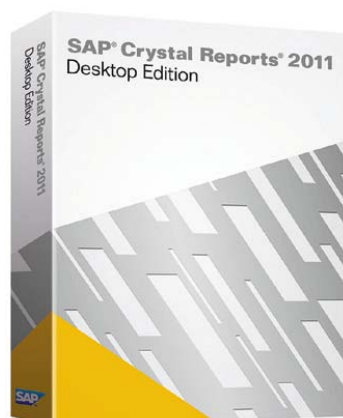


SAP Crystal Reports 2011



FUNDIERT ENTSCHEIDEN – MIT AUSSAGEKRÄFTIGEN UND FLEXIBLEN BERICHTEN

Beim Verfassen von aussagekräftigen, gut verständlichen und dynamischen Berichten aus fast allen Datenquellen verlassen sich IT-Profis, Berichtsautoren und Entwickler seit fast 20 Jahren auf SAP Crystal Reports. Mit dieser Software können Sie selbst größte Mengen von Transaktionsdaten und relationalen Daten zu ansprechend gestalteten und interaktiven Berichten aufbereiten. Diese praxisrelevanten Informationen helfen den Entscheidungsträgern - innerhalb und außerhalb des Unternehmens. SAP Crystal Reports wird aktuell im Rahmen des [SAP-Ramp-Up-Programms](#) angeboten.

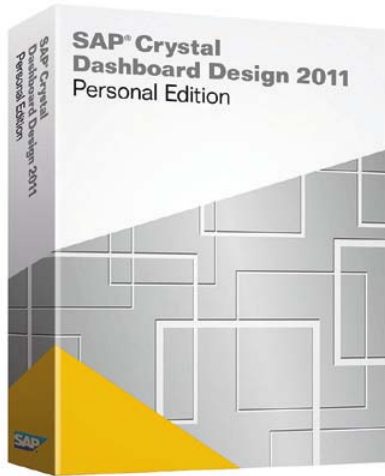
- **Flexible und anpassbare Berichte:** Erstellen Sie aussagekräftige und perfekt gestaltete Berichte - mit der intuitiven Entwurfsoberfläche und den effizienten Arbeitsabläufen in SAP Crystal Reports.
- **Dashboards und Visualisierungen:** Erzeugen Sie ohne Programmieraufwand interaktive Dashboards und Visualisierungen für Ihre Berichte.
- **Vielfältige Möglichkeiten zur Einbindung von Datenquellen:** Binden Sie alle Datenquellen im Unternehmen direkt ein. Folgende Verknüpfungen sind möglich: Native, ODBC-, OLE-DB- und JDBC-Verbindungen zum Zugriff auf relationale Datenbanken, OLAP-, Webdienst-, XML-, Legacy- und Unternehmensdatenquellen sowie Verbindung zu salesforce.com.
- **Leistungsfähige Optionen zum Verteilen von Berichten:** Senden Sie an jeden gewünschten Ort personalisierte Berichte - in den bevorzugten Sprachen und Formaten der Anwender.
- **Kompatibel mit Windows 7:** Die Version SAP Crystal Reports 2011 ist mit Microsoft Windows 7 kompatibel und für dieses Betriebssystem zertifiziert.
- **Erweiterte Unterstützung für Excel:** Beim XLSX-Export werden alle Vorteile des neuen Excel-Dateiformats genutzt. Es können mehr Daten in ein einzelnes Arbeitsblatt exportiert werden - das übergreifende Füllen mehrerer Arbeitsblätter entfällt.
- **Berichtsanzeige mit Schreibschutz:** Mit dem neuen RPTR-Format ist es möglich, Berichte schreibgeschützt zu exportieren. So stellen Sie sicher, dass niemand Ihre Berichte verändern kann.
- **Einbindung von SAP Crystal Dashboard Design, Adobe Flex und Adobe Flash:** Ihre SAP-Crystal-Reports-Entwickler können leistungsfähige Hybridanwendungen ("Mashups") erstellen und dafür Daten aus verschiedenen Quellen abrufen.

Technische Daten

- **Betriebssysteme:** Microsoft Windows 7, Windows Vista SP2, Windows XP SP3, Windows Server 2008, Windows Server 2003 SP2
- **Hardwareanforderungen:** Intel Pentium III oder gleichwertiger Prozessor, 256 MB RAM, 512 MB empfohlen
- **Festplattenspeicher:** 2 GB für die Standardinstallation in englischer Sprache, 4 GB für die Standardinstallation in allen anderen verfügbaren Sprachen
- **Datenquellen:** Native Verbindung sowie ODBC-, OLE-DB- und JDBC-Verbindungen zum Zugriff auf relationale Datenbanken, OLAP-, Webdienst-, XML-, Legacy- und Unternehmensdatenquellen. Zusätzlich Treiber für salesforce.com
- **Sprachen:** Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Niederländisch, Schwedisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Norwegisch, Thai, Dänisch, Finnisch, Tschechisch, Ungarisch, Slowakisch, Türkisch

Bitte beachten Sie: Die neue Version der SAP-Crystal-Reports-Software wird aktuell über das SAP-Ramp-Up-Programm angeboten. Das SAP-Ramp-Up-Programm ist ein standardisierter Prozess zur Markteinführung neuer SAP-Lösungen. Dabei können Sie als Kunde Ihre praktischen Erfahrungen direkt an die Produktentwicklungsexperten bei SAP weitergeben. Sie profitieren von neuen Funktionen, Services oder Technologien und Sie können schneller und effektiver Lösungen einführen, die noch nicht allgemein zur Verfügung stehen. SAP-Ramp-Up-Kunden werden in einer Online-Befragung um ihr Feedback zu den neuen Lösungen gebeten. Erfahren Sie mehr über das [SAP-Ramp-Up-Programm](#).

SAP Crystal Dashboard Design 2011, Departmental edition



Informationen Interaktiv Visualisieren Und Präsentieren – Daten In Dynamischen Bi-Dashboards Veranschaulichen

SAP Crystal Dashboard Design ist eine Software, mit der versierte wie auch weniger versierte Anwender per Mausclick aussagekräftige und ansprechende Dashboards gestalten und Daten aus nahezu allen Datenquellen einbinden. So entstehen Datenvisualisierungen - beispielsweise Diagramme, Karten und Tachos -, die wichtige Kennzahlen auf attraktive und leicht verständliche Weise darstellen. Funktionen zur Was-wäre-wenn-Analyse helfen Ihnen, vorhandene Datenbeziehungen auch für Zukunftsszenarios und Prognosen zu nutzen. Dieses Produkt steht derzeit im Rahmen des [SAP-Ramp-Up-Programms](#) zur Verfügung.

- **Leistungsüberwachung:** Fassen Sie mehrere Berichte und Daten aus verschiedenen Quellen zu einem einzigen Dashboard zusammen.
- **Leichtere Entscheidungsfindung:** Analysieren Sie Ihre Unternehmensdaten in einem übersichtlichen Format.
- **Prädiktive Modelle:** Erkennen und bewerten Sie die Auswirkungen Ihrer Entscheidungen mit Was-wäre-wenn-Szenarios auf der Basis von Echtzeitdaten.
- **Besseres Informationsmanagement:** Nutzen Sie Ihre vorhandenen Werkzeuge, um Informationen für alle zugänglich zu machen.
- **Einfacher Datenzugriff:** Profitieren Sie in Kombination mit der Software SAP Crystal Server von einem Abfrage-Panel, das über die semantische Schicht "Universum" auf die Daten zugreift und so eine einfache Einbindung von Live-Daten in Ihre Dashboards ermöglicht.

Technische Daten

- **Betriebssysteme:** Microsoft Windows 7, Windows Vista SP2 und SP1, Windows XP SP3 und SP2, Windows Server 2003 SP1 und SP2. Außerdem Microsoft Excel 2010 (nur 32-Bit-Version), 2007 SP1 und SP2, 2003 SP2 und XP
- **Prozessor:** 1,8-GHz-Prozessor
- **Arbeitsspeicher:** 2 GB RAM
- **Festplattenspeicher:** 900 MB verfügbarer Speicher auf der Festplatte
- **Live-Datenquellen:** SOAP-basierte Webdienste, SAP-Crystal-Reports-Software via Live Office, XML, Microsoft SQL Server Reporting Services 2005, Adobe Livecycle Data Services ES 2.5.1, Flash-Variable sowie alle ODBC-Datenquellen über das SAP Crystal Reports Server Web Service Design Tool (separat verkauft als Teil von SAP Crystal Reports Server)
- **Portal-Software:** SharePoint Server 2007, Windows SharePoint Services 3.0, IBM WebSphere Portal 6.13
- **Sprachen:** Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Niederländisch, Schwedisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Norwegisch, Thai, Dänisch, Finnisch, Tschechisch, Ungarisch, Slowakisch, Türkisch

Bitte beachten Sie: Die neue Version der Software SAP Crystal Dashboard Design ist derzeit über das SAP-Ramp-Up-Programm verfügbar. SAP Ramp-Up ist ein standardisierter Prozess zur Einführung neuer SAP-Lösungen in den Markt. Dabei können Sie als Kunde Ihre praktischen Erfahrungen direkt an die Entwicklungsexperten bei SAP weitergeben. Sie profitieren von neuen SAP-Funktionen, Services oder Technologien - und Sie können schneller und effektiver Lösungen einführen, die noch nicht allgemein zur Verfügung stehen. Die SAP-Ramp-Up-Kunden werden gebeten, ihr Feedback und ihre Erfahrungen über die Nutzung des Produkts in einer herunterladbaren Umfrage mitzuteilen. Erfahren Sie mehr über das [SAP Ramp-Up](#).

SAP Crystal Presentation Design 2011



Informationen Interaktiv Visualisieren Und Präsentieren – Daten In Dynamischen Bi-Dashboards Veranschaulichen

SAP Crystal Presentation Design ist eine Software zur Erzeugung professionell gestalteter interaktiver Datenpräsentationen aus normalen Microsoft-Excel-Tabellen. Die auf Adobe-Flash-Basis erstellten Präsentationen können anschließend via Microsoft Office und Adobe PDF verteilt werden. Dieses Produkt steht derzeit im Rahmen des [SAP-Ramp-Up-Programms](#) zur Verfügung.

Wenn Sie mit Microsoft Excel vertraut sind, fällt Ihnen auch der Umgang mit SAP Crystal Presentation Design leicht. Aus zahlenlastigen Tabellen wie Finanzergebnissen und komplexen Berechnungen gestalten Sie mühelos interaktive und leicht überschaubare Visualisierungen. Sie präsentieren Daten und Berechnungen auf eine Weise, die weit über statische Tabellen, Diagramme und Grafiken hinausgeht. Und Sie gelangen zu Erkenntnissen, die Ihnen sonst verborgen bleiben würden.

- **Bedienung per Mausclick:** Erstellen Sie interaktive Datenpräsentationen ohne jeden Programmieraufwand.
- **Was-wäre-wenn-Szenarios:** Erkennen Sie sofort die Auswirkungen Ihrer Entscheidungen haben.
- **Mitgelieferte Vorlagen:** Starten Sie sofort mit direkt einsetzbaren Präsentationsvorlagen.
- **Exportfunktionen:** Verteilen Sie Ihre Präsentationen via Microsoft Office und Adobe PDF.

Technische Daten

- **Betriebssysteme:** Microsoft Windows 7, Windows Vista SP2 und SP1, Windows XP SP3 und SP2, Windows Server 2003 SP1 und SP2. Außerdem Microsoft Excel 2010 (nur 32-Bit-Version), 2007 SP1 und SP2, 2003 SP2 und XP
- **Prozessor:** 1,8-GHz-Prozessor
- **Arbeitsspeicher:** 2 GB RAM
- **Festplattenspeicher:** 600 MB verfügbarer Speicher auf der Festplatte
- **Sprachen:** Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch (Brasilien), Niederländisch, Schwedisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Norwegisch, Thai, Dänisch, Finnisch, Tschechisch, Ungarisch, Slowakisch, Türkisch

Bitte beachten Sie: Die neue Version der Software SAP Crystal Presentation Design ist derzeit über das SAP-Ramp-Up-Programm verfügbar. SAP-Ramp-Up ist ein standardisierter Prozess zur Einführung neuer SAP-Lösungen in den Markt. Dabei können Sie als Kunde Ihre praktischen Erfahrungen direkt an die Entwicklungsexperten bei SAP weitergeben. Sie profitieren von neuen SAP-Funktionen, Services oder Technologien -und Sie können schneller und effektiver Lösungen einführen, die noch nicht allgemein zur Verfügung stehen. Die SAP-Ramp-Up-Kunden werden gebeten, ihr Feedback und ihre Erfahrungen über die Nutzung des Produkts in einer herunterladbaren Umfrage mitzuteilen. Erfahren Sie mehr über das [SAP Ramp-Up](#).