



## Crystal Reports - Berichterstellung und Design - Erweiterte Möglichkeiten (S900)

### Überblick

#### Beschreibung

Crystal Reports ist von SAP akquiriert und mittlerweile eine wichtige Komponente des SAP BusinessObjects - Portfolio und stellt eine Lösung für die komplette Berichtsverwaltung kleinerer und mittlerer Unternehmen dar. Es hat sich somit als professionelles Reporting-Tool für das Erstellen von Berichten in vielen Bereichen etabliert. Vor allem wird Crystal Report öfters in Spezialfachanwendungen integriert und genutzt. Die Möglichkeiten sind vielseitig und Einsteigern erschließt sich nicht immer gleich der beste Weg. Die Crystal Reports Schulungen der GFU werden von erfahrenen Praktikern durchgeführt und bringen Sie auf den richtigen Weg. In dieser eintägigen Spezialschulung werden die erweiterten Optionen praxisnah behandelt.

Die Grundlage dieser Schulung ist ["Crystal Reports Schulung"](#)

Termin	freie Plätze	Tage	Preis in Euro zzgl. MwSt.
22.06.2012	>3	1	520,00 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">3=2</span>
12.10.2012	>3	1	520,00 * <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">3=2</span>
08.02.2013	>3	1	520,00 * <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">3=2</span>

Bitte beachten Sie die aktuellen Termine und Preise auf unserer Webseite.

\* = Frühbucherrabatt

### Details

#### Seminar-Ziel

Nach dem Kurs haben Sie gelernt Berichtsverarbeitungs-Modell zu verstehen, Unterberichte anzuwenden, komplexe Formeln zu entwerfen und benutzerdefinierte Funktionen zu entwickeln.

#### Wer sollte teilnehmen

Fortgeschrittene Anwender von Crystal Reports mit Kenntnissen aus dem Einführungs- und Aufbaukurs. Falls Sie diese noch benötigen, schauen Sie sich unsere [Crystal Reports Schulungen](#) an.

#### Inhalt

Diese Agenda ist auch Bestandteil (5. Tag) des Kurses [Crystal Reports - Berichterstellung und Design - Komplett](#)

- **Berichtsverarbeitung beschreiben**
  - Berichtsverarbeitungsmodell kennen lernen
  - Auswertungs-Zeitpunktfunktionen verwenden
  - Ein Array dynamisch nutzen
- **Komplexe Formeln erstellen**
  - Schleifen verwenden
  - Arrays in Schleifen verwenden
  - Eingebettete Funktionen verwenden
- **Benutzerdefinierte Funktionen nutzen**
  - Benutzerdefinierte Funktionen erstellen
  - Benutzerdefinierte Funktionen verwenden
  - Benutzerdefinierte Funktionen verändern
- **Variablen und Arrays verwenden**
  - Variablen verwenden
  - Arrays verwenden
- **Unterberichte nutzen**
  - Unterberichte kennen lernen
  - Einen unverknüpften Unterbericht erstellen
  - Einen verknüpften Unterbericht erstellen
  - Einen On-Demand Unterbericht erstellen
  - Freigegebene Variablen verwenden
  - Nichtverknüpfbare Daten verknüpfen

### Buchungsalternativen

#### Firmenschulung

Inhouse-Schulung mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

#### Individualschulung

Schulung für eine Einzelperson mit individuellen Inhalten zum Wunschtermin. Preis auf Anfrage.

### Enthaltene Leistungen

Schulungsunterlagen  
Teilnahmezertifikat  
Frühstück und Mittagessen  
Getränke, Obst und Snacks

### Organisation

#### Teilnehmerzahl

min. 1, max. 8 Personen \*\*\* Der Kurs findet garantiert statt! \*\*\*

#### Seminarzeiten

1. Tag 10:00-17:00h, Folgetag(e)  
09:00-16:00h

#### Ort der Schulung

GFU-Schulungszentrum Köln oder bei Ihnen als Inhouse-Schulung

### Haben Sie Fragen?

Gerne beraten wir Sie persönlich per Mail oder Telefon.

- [info@gfu.net](mailto:info@gfu.net)
- Infoline 0221 82 80 90