



**GEMEINSAM  
MIT KLARHEIT  
DIE ZUKUNFT  
GESTALTEN.**

## **PCS BERATUNGSCONTOR AG**

### **HAMBURG**

Holzdamms 57  
20099 Hamburg  
Tel. +49. (0) 40.219 06 05-0  
Fax +49. (0) 40.219 06 05-99

### **MANNHEIM**

Kaiserring 10 - 16  
68161 Mannheim  
Tel. 0800.0 75 22-35  
Fax 0800.0 75 22-42

### **MÜNCHEN**

Siegfriedstraße 8  
80803 München  
Tel. 0800.0 75 22-35  
Fax 0800.0 75 22-42



info@beratungscontor.de  
www.beratungscontor.de

# **VIRTUELLER BI EXCELLENCE® HANDS-ON WORKSHOP**

**BI-POWERUSER  
BI-VERANTWORTLICHE  
BI-MITARBEITER**

**BESONDERS  
INTERESSANT  
FÜR:**

**03. SEPTEMBER  
08:30 - 13:00**

# AGENDA

**8:30 – 9:00**

Anmeldung an Systemen

**9:00 – 9:15**

Begrüßung & Ablauf

---

## **01** 9:15 – 11:00

Predictive Forecasting & Planung mit SAP Analytics Cloud

---

**PAUSE**

---

## **02** 11:15 – 13:00

Reporting mit BI 4.3 und SAP Analytics Cloud

## VERANSTALTUNGSDETAILS:

### TEILNAHME MIT EIGENEM NOTEBOOK:

Zur Teilnahme nutzen Sie Ihr eigenes Notebook. Auf diesem sollte die aktuelle Version von Google Chrome installiert sein. Ihre personalisierten Zugangsdaten lassen wir Ihnen morgens vor dem Workshop per E-Mail zukommen.

Um die Übungen möglichst reibungslos durchführen zu können, empfehlen wir den Einsatz eines externen Monitors.

### TEILNAHMEGEBÜHR:

99 € pro Person.

### JETZT ANMELDEN:

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung bis zum 27.08.2020 per E-Mail an [event@beratungscontor.de](mailto:event@beratungscontor.de).

## **01** PREDICTIVE FORECASTING & PLANUNG MIT SAP ANALYTICS CLOUD

Erwartungen an Planungen in Unternehmen sind heute Schnelligkeit, Einfachheit und Effizienz. Durch Änderungen des Geschäftes und der Marktlage sind Unternehmen gezwungen, häufiger zu planen. Dies hat zur Konsequenz, dass Änderungen am Planungsprozess schnell umgesetzt werden müssen, am besten direkt durch den Fachbereich.

Neben den klassischen Planungsfunktionen werden Sie in dieser Session auch erste Schritte mit „Predictive Forecasting“ machen. Sie lernen, welche Möglichkeiten es für automatisierte und durch Machine Learning unterstützte Forecast-Möglichkeiten mit SAP Analytics Cloud gibt und wie Sie diese live einsetzen können.

Mit SAP Analytics Cloud for Planning haben Sie die Möglichkeit, einfach und agil Planungen umzusetzen und auch zu ändern. Als propagiertes Self Service Tool hat der Fachbereich die Möglichkeit, selbst Hand anzulegen. Die Einfachheit wollen wir Ihnen in dieser Hands-On Session nach einer kurzen Einführung zeigen, bevor Sie es selbst am System live überprüfen können.

## **02** REPORTING MIT BI 4.3 & SAP ANALYTICS CLOUD

„Reporting on premise wird nicht weiterentwickelt, alle Entwicklungskraft geht in die Cloud“ – diese Aussage haben wir häufig gehört, wird aber mit dem neuen Release 4.3 widerlegt. Wir zeigen Ihnen die neuen Funktionen im Release 4.3 und verborgene Features. Dabei gehen wir auf alle relevanten Produkte (Lumira, Web Intelligence, Analysis for Office) ein und geben Ihnen die Möglichkeit, diese live am System zu testen.

Im zweiten Teil wollen wir Ihnen die Möglichkeit geben, neue Funktionen in der SAP Analytics Cloud zu testen und erste Erfahrungen zu sammeln. Nach einer kurzen Einführung zeigen wir Ihnen interessante Neuerungen & führen in das Thema „Smart Analytics“ ein.