



**GEMEINSAM
MIT KLARHEIT
DIE ZUKUNFT
GESTALTEN.**



info@beratungscontor.de
www.beratungscontor.de

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

DORTMUND

Ruhrallee 9
44139 Dortmund
Tel. 0800.0 75 22-35
Fax 0800.0 75 22-42

BI EXCELLENCE® HANDS-ON

WORKSHOP

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

**BESONDERS
INTERESSANT
FÜR:**

**15. SEPTEMBER
HAMBURG**

AGENDA

8:30 – 9:00

Anmeldung an Systemen

9:00 – 9:15

Begrüßung & Ablauf

01 9:15 – 10:00

Einführungsvortrag: Aktuelle Funktionen der SAP Data Warehouse Cloud

02 10:00 – 12:15

Hands-On Session: Modellierung eines Echtzeit-Sales Reportings auf Basis von SAP S/4HANA CDC Modellen

PAUSE

03 12:30 – 13:00

Demo: Einsatz der BW Bridge mit korrespondierenden 2LIS Datenmodell

VERANSTALTUNGSDetails:

WANN UND WO:

15. September 2022, 08:30 - 13:00 Uhr
Park Hyatt, Bugenhagenstraße 8, 20095 Hamburg

BRING YOUR OWN DEVICE:

Zur Teilnahme nutzen Sie Ihr eigenes Notebook. Auf diesem sollte Google Chrome installiert sein.

TEILNAHMEGEBÜHR:

99 € pro Person.

JETZT ANMELDEN:

Bitte melden Sie sich über den folgenden Link zum Workshop an: [Registrierungslink](#)

01 EINFÜHRUNGSVORTRAG

Die SAP Business Intelligence Community bewegt zurzeit ein großes Thema: Welchen Leistungsumfang hat das neue strategische Data Warehouse Tool der SAP „SAP Data Warehouse Cloud (DWC)“ und welche Perspektiven eröffnen sich für die bekannten Module „SAP BW powered by SAP HANA“ und „SAP BW/4HANA“. Sowohl für Neu- als auch für Bestandskunden sind strategische Empfehlungen der SAP als auch eine technisch fundierte Bewertung der Leistungsfähigkeit des neuen Tools entscheidungsrelevant.

Wir führen zu Beginn in die strategische Positionierung der DWC ein und geben einen Ausblick auf die aktuelle Produkt-Roadmap sowie eine kurze grundlegende Einführung in die Funktionsweise. Zudem stellen wir die Neuerungen des aktuellen Release vor.

02 HANDS-ON SESSION

Die strategische Extraktionstechnologie für DWC sind die sogenannten Core Data Services (CDS). Eine wesentliche neue Funktionalität von CDS ist die Möglichkeit ein Delta-Verfahren bei der Datenextraktion, Change Data Capture (CDC), auf Quellsystemebene zu implementieren.

In dieser Hands-On Session können Sie selbst ein Salesreporting auf Basis von CDS/CDC mit der DWC implementieren und erste praktische Erfahrungen sammeln. Die Session beinhaltet eine kurze Einführung in die CDS/CDC Technologie und die in diesem Zusammenhang notwendigen Entwicklungsgrundlagen.

03 DEMO

Den Abschluss bildet die Vorstellung der „BW Bridge für SAP Data Warehouse Cloud“. Mit diesem Zusatzmodul der DWC können auf ODP-Extraktoren basierende SAP BW Datenmodelle wiederverwendet und in cloudbasierte Datenmodelle integriert werden.

Wir stellen die grundlegenden Funktionsweisen der BW Bridge vor und zeigen anhand eines Beispiels, wie sich das in der Hands-On Session entwickelte Salesreporting alternativ auf Basis schon implementierter BW Datenmodelle realisieren lässt.