

12. ABRACON BI Strategietage

All about SAP Analytics Cloud and Data Warehouse Cloud



13. / 14. August 2020
Kameha Grand Bonn

Agenda

Donnerstag 13. August 2020

09:00 Uhr [Akkreditierung / Meet the Experts](#)

10:00 Uhr [Begrüßung und Eröffnung](#)

10:05 Uhr **SAP Datawarehouse Cloud - Einordnung und Beurteilung im Kontext der aktuellen, umfassenden Data Warehouse Strategie der SAP**
Bernd Keppel, ABRACON GmbH

10:45 Uhr **Mobile Analytics in Zeiten der Cloud**
Markus Taxacher und Marco Spyker, ABRACON GmbH

11:15 Uhr **Innovative Add-On-Entwicklung: SAP Lumira Designer im Vergleich zum Analytics Designer der SAP Analytics Cloud**
Wladimir Frank und Daniel Appelt, ABRACON GmbH

11:45 Uhr [Kaffeepause / Meet the Experts](#)

Expert Session

12:15 Uhr
SAP Datawarehouse Cloud -Deep Dive
Michael Nierhaus, ABRACON GmbH

13:00 Uhr [Mittagessen / Meet the Experts](#)

Round Table Diskussion

14:30 Uhr
On-Premise, Cloud oder Hybrid – Welche Konzepte passen zur BI und Analytics Strategie meines Unternehmens?
Bernd Keppel, ABRACON GmbH
Eric Schemer, SAP SE
Jascha Kanngießler, SAP SE
Jörg Steinhorst, Bundeswehr und Sprecher AK SAP BI & Analytics, DSAG e.V

16:00 Uhr [Kaffeepause / Meet the Experts](#)

Expert Session

16:15 Uhr
Hybrid Analytics - Mit SAP BO BI 4.3 auf dem Weg in die Cloud
Dominik Klaffke, ABRACON GmbH

17:00 Uhr **SAP Data Warehouse Cloud im Zusammenspiel mit SAP Analytics Cloud & SAP BW**
Eric Schemer, Customer Office Data Warehousing, HANA & Analytics, SAP SE
Jascha Kanngießler, Product Manager Data Warehousing, HANA & Analytics, SAP SE

18:00 Uhr [Ende des Vortagsprogrammes](#)

19:00 Uhr [Treffpunkt zur Abendveranstaltung](#)

Agenda

Freitag 14. August 2020

08:00 Uhr [Frühstück](#)

09:30 Uhr **Neues aus dem DSAG AK BI & Analytics**

Jörg Steinhorst, Bundeswehr und Sprecher AK SAP BI & Analytics, DSAG e.V.

10:15 Uhr **Planung in der SAP Analytics Cloud: Hybride Planungsszenarien auf Basis von SAP BPC, SAP BW/4HANA und SAP Analytics Cloud**

Dr. Basim Al-Shaikhli, ABRACON GmbH

10:45 Uhr **Kundenerfahrungsbericht**



Landing Page „Kennzahlensystem der AUDI AG“ - Neuausrichtung mit SAP Analytics Catalog oder doch SAP-UI5?

Joachim Schuster, Volkswagen Group Services GmbH

11:15 Uhr [Kaffeepause / Meet the Experts](#)

11:45 Uhr **Ohne Excel geht es nicht! Microsoft Office SAC Add-in: Stand und Einsatzmöglichkeiten**

Brian Brüggemann, ABRACON GmbH

12:15 Uhr **The Journey to the Intelligent Enterprise - The Future of Embedded & Cross Analytics**

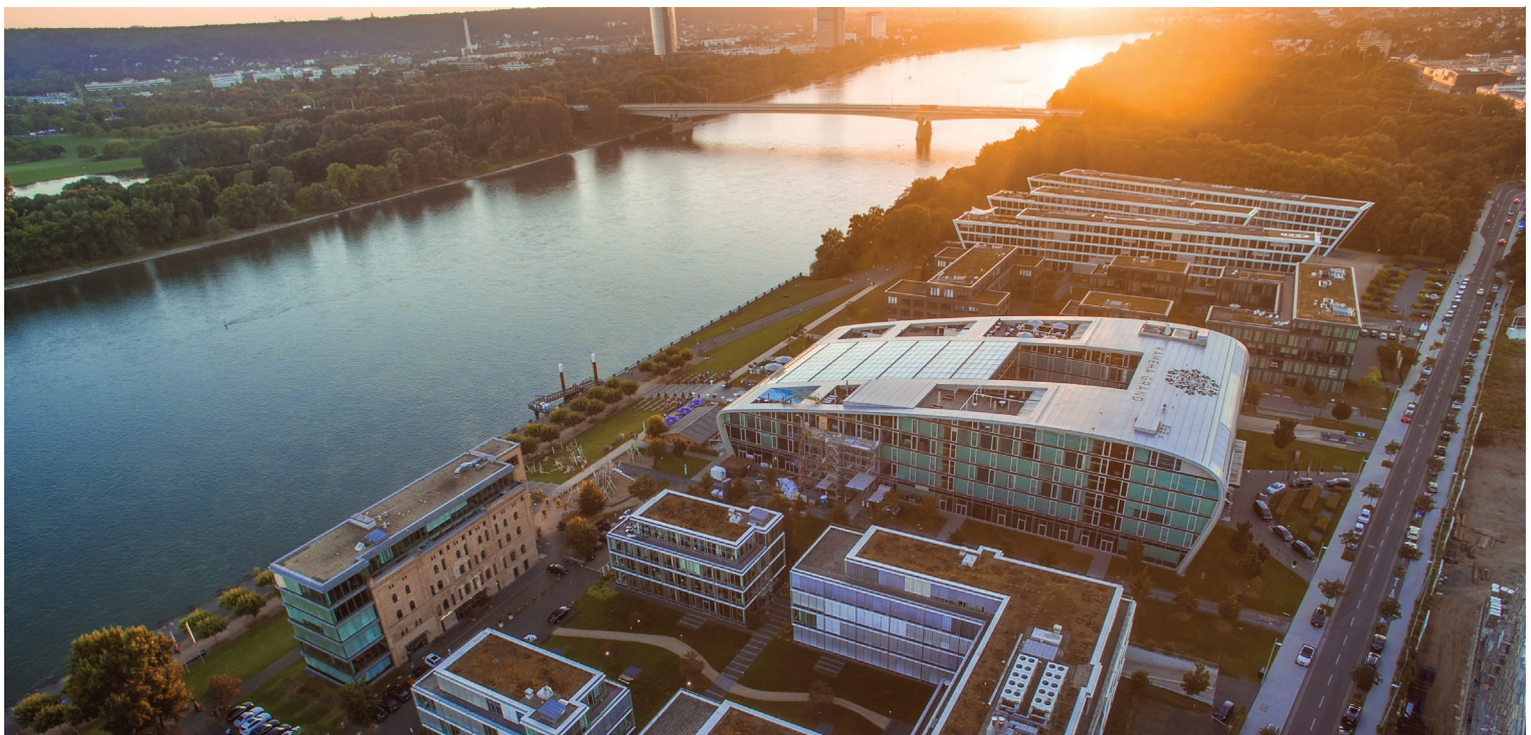


Gerrit Kazmaier, SAP SE

Torsten Ammon, SAP SE

12:45 Uhr [Mittagessen / Meet the Experts](#)

14:00 Uhr [Ende der Veranstaltung](#)



Unsere Expert Sessions im Webinar

Unsere zusätzlichen Expert-Sessions bieten wir Ihnen im Rahmen von Webinaren an und freuen uns über Ihre Teilnahme:

Donnerstag, den 20. August 2020 von 09:30 bis 10:30 Uhr

Self-Service Data Warehousing mit der SAP DWC

Referent: Ralf Radke, ABRACON GmbH

Die klassische Arbeitsaufteilung bei einem Data Warehouse-Projekt war meist so: Die Fachabteilung stellt inhaltliche Anforderungen und die IT-Abteilung setzt diese dann technisch um. Die SAP hat mit der Data Warehouse Cloud (DWC) ein Produkt konzipiert, das diese Aufteilung neu überdenkt, um die zeitlichen und inhaltlichen Schnittstellen sowie die Iterationschritte bis zur Fertigstellung eines Modells oder Berichts zu optimieren.

In der Expert-Session wird gezeigt, wie der Fachbereich - geführt durch eine intuitive Oberfläche - Self-Service Datenmodelle erstellen, diese mit Vergleichsdaten anreichern und anschließend visualisieren kann.

Montag, den 24. August 2020 von 09:30 bis 10:30 Uhr

Aktuelle Modellierungstools im SAP HANA Umfeld - Vorstellung und Bewertung

Referent: Dirk Berges, ABRACON GmbH

Die Ablösung der BW-Modellierungsfunktionalitäten der SAP GUI in Form eines Umzugs in die BW Modeling Tools hat unter BW/4HANA 2.0 zusehends Fahrt aufgenommen.

Anhand der Vorstellung dieser neuen Umgebung und der einzelnen Funktionalitäten bewerten wir den Erfolg der bisherigen Umzugsaktivitäten und zeigen evtl. Gaps auf.



Donnerstag, den 27. August 2020 von 09:30 bis 10:30 Uhr

Replikationsszenarien des SAP Business Warehouse im Vergleich (SLT / SDI)

Referent: Daniel Hepting, ABRACON GmbH

Die Beschaffung von Daten ist und bleibt ein zentrales Thema in der Welt des SAP BW. Dabei ist die Auswahl an Tools mittlerweile unübersichtlich und die Suche nach dem passenden Werkzeug nicht immer leicht. Eine geeignete Lösung sollte nicht nur die Anforderungen an das Reporting umsetzen können, sondern auch die eingesetzte Systemlandschaft berücksichtigen. In diesem Zusammenhang werden zwei Replikationstools im Detail betrachtet: Smart Data Integration (SDI) und SAP Landscape Transformation (SLT).

Das Buzzword SDI ist heutzutage in aller Munde. Diese neue Replikationsmethode sollte bei Neuentwicklungen oder Migrationsprojekten nicht außer Acht gelassen werden. Sie verspricht mit nur einem Werkzeug viele Replikationsszenarien abbilden zu können. Demgegenüber steht die Replikation und Konsolidierung mit Hilfe von SLT. Das Trigger basierte Replikationstool hat schon mehrere Jahre seinen festen Platz im Portfolio der SAP.

In diesem Vortrag sollen die Unterschiede der Methoden verdeutlicht und sinnvolle Einsatzszenarien aufgezeigt werden.

Montag, den 31. August 2020 von 09:30 bis 10:30 Uhr

Real-time Datenanalyse auf Basis von CDS-Views in der S/4 Umgebung

Referent: Nikolas Mohr, ABRACON GmbH

„Real-Time“-Analysen werden in der heutigen Zeit immer relevanter. Die CDS-Views haben den Vorteil Echtzeit-Zugriffe auf Daten zu ermöglichen ohne diese, wie sonst üblich, im BusinessWarehouse gespeichert haben zu müssen.

In diesem Vortrag soll eine Abgrenzung der Systeme in Bezug auf die Möglichkeiten der CDS-Views erfolgen und daraufhin verschiedene Anwendungsmöglichkeiten evaluiert werden.

Im Anschluss wird über eine Live-Demo ein praktischer Anwendungsfall erstellt und für den Konsum im „Analysis for Office“ bereitgestellt.