



SAP Data und Analytics Forum

21. – 22. Juni 2022

Agenda Onsite in Walldorf

Public

SAP Data und Analytics Forum **21. Juni – Onsite in Walldorf**

ab 8:00 **Check - in & Schnelltest**

08:30 – 9:00 **Gemeinsames Frühstück**

Raum S3

09:00 – 09:10 **Begrüßung SAP Data und Analytics Forum**
Jan Bungert, Senior Vice President, Head of Platform & Technologies MEE, SAP

09:10 – 09:40 **Keynote 1: SAP runs SAP: Insights to Action**
Florian Roth, Chief Digital & Information Officer, SAP

09:40 – 10:30 **Keynote 2: Einblick in die integrierte Data und Analytics Strategie der SAP**
Mohamed Abdel Hadi, CTO Platform & Technologies MEE, SAP

10:30 – 10:45 **Kaffeepause & Netzwerken**

Raum S3

10:45 – 11:15 **Kundenvortrag 1** Lieferkettentransparenz durch SAP Analytics – Wie Tchibo die Supply Chain Krise meistert
Omar Hairani – Head of Business Intelligence and Big Data Applications



11:15 – 11:45 **Kundenvortrag 2** Einführung der SAP Data Warehouse Cloud bei der Döhler Group – Einsatzszenarien und Vorteile
Jochen Kling – Head of Business Intelligence






11:45 – 12:15 **Kundenvortrag 3** Unternehmensweite Planung für bessere Entscheidungen mit der SAP Analytics Cloud
Andreas Hass – Corporate IT Manager Analytics Processes



12:15 – 13:15 **Mittagspause**

SAP Data und Analytics Forum 21. Juni – Onsite in Walldorf

	Raum A	Raum B	Raum C
	SAP Analytics Cloud	SAP Data Warehouse Cloud	SAP Data Management
13:30 – 14:15	Financial Performance Management 2.0 – Implementierung Group Planning & Forecasting in SAP Analytics Cloud bei der Miele <i>David Baumeister, Senior Manager SAP Business Intelligence, Windhoff Group</i>	Die Data Warehouse Cloud bei Idorsia Von der Idee zum produktiven Einsatz <i>Philip May, Senior SAP Analytics Consultant, s-peers AG</i>	Globales Datenmanagement bei Voith Mehr als nur Software und Technologie <i>Nicole Aichele, Head of BP Master Data Governance, Voith Group</i>
			
14:15 – 14:30	Kaffeepause		
14:30 – 15:15	Self Service und Agilität mit der SAP Analytics Cloud <i>Tobias Müller, Product Management, SAP</i>	SAP Data Warehouse Cloud Neuerungen und Roadmap <i>Klaus-Peter Sauer, Product Management, SAP</i>	SAP Cloud Data Management: Begegnen Sie Ihren komplexen Datenlandschaften mit modernem Datenmanagement <i>Olaf Kexel, Customer Advisory, SAP</i>
15:15 – 15:30	Kaffeepause		
15:30 – 16:15	SAP Analytics Cloud als umfassende Enterprise Planning Lösung <i>Holger Handel, Product Management, SAP</i>	Echte Mehrwerte für SAP Data Warehouse Cloud: SAP BW Bridge <i>Lars Jakob, Customer Advisory, SAP</i>	SAP Data Intelligence Vertrauenswürdige Daten finden und integrieren <i>Niels Weigel, Customer Advisory, SAP</i>
16:15 – 17:30	“Meet the Experts” in der Empore		
ab 18:00	Abendveranstaltung		

SAP Data und Analytics Forum **22. Juni – Onsite in Walldorf**

ab 08:00	Check - in für Schnelltests		
08:30–9:00	Gemeinsames Frühstück		
09:00-09:15	Begrüßung mit <i>Monika Heim, Sabrina Brück und Alin Toja (SAP Learning)</i>		
	Raum A	Raum B	Raum C
	Hands-On: Analytics	Hands-On: Data Warehousing	Hands-On: Advanced
09:15–11:00	SAP Analytics Cloud: Basics <i>Michael Melters, SAP</i>	SAP Data Warehouse Cloud: Basics <i>Andreas Worch, SAP</i>	Security Konzepte in der Cloud <i>Tobias Lejczyk, SAP</i>
11:00–11:15	Kaffeepause & Netzwerken		
11:15–13:00	SAP Analytics Cloud: Datenanbindung, Administration und Security <i>Rüdiger Diezemann, SAP</i>	SAP BW/4HANA Modeling: Aufbau eines CompositeProviders mit advanced features <i>Alexander Scivos, SAP</i>	SAP Analytics Cloud: Advanced Analytics Designer <i>Dirk Mayrock, SAP</i>
13:00–14:00	Mittagspause		
14:00–15:30	SAP Analytics Cloud: BI & Story Design <i>Michael Melters, SAP</i>	SAP HANA on premise Modellierung: Wie man ein neues HDI Projekt aufsetzt <i>Alexander Scivos, SAP</i>	Use Case: Planung mit SAP Analytics Cloud <i>Holger Handel, SAP</i>
15:30–16:00	Kaffee & Kuchen		
16:00 – 17:45	Architektur SAP Analytics Cloud und Business Intelligence on-prem: Hybride Szenarien <i>Rüdiger Diezemann, SAP</i>	SAP Data Warehouse Cloud: BW Bridge Funktion <i>Andreas Worch, SAP</i>	Integrations-Szenario: SAP HANA Deployment Infrastructure für SAP Data Warehouse Cloud <i>Volker Saggau, SAP</i>
ca. 17:45	Ende der Veranstaltung		

SAP Data und Analytics Forum

Hands-On Sessions 22. Juni

Der Workshop zeichnet sich dadurch aus, dass Sie die Möglichkeit haben, selbst mit der Lösung zu arbeiten. Dazu erhalten Sie im Workshop Zugang zu unseren SAP Systemen. Mit diesen können Sie während des Workshops direkt selbst mit der Lösung arbeiten und nicht nur bei einer Demo zuschauen.