

HERZLICH WILLKOMMEN.

		Raum A - EG - Aula	Raum B - 5.OG	Raum C - EG	Raum D - 3.OG	Raum E - 5.OG	
09.00	09.15	BEGINN: BEGRÜSSUNG					
09.15	10.00	Keynote: Martin Bach - Pure Oracle 26ai: just demos, no slides, no Powerpoint (DE)					
10.00	10.15	PAUSE (15min)					
10.15	11.00	Christoph Lutz (EN) LGWR Beyond The Docs - What Oracle Didn't Write To Disk (Part2)	Stefan Oehrli (DE) Oracle Database 26ai On-Premises: New Security Features – Insights & Demo	Martin Klier (DE) Von Katzenbildern zu Kill-Chains – KI im Kriegseinsatz	Philipp Salvisberg (DE) Die Fallstricke in Duality Views		
11.00	11.15	PAUSE (15min)					
11.15	12.00	Kay Leonhardt (DE) Migration der Avaloq-Datenbank zur Exadata Cloud @ Customer – Umsetzung, Herausforderungen und Lösungen	Herve Schweitzer (DE) Secure Your Sensitive Data and Sleep Well	Dr. Andrea Kennef (DE) Spass mit SQL: Wie Studis heute SQL lernen – und was Du davon mitnehmen kannst	Aleksei Veremeev (EN) The DNA of Data Changes: A Deep Dive into Redo Logs changes and CDC Mechanics		
12.00	13.15	LUNCH (1.15h)					
13.15	14.00	Daniel Overby Hansen (EN) Best Practices for Upgrade to Oracle AI Database 26ai	Erika Sciunzi + Moritz Werning (EN) Mastering Multi Cloud Cost Control with OCI Log Analytics	Hans Viehmann (DE) Räumliche Analyse – mehr als nur Punkte auf einer Karte	Oliver Lemm (DE) Jenkins & SQLcl die perfekte Kombination im Umfeld von Oracle DB Deployments	Sydney Nurse (EN) The Move from SQL Developer Desktop to Oracle SQL Developer Extension for Visual Studio Code	
14.00	14.15	PAUSE (15min)					
14.15	15.00	Paolo Kreth + Paul Lovin (DE) Multicloud DB@Azure – Deployment, Security, and AI Empowerment	ALBERTO FAZIO (Fa. D&T, unser Event-Partner) Modernizing the Swiss Data Stack: A Practical Roadmap to a Cost / Effective Hybrid Architecture with ODI 14c.	Niall Mc Phillips (EN) Declarative Search in APEX: Harnessing the Power of Search Configurations	Andrej Pashchenko (DE) IN oder EXISTS? Oder doch ein JOIN? Der Oracle-Optimizer sagt: ja!	Reserviert	
15.00	15.15	PAUSE (15min)					
15.15	16.00	Clemens Bleile (DE) Query Performance Tuning: Schnelle Suche eines Workarounds	Martin Berger (DE) Oracle Enterprise Manager 24ai - Be the Patchinator!	Soyhan Parlar (DE) Exploring the Multicloud Multiversum: Autonomous Databases Made Simple (and Affordable!) for Every Dimension—Even Small Ones	Tomasz Ziss (EN) Oracle with Gitlab - How we built handsome pipelines	Reserviert	
16.00	16.15	PAUSE (15min)					
16.15	17.00	Dr. Lucas Braun + Miro Zemela + Dave Di Natale (EN) One Day at Oracle's Data Center in Zurich: Logistics, Challenges, and Innovations	Flora Barriole (EN) Unpacking Oracle Database@AWS: Technical deep-dive and real world integration	Jérôme Witt (DE) Datenbank-Migration auf eine Exadata Cloud at Customer Plattform: Automatisiert und (nahezu) unterbrechungsfrei	Boyd Timmerman (EN) How Nexeye improved its way of working with SCLcl project		
17.00	17.15	PAUSE (15min)					
17.15	18.00	<p>Let's Talk Data – Deine Fragen. Unser Dialog. (DE)</p> <p>Was nimmst du aus den Vorträgen mit – und was fordert dich im Daten-Alltag wirklich heraus? In dieser interaktiven Q&A-Session sind beide Perspektiven ausdrücklich willkommen: Fragen aus deinem Arbeitsalltag und Fragen zu den Sessions des SOUG Day. Moderiert von Kay Leonhard diskutieren Martin Bach, Jörg Sobottka, Clemens Bleile, Christoph Lutz und Martin Klier offen, praxisnah und auf Augenhöhe. Eine Stunde Raum für Klarheit, Einordnung und konkrete Impulse, die du direkt mit in deine tägliche Datenarbeit nehmen kannst.</p>					
18.15	19.30	Apéro und Austausch					

AUF WIEDERSEHEN.