

Agenda SOUG Day 4. April 2023@ZHAW Winterthur

		Titel	Speaker	Titel	Speaker	Titel	Speaker
		Stream 1		Stream 2		Stream 3	
		Hosted by Clemens Bleile		hosted by Christian Marquardt		hosted by Jörg Sobottka	
09:00	10:00	Begrüssung und Key Note von SOUG Vorstand und Roberto Bortoli, CEO					
10:00	10:10	Pause					
10:10	10:55	All You ever wanted to know about Oracle Labs Switzerland	Dr. Lucas Braun, Oracle Labs	Nach der Härtung - Database Auditing	Marco Mischke von Robotron Datenbank-Software GmbH	Wie kann man eine Datenbank mit dem Zero Downtime Migration (ZDM) Tool in die Oracle Cloud migrieren?	Marc Wagner, dbi services
10:55	11:15	grosse Pause					
11:15	12:00	Technisch muss nicht trocken sein – Leitfaden für kurzweilige Präsentationen	Dani Schnider, Callista	Need database migration advice? CMA is the solution	Mike Dietrich, Oracle	tba	Oliver Reitemeier, Quest
12:00	13:00	Lunch					
13:00	13:45	Unterrichtsformen: Was habe wir vom remote Unterricht gelernt?	Dr. Andrea Kennel, InfoPunkt Kennel GmbH	Fully secure and automated migration to Multitenant with encrypted databases	Mike Dietrich, Oracle	Cloud Anwendungen und was ist mit meinem IAM dass ich schon habe?	Michael Fischer, Oracle
13:45	13:55	Pause					
13:55	14:40	Multi-cloud App Dev for Java Developers with Microsoft Azure and Oracle Cloud Infrastructure	Juarez Barbosa Junior, Oracle	Oracle Cloud Infrastructure - Hardening your Cloud!	Martin Berger, Trivadis	Kerberos as Oracle Authentication Method	Mouhamadou Diaw, dbi services
14:40	15:00	grosse Pause					
15:00	15:45	Using ORDS, REST webservices, PL/SQL and OAuth2 to Build, Deploy and Secure an API	Niall Mc Phillips, Long Acre sàrl	Oracle Audit Vault and Database Firewall at a Glance	Stefan Oehrli, Trivadis	Ein Data Mesh, mit Oracle Services geknüpft	Dr.Holger Friedrich, sumIT
15:45	15:55	Pause					
15:55	16:40	APEX, PLSQL and RESTful services I: Publishing Secure Services	Richard Martens, SMART4Solutions BV	Oracle TDE with PDBs and try not go mad again	Marcin Przepiorowski, Delphix	Library Cache Deadlocks - Troubleshooting Beyond the Wait Interface. A Case Study.	Christoph Lutz, Swisscom
16:40	18:00	Apéro und Austausch					