

Robert „Robbie“ Marz



Senior Technical Architect · Oracle ACE · Speaker

Freiberuflicher IT-Berater, Frankfurt am Main — datenbankzentrisches Weltbild, über 20 Jahre Custom Development und Data-Warehouse-Projekte.

Kurz-Bio (DE)

Robert Marz ist selbständiger IT-Berater und bei seinen Kunden als Senior Technical Architect unterwegs. Er ist sehr aktiv in der Oracle-Community (DOAG, ODTUG, Quest, RMOUG), verantwortet bei der DOAG die Cloud-Themen der Datenbank-Community und engagiert sich im Vorstand von ora2know. Oracle würdigt seine Beiträge seit 2015 jährlich mit dem Oracle-ACE-Status. Er publiziert regelmäßig Fachartikel und spricht auf deutschen und internationalen Konferenzen.

Short Bio (EN)

Robert Marz is an independent consultant working as a Senior Technical Architect with a database-centric view of the world. He is highly active in the Oracle community (DOAG, ODTUG, Quest, RMOUG), leads the cloud topics of DOAG's database community and serves on the board of ora2know. Oracle has recognized his contributions with the Oracle ACE award every year since 2015. He publishes articles regularly and speaks at German and international conferences.

Top-5-Themen / Signature Topics

- ▶ **Oracle Cloud Infrastructure für DBAs** — Architektur, Netzwerk und Migration: was klassische DBAs für den Schritt in die Cloud wirklich brauchen. / *OCI architecture, networking and migration for DBAs.*
- ▶ **REST-APIs direkt aus der Datenbank (ORDS)** — Oracle REST Data Services als Schnittstelle: Design, Security und Betrieb. / *Building and securing REST interfaces with ORDS.*
- ▶ **Datenbank-DevOps** — Schema-Deployments automatisieren mit Liquibase, Ansible und SQLcl: CI/CD für die Datenbank. / *Automated schema deployments and database CI/CD.*
- ▶ **Modern SQL & PL/SQL** — JSON in der Datenbank, Polymorphic Table Functions, Qualified Expressions: Sprachfeatures, die Code sparen. / *Modern language features that save real code.*
- ▶ **KI & Vector Search in der Oracle Database** — von JSON Duality bis AI Vector Search: was 23ai/26ai praktisch können. / *Practical AI and vector search inside the database.*

Referenzen / Selected Conferences

DOAG Konferenz + Exhibition · APEX connect · DOAG Database · RMOUG Training Days (US) · Quest/ Collaborate (US) · OUGN (NO) · SOUG Day Zürich (CH) · IT-Tage · DOAG DevTalks & Webinare · ora2know noon2noon — insgesamt 120+ dokumentierte Auftritte seit 2013.

Technisches Setup / Technical Requirements

- ▶ **Vor Ort:** Präsentation vom eigenen Laptop, HDMI und USB-C vorhanden — kein Adapter nötig. / *Presents from his own laptop, HDMI and USB-C available.*
- ▶ **Live-Demos:** Cloud-Demos (OCI, Autonomous Database) brauchen stabiles WLAN am Speaker-Platz; Fallback-Screenshots liegen bereit. / *Cloud live demos require reliable Wi-Fi; fallback screenshots prepared.*
- ▶ **Online-Formate:** eigenes Studio-Setup (Mikrofon, ruhiger Raum, stabile Leitung) — alle gängigen Plattformen. / *Own studio setup, any common platform works.*

Kontakt / Contact

Robert Marz · Databee — Die IT-Architekten
robert.marz@databee.org
robbie.databee.org · Bluesky @robbie.databee.org
LinkedIn: robbiedatabee

Pressefoto / Press Photo

Hochauflösendes Foto (1920×1920):
robbie.databee.org/images/robbie.jpeg