

# Oracle Datenbankadministration für große Datenbanken

**Wissensgarantie:** 12 Monate

Trainings-ID: ODAGD

[Zum Seminar →](#)

## Das nehmen Sie mit

Die Oracle Datenbank ist flexibel und kann für viele Zwecke verwendet werden. Ein Aufgabenfeld, das im Datenbank-Umfeld einen wesentlich Anteil ausmacht, sind große Datenbanken, die auch gerne unter dem Sammelbegriff Data Warehouse (DWH) zusammengefasst werden.

Im Gegensatz zum klassischen OLTP (OnLine Transaction Processing), wo es in erster Linie um das schnelle Verarbeiten vieler, aber eher kleiner Transaktionen geht, stehen im DWH umfangreiche Datenmengen, Reports, Parallelverarbeitung und Mechanismen zur Bewältigung der schiereren Datenmenge im Vordergrund.

Der Workshop konzentriert sich auf all die Features, die Oracle in die Datenbank eingebaut hat, um ein DWH zu betreiben: Das sind u.A. Parallelisierung, Partitioning und Materialized Views.

Unterstützte Oracle Versionen:

Der Workshop setzt auf Oracle 19c auf, kann aber auch mit älteren Oracle Versionen ab Oracle 12c Release 2 abgehalten werden. Neue Funktionalitäten aktueller Oracle Versionen – beispielsweise 21c – werden kurz vorgestellt.

## Zielgruppen

Sie haben Fragen? [☎ +43 1 533 1777-0](tel:+43153317770) [✉ info@etc.at](mailto:info@etc.at) [📍 Modecenterstraße 22, 1030 Wien](https://www.etc.at)



Oracle Datenbank Administrator\*innen, erfahrene Oracle-Entwickler\*innen oder -  
Architekt\*innen, die eine hochverfügbare Oracle Datenbank und Applikation bereitstellen,  
betreiben und/oder entwickeln wollen.

Sie haben Fragen?  +43 1 533 1777-0  [info@etc.at](mailto:info@etc.at)  Modecenterstraße 22, 1030 Wien

## Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
28.10.2024-30.10.2024	3 Tage	Wien	Preis (Präsenz)	€ 2.310,-
28.10.2024-30.10.2024	3 Tage	Wien	Preis (Online)	€ 2.310,-

Sie haben Fragen?  +43 1 533 1777-0  [info@etc.at](mailto:info@etc.at)  Modecenterstraße 22, 1030 Wien