

# Praxisworkshop Upgrade und Patching Oracle Enterprise Manager 24ai

Im Workshop wird Upgrade und Patching von Enterprise Manager 24ai sowie der Agenten durchgeführt.

In diesem Workshop werden Architektur, Installation, Upgrade und Patching von Oracle Enterprise Manager 24ai auf einer On-Prem Umgebung vorgestellt.

Sie lernen Voraussetzungen, Aufgaben und Schritte der Installation für einen Single Server kennen.

Die Verwaltungstools für Enterprise Manager und Agenten werden besprochen und getestet.

Im praktischen Teil führen Sie ein Upgrade von Enterprise Manager Version 13.5 auf 24ai durch.

Anschließend wird diese Enterprise Manager- und Agenteninstallation mit einem Release Update (RU)'s aktualisiert.

## Teilnehmerkreis

- Datenbankadministratoren
- Systemadministratoren

## Erforderliche Vorkenntnisse

- Erfahrungen mit Linux/Unix Betriebssystemen

## Fakten

- **1. Tag 10:00 - 17:00 Uhr, Folgetage 09:00 - 17:00 Uhr**
- **2 Tage**
- **Siehe Kursbuchung**
- **Siehe Kursbuchung**
- **OEMCCIU24**
- **Oracle Technologien Cloud**
- **Enterprise Manager**
- **Robotron**
- **1.630 € pro Teilnehmer (zzgl. MwSt.) Für Präsenzkurse versteht sich der angegebene Preis inkl. einer Mittagsversorgung in der hauseigenen Kantine.**

**IHR KONTAKT  
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH  
Schulungszentrum  
Heilbronner Straße 21  
01189 Dresden

Ihre Ansprechpartnerin:  
Britta Schumann  
☎ +49 351 25859-2569  
✉ [britta.schumann@robotron.de](mailto:britta.schumann@robotron.de)

## Sachgebiete

- Einführung Enterprise Manager 24ai
- Architekturüberblick
- Installationsoptionen Enterprise Manager und Agenten
- Administration und Verwaltung Enterprise Manager
- Upgrade Enterprise Manager
- Patches von Enterprise Manager Komponenten

## Termine

- **13.04.2026 Dresden**
- **15.06.2026 Dresden**
- **27.07.2026 Dresden**
- **21.09.2026 Dresden**
- **02.11.2026 Dresden**

Stand: 03/2026

**IHR KONTAKT  
ZU UNS!**

Robotron Datenbank-Software GmbH  
Schulungszentrum  
Heilbronner Straße 21  
01189 Dresden

Ihre Ansprechpartnerin:  
Britta Schumann  
☎ +49 351 25859-2569  
✉ [britta.schumann@robotron.de](mailto:britta.schumann@robotron.de)