



Neues Fachbuch zu VirtualBox 7.x erschienen: Praxisnaher Einstieg in moderne Virtualisierung

Saarbrücken, 2025 – Mit „Virtuelle Maschinen mit VirtualBox 7.x“ ist ein neues Fachbuch erschienen, das Anwendern einen fundierten und zugleich praxisorientierten Einstieg in die Virtualisierung mit Oracle VirtualBox bietet. Autor Holger Reibold vermittelt darin systematisch, wie virtuelle Maschinen effizient eingerichtet, konfiguriert und produktiv eingesetzt werden können.

Das Buch richtet sich sowohl an Einsteiger als auch an fortgeschrittene Anwender aus den Bereichen IT-Administration, Softwareentwicklung und Systembetrieb. Behandelt werden alle zentralen Funktionen von VirtualBox 7.x – von der Installation auf Windows, Linux und macOS über die Konfiguration virtueller Hardware bis hin zu fortgeschrittenen Themen wie virtuellen Netzwerken, Snapshots, Klonen, Remote-Zugriff und Cloud-Integration.

Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf praxisrelevanten Einsatzszenarien: Leser erfahren, wie unterschiedliche Betriebssysteme parallel auf einem Rechner betrieben werden können, wie Test- und Schulungsumgebungen aufgebaut werden und wie sich Ressourcen durch Virtualisierung effizienter nutzen lassen. Auch sicherheitsrelevante Aspekte sowie Best Practices für den professionellen Einsatz kommen nicht zu kurz.

Das Werk zeichnet sich durch eine klare Struktur, verständliche Erklärungen und zahlreiche praxisnahe Beispiele aus. Schritt-für-Schritt-Anleitungen erleichtern den Einstieg und ermöglichen eine schnelle Umsetzung im eigenen Arbeitsumfeld.

Bibliografische Angaben

Titel: Virtuelle Maschinen mit VirtualBox 7.x

Autor: Holger Reibold

Verlag: Brain-Media.de

Erscheinungsjahr: 2025

ISBN: 978-3-95444-298-0

Umfang: 150 Seiten

Preis: 14,99 EUR

Über den Verlag

Brain-Media.de ist ein auf IT- und Technologiethematen spezialisierter Fachverlag mit Schwerpunkt auf praxisnaher Wissensvermittlung für professionelle Anwender.

Über den Autor

Autor ist der Informatiker Dr. Holger Reibold, der seit über 30 Jahren zu Internet- und Open-Source-Themen publiziert. Reibold gilt als Urgestein der deutschen IT-Szene. Er hat sich durch unzählige Bestseller in den vergangenen Jahren einen Namen in der Branche erarbeitet. Als Key Account Manager eines IT-Dienstleisters hat er unmittelbare Einblick in die Entwicklung von KI-Systeme und kennt die sicherheitsspezifischen Herausforderungen aus der Praxis.