

Windows Server 2025 - Administration Einführung Kompaktkurs

Die Schulung "Windows Server 2025 - Administration Einführung Kompaktkurs" ist für beginnende IT-Fachleute und Systemadministratoren, die von der Basis an erfahren möchten, wie die Windows Server 2025 - Familie grundsätzlich aufgebaut ist.

Sie lernen die grundlegenden Einstellungen, Serverrollen und Konfigurationen kennen, die Sie für einen erfolgreichen Einsatz von MS Server 2025 benötigen. Es werden Ihnen die Tools für die Administration, den rollenbasierten Funktionen wie z. B. Active Directory, DNS, Hyper-V und VPN und den Sicherheitsfeatures nahe gebracht.

Der Kurs "Windows Server 2025 - Administration Einführung" sorgt für einen effektiven Einstieg in die Windows Server-Administration und eignet sich ebenfalls für Administratoren, die aus anderen Betriebssystemumgebungen kommen.

Angesprochener Teilnehmerkreis:

- Systemadministratoren
- IT-Fachleute
- Administratoren aus anderen Systemumgebungen

Hinweis:

Wir bieten diesen Kurs sobald der Windows Server 2025 erschienen ist. Windows Server 2025 wird wahrscheinlich im Herbst 2024 erscheinen.

Gerne können Sie schon jetzt diesen Kurs mit Termin auf Anfrage buchen. Sie werden dann bei uns auf die Warteliste gesetzt und bekommen sobald der Windows Server 2025 erschienen ist von uns einen Terminvorschlag.

Seminar- bzw. Schulungsinhalte

- **Windows Server 2025 Administration**
 - Editionen im Überblick
 - Bereitstellung und Installation von Windows Server 2025
 - Microsoft Hotpatching für Windows Server 2025
 - Netzwerk-Einrichtung und Verwaltung
 - Hardware-Einrichtung und Installation
 - Windows Server 2025 im Data-Center
 - DHCP Server Konfiguration
 - Netzwerkfreigaben und Druckdienste
 - Einstieg in die Verwaltung mit PowerShell
 - Einstieg in Hardening und Sicherheit von Windows Server 2025
- **Windows Server 2025 Daten**
 - Verwalten von Datenträgern, Partitionen und Dateisystemen
 - RAID
 - Freigaben, Sicherheit und Überwachung
 - Datensicherung und Wiederherstellung

- **Windows Server 2025 Active Directory**
 - Effektive Verwendung von Active Directory
 - Kernaufgaben von AD
 - Konzepte zur Benutzer- und Gruppenverwaltung
 - Erstellen von Benutzer- und Gruppenkonten
- **Virtualisierung mit Hyper-V**
 - Windows Server 2025 als Virtualization-Guest
 - Verwaltung von virtuellen Maschinen
 - Sichern von virtuellen Maschinen
 - Virtuelle Datenträger
- **KI-basiertes Management**
 - kurze Vorstellung als Ausblick

Seminar- bzw. Schulungsvoraussetzungen

Gute Grundkenntnisse im Netzbereich, Kenntnisse im Bereich Windows Client.

Seminarart

Dieses Seminar können Sie als **Präsenzseminar** oder als **Live-Online-Training** (virtuelles Präsenzseminar) buchen.

Dauer

3 Tage von 09:00 bis 16:00 Uhr

Preise

Teilnahmegebühr: ab 1.690,00 € (2.011,10 € inkl. 19% MwSt.) Preis abhängig vom Standort

Im Preis enthalten sind PC-COLLEGE - Zertifikat, Pausenverpflegung, Getränke und Kursmaterial.

Anmeldung

Bitte **online** anmelden oder per **Fax**.

Termine

Die aktuellen Termine und Standorte für Windows Server 2025 - Administration Einführung Kompaktkurs finden Sie **online**.

Weitere Seminare

Alle Seminare finden Sie in unserer [Seminarübersicht](#).

Gerne unterbreiten wir Ihnen auch ein individuelles Angebot entsprechend Ihrer Wünsche und Vorstellungen. Senden Sie hierfür Ihre Anfrage einfach an training@pc-college.de.

Erstellt am 08.11.2024

Viele Partner für ein Ziel: Beste Leistung und Rundum-Service

Live-Online-Training

Berlin
Bremen
Dortmund
Dresden
Düsseldorf
Erfurt
Essen
Frankfurt
Freiburg
Hamburg
Hannover
Jena
Karlsruhe
Kassel
Koblenz
Köln
Krefeld
Leipzig
Mannheim
München
Münster
Nürnberg
Paderborn
Regensburg
Saarbrücken
Siegen
Stuttgart
A-Wien
CH-Basel
CH-Bern
CH-Zürich



PC-COLLEGE Zentrale Berlin

Stresemannstraße 78 (Nähe Potsdamer Platz) | D-10963 Berlin
Telefon: 0800 5777 333 / +49 (0)30 235 0000 | Fax: +49 30 2142988 | E-Mail: training@pc-college.de
Ansprechpartner*in: Stefanie Wendt und Kollegen*innen

Alle Informationen und Aktionsangebote finden Sie unter www.pc-college.de