

Consulting

Microsoft

Spezial-Workshop



Windows Server® 2008

Microsoft Windows Server 2008

Microsoft Windows Server 2008 ist die nächste Generation des Windows Server-Betriebssystems und ideale Ergänzung bei der Einführung einer konsistenten Windows Vista-Infrastruktur in Unternehmen. Beide Betriebssysteme bauen auf einem Kernel und gemeinsamen Basistechnologien auf, was eine schnellere und zuverlässigere Client-Server Kommunikation ermöglicht. Microsoft Windows Server 2008 beinhaltet als Fundament Ihres Netzwerks zudem zahlreiche Neuerungen und Erweiterungen im Bereich Terminaldienste, durchgängiger Netzwerkschutz (NAP) sowie der Bereitstellung von Updates. Das sorgt für eine effizientere Administration, größere Flexibilität und wertvolle Unternehmensdaten werden dank der neuen Sicherheitsfunktionen zuverlässig geschützt. Daneben fungiert Windows Server 2008 als leistungsfähige Applikationsplattform, sodass Unternehmen schnell von modernen Webanwendungen und -diensten profitieren können.

Wesentliche Neuerungen auf einen Blick:

- **Effizientere Administration** durch leichtere Serververwaltung, rollenbasierte Konfiguration und Verwaltung, leistungsfähigere Diagnose-Tools
- **Stärkerer Schutz** durch Network Access Protection (NAP) für verbesserten Netzwerkzugriffsschutz und richtlinienbasiertes Networking (Active Directory Services) für die Absicherung der Serverkommunikation
- **Spürbare größere Flexibilität** durch integrierte Virtualisierungsunterstützung und -verwaltung, stark erweiterte Terminaldienste sowie Hochverfügbarkeits-Clustering

Workshop-Agenda

- **Vorstellung der neuen Windows Server 2008 Technologien**
Server Core Technologie, Powershell, IIS 7-Webserver, Terminaldienste, NAP, Bitlocker, Virtualisierung
- **Versionen und Lizenzierung**
Serverversionen und Client-Access-Lizenzierung (CAL)
- **Einsatzvoraussetzungen und Lösungsszenarien**
Hardware-Voraussetzungen, Active Directory Design und -struktur, mögliche Serverrollen
- **Windows Server 2008 und Windows Vista**
Einfachere Verwaltung, gemeinsame Technologien (Client-Rendering-Funktion, QoS, „Next Generation“ TCP/IP-Stack, SMB 2.0)
- **Nächste Schritte**
Auswahl der benötigten Features, Design der Zielumgebung, Festlegen des Migrationspfades, Auswahl von Serverrollen, grober Ablaufplan, Hardware- und Stagesizing, Beschaffung, externe Dienstleistungen, Durchführung und Migration

Dieser Workshop kann entsprechend Ihren Bedürfnissen angepasst werden.

Konzept:

- inhaltliche und strukturelle Orientierung an den Anforderungen mittelständischer Unternehmen
- erprobtes Gesamtlösungskonzept
- zum Festpreis-Angebot

Kosten:

- 1.250,00 Euro
- zzgl. MwSt und ggf. Nebenkosten
- Dauer: 1 Tag



Ihre Zielsetzung

Wir klären gemeinsam mit Ihnen projektrelevante Fragen, wie z. B.:

- Wie kann der Einsatz von Windows Server 2008 mein Unternehmen unterstützen?
- Welche technischen Voraussetzungen benötige ich?
- Welchen Aufwand erfordert die Integration bzw. eine Migration?
- Wie kann die Struktur für mein Zielsystem aussehen (technisch, lizenzierungsseitig und administrativ)?
- Welche Budgets müssen geplant werden?

Ihre Vorteile

Sie erhalten:

- Klarheit über Funktionsumfang und Leistungsmerkmale
- Kenntnis über Einsatzmöglichkeiten und Abgrenzungen zu anderen Serverprodukten
- Abschätzen der Vorteile und Auswirkungen auf eigenes Unternehmen
- Produktwissen als fundierte Argumentationsbasis

Unsere Kompetenzen

PC-WARE ist Microsoft Gold Certified Partner for Support Services. Dieser exklusive Status garantiert Ihnen umfassendes und tiefes Know-how und höchstes Qualitätsniveau im Microsoft-Umfeld.

Weitere Unterstützung zu diesem Thema bieten wir Ihnen in Form von Schulungen (www.pc-ware.de/akademie) und Software Support (www.pc-ware.de/support).

Ihr Kontakt

Für eine Terminvereinbarung oder Fragen zum Workshop kontaktieren Sie bitte unseren Sales Desk unter Tel.: 0341-2568 585 oder Fax: 0341-2568 814 oder E-Mail: salesdesk@pc-ware.de.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.pc-ware.de.

Wir freuen uns auf Sie!