

-Dokumentation



Zentrum für Informatik ZFI AG

Designing a MS Windows Server 2003 Directory

Services Infrastructure (W3DD) - IT

Ausbildung nach Mass

<http://www.zfi.ch/W3DD>

Weitere Infos finden Sie unter www.zfi.ch oder via Adresse:

**Zentrum für Informatik ZFI AG
Zentralsekretariat
Technoparkstrasse 1
CH-8005 Zürich
Telefon: 044 732 40 00
Telefax: 044 732 40 09**

Zürich, Basel, Bern, Zürich, Schweiz

Titel	Designing a MS Windows Server 2003 Directory Services Infrastructure
Untertitel	
Einleitung	In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie eine Windows 2003 Verzeichnis-Dienst-Infrastruktur für Ihr Unternehmen planen und gestalten.
Ihr Nutzen	Nach diesem Kurs sind Sie in der Lage (Originalbeschreibung): Describe the process of designing an Active Directory? directory services infrastructure. Design an Active Directory domain structure to support the needs of an organization. Design an Active Directory forest structure to support the needs of an organization. Design a Domain Name System (DNS) infrastructure that supports Active Directory and addresses the needs of an organization. Design an Active Directory site topology to support the needs of an organization. Design an Active Directory organizational unit structure to support the needs of an organization. Design an Active Directory solution based on a given set of business requirements.
Voraussetzungen	Kenntnisse wie in "Implementing and Administering Microsoft Windows 2000 Directory Services" (ZFI-Kurs: W2ID) vermittelt, werden vorausgesetzt.
Teilnehmerkreis	Für IT Professionals die eine Windows .NET-basierten Verzeichnisdienst-Infrastruktur für Ihre Unternehmen planen und gestalten. Nicht für Absolventen des Kurses "Designing a Microsoft Windows 2000 Directory Services Infrastructure" (ZFI: W2DD) !
Unterlagen	Original Microsoft (in Englisch, auf Deutsch falls verfügbar)
Folgekurse	
Inhalt	Module 1: Introduction to Designing an Active Directory Infrastructure Introduction to Active Directory The Active Directory Life Cycle Active Directory Design Tasks Active Directory Design Guidelines The Active Directory Design Plan Module 2: Designing a Forest Structure Introduction to Designing a Forest Structure Determining the Number of Forests Defining a Forest Change Control Policy Module 3: Designing a Domain Structure Introduction to Designing a Domain Structure Collecting Organizational Information Determining the Number of Domains Determining the Design of the Forest Root Domain Determining a Domain Hierarchy Evaluating the Domain Design Modifying the Domain Structure After Deployment Demonstration: Visio Professional 2002 Module 4: Designing a DNS Namespace Solution for Active Directory Introduction to Designing an Active Directory Namespace Solution DNS Requirements for Active Directory Assessing the Existing DNS Environment Determining Names for Active Directory Domains Designing the Active Directory Namespace Module 5: Designing a Site Topology Introduction to Designing a Site Topology Designing the Sites Designing the Inter-site Replication Topology Designing the Inter-site Replication Topology Determining the Placement of Servers in Sites Module 6: Designing an Organizational Unit Structure Introduction to Designing an Organizational Unit Structure Designing an Organizational Unit Structure Examining Organizational Unit Structures Determining Delegation of Administration Requirements Determining Group Policy Requirements Module 7: Designing an Active Directory

Beitrag

SolutionIntroduction to Designing an Active Directory SolutionDesigning for an Existing InfrastructureDesigning for PerformanceDesigning for AdministrationDesigning for SecurityDesigning for ChangeCombining Functional Requirements

Der Teilnehmerbeitrag versteht sich rein netto. Das ZFI ist (gemäss MwSt-Gesetz) nicht Mehrwertsteuerpflichtig und erhebt somit keine MwSt. Bei länger als einen Monat dauernden Lehrgängen ist die Zahlung des Teilnehmerbeitrages in mehreren Raten möglich (pro rata temporis).