

APACHE WEB-SERVER ADMINISTRATION FÜR UNIX UND WINDOWS

In diesem Seminar werden von der Installation über die Konfiguration bis hin zum Einspielen der WebSites und dem Mitprotokollieren von Ereignissen alle Stufen der Web-Server-Administration praxisgerecht am eigenen Rechner nachvollzogen.

Der Teilnehmer lernt in dieser Apache-Schulung, mögliche Ausbaustufen und deren Einsatz im unternehmensweiten Umfeld einschätzen und abzuwägen.

Zielgruppe

Dieses Apache-Seminar wendet sich an Netzwerkadministratoren, Systembetreuer, Webdesigner und HTML-Entwickler.

Hinweis

Dieser Apache-Kurs kann als Firmenkurs auch in englischer Sprache durchgeführt werden.

Installation

- Installation unter Linux und Windows
- Apache Verzeichnisse

Funktionsweise des Internets

- Client Server Prinzip
- Protokolle im Internet
- Adressierung im Internet
- Organisation des Internets

Webserver konfigurieren

- Arbeitsweise des Apache Webservers
- Konfigurationsdateien
- Wichtige Einstellungen

Logdateien

- Apache Logdateien
- Konfiguration
- Log Dateien analysieren

Virtuelle Server

- Mehrere Domains verwenden
- Namensbasierte virtuelle Server
- ip-basierte virtuelle Server

Datensicherheit

- Konzept des Apache
- Rechtevergabe
- Nutzerverwaltung
- Zugriffsschutz

Server Side Includes

- Konfiguration des Webservers
- SSI-Befehle

SSL - Secure Socket Layer

- Was ist SSL
- Funktionsweise von SSL
- Digitale Zertifikate
- SSL installieren

Module

- Modul-Konzept

Apache als Proxy-Server

- Sicherheitskonzept
- Modul mod_proxy
- Proxy-Eigenschaften einstellen

Ausblick auf Perl, PHP und MySQL

Kurs-ID: Apache

Dauer

3 Tage /
i.d.R.: **8:00 - 15:30 Uhr**

Offener Kurs

Der Seminarpreis einschließlich Seminarunterlagen beträgt pro Teilnehmer 930,00 € zzgl. MwSt. (≙ 1.106,70 € inkl. MwSt.)

Termin laut **Terminplan** oder auf Anfrage

zur **Anmeldung**

Durchführung: ab 3 Pers.

Firmenkurs

Termine nach Vereinbarung.

Preise für Individual- und Firmenschulungen auf Anfrage.

Vorkenntnisse

TCP/IP-Grundkenntnisse entsprechend des Kurses **TCP/IP Protokolle** werden gefordert. Die Teilnahme an einem der von uns angebotenen Seminare zur Unix Systemadministration oder **Linux Systemadministration** ist für ein besseres Verständnis empfehlenswert.

Weiterführende Kurse

- **Sicherheit in IP-Netzen**
- LAMP / WAMP
- **PHP**

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

1

2

3

4

5

6

7

8

