

Plone, das plattformunabhängige Content Management System, kann sowohl für Intranet und Extranet als auch als Document Publishing- oder Groupware-Tool verwendet werden. Es gilt als eines der erfolgreichsten Produkte, die auf Zope und Python basieren.

Jedoch ist, wie bei vielen OpenSource-Produkten, der erste Einstieg die größte Hürde. In unserem Plone-Kurs erlernen Sie die Installation, Konfiguration und Handhabung dieses CMS.

Anhand von praktischen Übungen erfahren Sie, wo Probleme auftauchen können und erhalten Hinweise, wie man diese lösen kann.

Nach dieser Schulung sind Sie in der Lage, Plone zu verwalten und zu betreiben und damit die Möglichkeiten dieses CMS optimal zu nutzen.

Zielgruppe

Webentwickler, Python Programmierer

Einführung in Content Management

- einbinden von Medien
- erfassen und publizieren von Inhalten

die Plone Oberfläche

- der Kopfbereich
- der Seitenbereich
- der Fussbereich

Content Types

- Arten der Content Types
- Verwendung von Content Types
- von Ordnern, Links und Bildern

das Plone Benutzerkonzept

- die Permissions - Benutzerrechte
- Vollmachten - Roles
- Gruppen
- lokale Benutzer und lokale Gruppen
- Workflow

Inhalte erstellen und bearbeiten

- Kupu der WYSIWYG Editor in Plone
- Quellcode bearbeiten
- Vollbildmodus
- reStructured Text
- Lokalisierung mehrsprachiger Websites

Templates

- Template Arten
- Zope Page Templates

Layouts

- TTW und dateibasierte Entwicklung
- Plone Templates
- Plone Skins

Plone Installation und Konfiguration

- Installation aus den Quellen oder den Binaries
- Plattformüberlegungen

Integration in andere Systeme

- Migration der ZODB
- absolute und relative Pfade

Kurs-ID: PloneG

Dauer

5 Tage / 8:00 - 15:30 Uhr

Offener Kurs

Der Seminarpreis einschließlich Seminarunterlagen beträgt pro Teilnehmer 1.475,00 € zzgl. MwSt. (≙ 1.755,25 € 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

Python-Kenntnisse und die Kenntnisse eines anderen CMS sind vorteilhaft, jedoch nicht zwingend erforderlich.

Weiterführende Kurse

- **Python Grundlagen**
- **ZOPE Content Management Server**

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

1

2

3

4

5

6

7

8

