

Perl è un linguaggio di programmazione universale che viene utilizzato per l'amministrazione di sistemi basati su Unix.

### Ihr Nutzen

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di utilizzare Perl per l'amministrazione del sistema. Tramite esercizi imparerà l'automatizzazione di complessi compiti per l'amministrazione.

### Voraussetzungen

Linux System Administration~4160

o conoscenze equivalenti.

### Preis pro Teilnehmer

EUR 1080,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

### Hinweise

-

### Seminardauer

3 Tag(e)/Day(s)

Version:

### Seminarinhalte

Giorno 1

- \* Per in confronto a shells
- \* Perl in confronto con altri linguaggi per scripts
- \* L'ambiente di sviluppo di Perl in Unix
- \* Perl-Interpreter
- \* Tipi di variabili
- \* Funzioni
- Trasferimento di parametri
- scope delle variabili

Giorno 2

- \* Strutture di controllo
- \* Gestione con e analisi di returncodes
- \* Gestione di files e directory
- Filehandles
- Eliminare, rinominare, etc.
- file log
- Systemcalls (stat, localtime, etc.)
- La libreria di funzioni Perl: CPAN (Comprehensive Perl Archive Network)

Giorno 3

- \* Accesso a database (MySQL)
- \* Creare delle librerie personali
- Accesso ad altre risorse di sistema (LDAP)
- Introduzione in espressioni regolari

