

UNIX/Linux II - Advanced User Skills

Wissensgarantie: 12 Monate

Trainings-ID: GK6701

Zum Seminar →

Das nehmen Sie mit

Wenn Sie Ihre Produktivität steigern und Ihre bereits fortgeschrittenen UNIX/Linux-Kenntnisse vertiefen möchten, dann ist dies das richtige Training für Sie!

In diesem Folgekurs des UNIX/Linux I - Fundamentals (GK6400) erhalten Sie weitere Kenntnisse im Umgang mit der Eingabeaufforderung eines UNIX/Linux-Betriebssystems.

Mit Hilfe von erfahrenen UNIX/Linux Vortragende verwenden Sie ein leistungsstarkes Set

anspruchsvoller UNIX/Linux-Kommandos und setzen die erlernten UNIX/Linux-Konzepte um.

Dieses Training ist vom eingesetzten UNIX/Linux unabhängig und das Gelernte kann auf jedem Linux (Red Hat, SuSE, Debian, usw.) als auch UNIX (HP-UX, AIX, Solaris usw.) angewendet werden

Nach Abschluss dieses Trainings haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Rückblick auf die elementaren Kommandos des ersten Kurses
- Prozess- und Jobverwaltung
- Analyse der CPU, Memory und Disk Ressourcen
- Einsatz von Regular Expressions im Umgang mit Zeilenfilter
- Power-Utilities: grep Familie, Einführung insed und awk
- Erstes Erstellen von Shell-Prozeduren
- Sonderzeichen und deren Bedeutung in der Shell
- Shell Interpretation eines Kommandos
- Das Wesentliche der Shell-Programmierung
- Erster Einstieg in die strukturierte Shell-Programmierung

- Weitere nützliche Kommandos zum leichteren Umgang
- Remote Administration mit ssh und X Windows

Das nehmen Sie mit

Wenn Sie Ihre Produktivität steigern und Ihre bereits fortgeschrittenen UNIX/Linux-Kenntnisse vertiefen möchten, dann ist dies das richtige Training für Sie!

In diesem Folgekurs des UNIX/Linux I - Fundamentals (GK6400) erhalten Sie weitere Kenntnisse im Umgang mit der Eingabeaufforderung eines UNIX/Linux-Betriebssystems.

Mit Hilfe von erfahrenen UNIX/Linux Vortragende verwenden Sie ein leistungsstarkes Set anspruchsvoller UNIX/Linux-Kommandos und setzen die erlernten UNIX/Linux-Konzepte um. Dieses Training ist vom eingesetzten UNIX/Linux unabhängig und das Gelernte kann auf jedem Linux (Red Hat, SuSE, Debian, usw.) als auch UNIX (HP-UX, AIX, Solaris usw.) angewendet werden

Nach Abschluss dieses Trainings haben die Teilnehmer*innen Wissen zu folgenden Themen:

- Rückblick auf die elementaren Kommandos des ersten Kurses
- Prozess- und Jobverwaltung
- Analyse der CPU, Memory und Disk Ressourcen
- Einsatz von Regular Expressionsim Umgang mit Zeilenfilter
- Power-Utilities: grep Familie, Einführung insed und awk
- Erstes Erstellen von Shell-Prozeduren
- Sonderzeichen und deren Bedeutung in der Shell
- Shell Interpretation einesKommandos
- Das Wesentliche der Shell-Programmierung
- Erster Einstieg in die strukturierte Shell-Programmierung
- Weitere nützliche Kommandos zum leichteren Umgang
- Remote Administration mit ssh und X Windows

Zielgruppen



- IT Analytiker*innen, IT Administrator*innen,
- Programmierer und Spezialist*innen für System- und Netzwerk-Support.
- UNIX/Linux Anwender

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
15.01.2025-17.01.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
15.01.2025-17.01.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-
05.03.2025-07.03.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
05.03.2025-07.03.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-
07.05.2025-09.05.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
07.05.2025-09.05.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-
09.07.2025-11.07.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
09.07.2025-11.07.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-
03.09.2025-05.09.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
03.09.2025-05.09.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-
05.11.2025-07.11.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 1.790,-
05.11.2025-07.11.2025	3 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 1.790,-