

IBM PowerHA for Linux: Installation and Customization (LX080G)

ID LX080G Preis 1.590,- € (exkl. MwSt.) Dauer 2 Tage

Zielgruppe

The audiences for this training include Power Systems and AIX/Linux technical support individuals, AIX or Linux system administrators, system architects and engineers, and pre-sales technical support staff that are considering the sale, usage or support of PowerHA SystemMirror for Linux.

Voraussetzungen

Student must already know the basics of Linux administration. Specifically the student must understand the basics of disk and volume management, and Ethernet networking management in SLES. This prerequisites can be met by attending the following courses:

- Linux Basics (LX010G), and
- Power Systems Running Linux: SUSE Storage Management (LX052G)

or have equivalent Linux administration skills.

Kursinhalt

This course describes the concepts and implementation details of PowerHA SystemMirror for Linux on IBM Power Systems servers. The lecture content and hands-on labs cover the basics of the product's architecture, prerequisites, the planning necessary for implementation, the configuration and customization steps to produce a highly available cluster, and the administration of the cluster. The course also includes a lecture-only unit describing the Smart Assists that are available,

treating those products as likely/potential use cases.

Detaillierter Kursinhalt

Unit 1 - Linux on PowerVM overview

Exercise 1 - Access lab and Linux environment

Unit 2 - Architecture and planning

Exercise 2 - Prerequisite checking

Unit 3 - Installing the code

Exercise 3 - Installing the code

Unit 4 - Building a cluster

Exercise 4 - Building a cluster

Unit 5 - Cluster testing and administration

Exercise 5 - Cluster testing and administration

Unit 6 - PowerHA for Linux Smart Assists

Über Fast Lane



Die weltweite Fast Lane-Gruppe ist Spezialist für Technologie- und Business-Training und Beratung im Highend-Bereich. Fast Lane ist autorisierter Trainingspartner führender Hersteller und bietet zudem eigene IT-Trainingsprogramme zu aktuellen Technologien und den wesentlichen Trends an. Herstellerübergreifende Beratungsleistungen reichen von vorbereitenden Analysen und Evaluierungen über die Konzipierung zukunftsweisender IT-Lösungen bis zum Projektmanagement und zur Umsetzung der Konzepte im Unternehmen. Training-on-the-Job und Weiterqualifizierung der zuständigen Spezialisten bei den Kunden verbinden die Kernbereiche der Fast Lane Dienstleistungen Training und Consulting.

Fast Lane Services

- ✓ Highend-Technologietraining
- ✓ Business- & Softskill-Training
- ✓ Consulting Services
- ✓ Managed Training Services
- ✓ Digitale Lernlösungen
- ✓ Content-Entwicklung
- ✓ Remote Labs
- ✓ Talentprogramme
- ✓ Eventmanagement-Services

Trainingsmethoden

- ✓ Klassenraumtraining
- ✓ Instructor-Led Online Training
- ✓ FLEX Classroom – Klassenraum und ILO kombiniert
- ✓ Onsite & Customized Training
- ✓ E-Learning
- ✓ Blended & Hybrid Learning
- ✓ Mobiles Lernen

Technologien und Lösungen

- ✓ Digitale Transformation
- ✓ Artificial Intelligence (AI)
- ✓ Cloud
- ✓ Networking
- ✓ Cyber Security
- ✓ Wireless & Mobility
- ✓ Modern Workplace
- ✓ Data Center



Weltweit vertreten
mit High-End-Trainingszentren in
60 Ländern rund um den Globus



Mehrfach ausgezeichnet
von Herstellern wie AWS, Microsoft,
Cisco, Google, NetApp, VMware



Praxiserfahrene Experten
mit insgesamt mehr als
19.000 Zertifizierungen

Deutschland

Fast Lane Institute for Knowledge
Transfer GmbH
Tel. +49 40 25334610

info@flane.de / www.flane.de

Österreich

ITLS GmbH
(ITLS ist ein Partner von Fast Lane)
Tel. +43 1 6000 8800

info@itls.at / www.itls.at

Schweiz

Fast Lane Institute for Knowledge
Transfer (Switzerland) AG
Tel. +41 44 8325080

info@flane.ch / www.flane.ch