

OSOL-3 - ORACLE SOLARIS 11 ADVANCED SYSTEM ADMINISTRATION ED 6

Categoria: **Solaris & Linux**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
Solaris & Linux



Qualifica Istruttore:
Oracle Certified
Professional



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
Oracle

OBIETTIVI

- Gestire la Image Packaging System (IPS)
- Installare il sistema operativo Oracle Solaris 11 utilizzando il programma di installazione automatica
- Gestire i dati delle applicazioni aziendali
- Configurare Oracle Solaris Zones
- Crea un Oracle Solaris 11 di rete virtuale
- Configurare i servizi di SMF
- Configurare i privilegi
- Configurare Role-Based Access Control
- Protezione delle risorse di sistema con l'auditing di Solaris
- Gestire i processi e le priorità
- Configurare le risorse di sistema
- Monitor delle prestazioni del sistema
- Configurare il sistema di messaggistica
- Configurare servizi di crash di sistema
- Configurare servizi di dump

PREREQUISITI

Experience with Oracle Solaris Zones Knowledge of the ZFS file system Oracle Solaris 11 System Administration

CONTENUTI

Managing the Image Packaging System (IPS) and Packages

- Configuring a Local IPS Package Repository
- Configuring Network Client Access to the Local IPS Server
- Managing Signed Packages and Package Properties
- Managing Package Publishers
- Managing Multiple Boot Environments

Installing Oracle Solaris 11 OS on Multiple Hosts

- Installing Oracle Solaris 11 Using the Automated Installer
- Building an Oracle Solaris Image

Managing Business Application Data

- Managing Data Redundancy with Mirrored Storage Pools
- Backing Up and Recovering Data with ZFS Snapshots
- Managing Data Storage Space with ZFS File System Properties
- Troubleshooting ZFS Failures

Configuring Network and Traffic Failover

- Configuring Systems on a Local Network
- Configuring Network Auto-Magic
- Configuring Network File System
- Configuring Link Aggregation
- Configuring an IPMP Group
- Implementing Link Failover Using IPMP
- Monitoring an IPMP Group

Configuring Zones and the Virtual Network

- Creating a Virtual Network
- Configuring Zones to Use VNICs
- Allocating and Managing System Resources in a Zone
- Managing Resources on the Virtual Network

Managing Services and Service Properties

- Configuring SMF services
- Troubleshooting the SMF Services

Configuring Privileges and Role-Based Access Control

- Configuring and Managing Privileges
- Configuring and Using RBAC

Securing System Resources Using Oracle Solaris Auditing

- Configuring Oracle Solaris Auditing
- Administering Oracle Solaris Auditing
- Managing Audit Records on Local Systems

Managing Processes and Priorities

- Managing Process Scheduling Priority
- Configuring the Fair Share Scheduler
- Managing the Scheduling Class of a Zone

Evaluating System Resources

- Configuring and Administering System Resources
- Monitoring System Performance

Monitoring and Troubleshooting Software Failures

- Configuring System Messaging
- Configuring System Crash Facilities
- Configuring Dump Facilities for Business Application Failure

INFO

Manuale: Il Materiale Didattico Ufficiale per tutti i corsi Oracle University non è in forma cartacea ma consiste in un eKit elettronico che lo studente iscritto può scaricare dal sito Oracle. Il Materiale Didattico è compreso nel prezzo sia

per i corsi a Calendario sia per quelli Dedicati.

Prezzo manuale: 0 € incluso nel prezzo del corso a Calendario

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)