

kod szkolenia: SAP/HA200 / PL DL

SAP HANA Installing and administering

Szkolenie szczegółowo omawia kluczowe zagadnienia administracji SAP HANA.

W trakcie zajęć uczestnicy uczą się instalacji, aktualizacji oraz pracy z bazą danych SAP HANA 2.0 z wykorzystaniem narzędzia SAP HANA cockpit 2.0.

Program obejmuje najważniejsze zadania administracyjne, takie jak uruchamianie i zatrzymywanie systemu, zmiana parametrów konfiguracyjnych, monitorowanie pracy bazy danych, wykonywanie kopii zapasowych i ich odtwarzanie (backup and recovery) oraz rozwiązywanie problemów (troubleshooting) w środowisku wielotenancyjnym.



Odbiorcy szkolenia

Grupa docelowa:

- Database Administrator
- Help Desk/CoE Support
- System Administrator
- Technology Consultant



Korzyści

Po ukończeniu szkolenia uczestnik będzie przygotowany do:

- instalacji, aktualizacji i konfiguracji systemu SAP HANA 2.0
- instalacji, aktualizacji i konfiguracji SAP HANA cockpit 2.0
- wykonywania zadań administracyjnych SAP HANA z wykorzystaniem SAP HANA cockpit 2.0 w środowisku wielotenancyjnym

- zarządzania uruchamianiem i zatrzymywaniem systemu, zmianą konfiguracji, wykonywania kopii zapasowych oraz rozwiązywania problemów
- wykonywania operacji backup and recovery w środowisku wielotenancyjnym SAP HANA



Program szkolenia

1. SAP HANA introduction
2. Installation sizing and OS preparations
3. SAP HANA installation and upgrade of a multitenant database
4. SAP HANA architecture and deployment options
5. SAP HANA cockpit 2.0 installation and configuration
6. SAP HANA Administration tools
7. Post installation steps
8. Database administration tasks using SAP HANA cockpit 2.0
9. Backup and recovery using SAP HANA cockpit 2.0
10. SAP HANA Security
11. User and authorizations



Oczekiwane przygotowanie uczestnika

Wymagane:

- brak

Zalecane:

- HA100
- podstawowe doświadczenie w pracy z systemem operacyjnym Linux
- podstawowe doświadczenie w administracji bazami danych



Czas trwania

5 dni / 38 godzin

Język

Materiały: angielski

Szkolenie: polski