

SAP HANA High Availability and Disaster Tolerance Administration

Szkolenie obejmuje kluczowe funkcjonalności systemu SAP HANA 2.0 SPS07 w obszarze wysokiej dostępności (High Availability) oraz odporności na awarie (Disaster Tolerance).

W trakcie zajęć uczestnicy poznają mechanizmy SAP HANA scale-out oraz auto host failover, a także zagadnienia związane z przechowywaniem danych (storage) i replikacją systemu SAP HANA, w tym scenariusze Active/Active.

Szkolenie obejmuje również kopiowanie i przenoszenie tenantów SAP HANA z wykorzystaniem tenant replication. Wszystkie omawiane scenariusze są instalowane i konfigurowane w środowisku laboratoryjnym.



Odbiorcy szkolenia

Grupa docelowa:

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



Korzyści

Po ukończeniu szkolenia uczestnik będzie przygotowany do:

- instalacji i konfiguracji wysoko dostępnego systemu SAP HANA w architekturze scale-out (multi-host)
- zrozumienia zachowania systemu SAP HANA scale-out w przypadku awarii węzła roboczego lub

głównego

- instalacji i konfiguracji replikacji systemu SAP HANA w konfiguracji klasycznej oraz Active/Active
- konfiguracji funkcjonalności SAP HANA Time Travel
- kopiowania i przenoszenia tenantów SAP HANA z wykorzystaniem tenant replication



Program szkolenia

- SAP HANA high availability and disaster tolerance
- SAP HANA multi host scale-out and host auto failover
- SAP HANA storage and system replication
- SAP HANA system replication options



Oczekiwane przygotowanie uczestnika

Wymagane:

- [HA200](#)

Zalecane:

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



Czas trwania

3 dni / 22 godzin

Język

Materiały: angielski

Szkolenie: polski