

Kod szkolenia: **H4C12S**

Tytuł szkolenia: **HP Serviceguard on Linux**

Dni: 5



## Opis:

### Adresaci szkolenia

Administratorzy systemowi i sieciowi, którzy aktualnie lub w najbliższym czasie zamierzają zaimplementować klaster Serviceguard w systemie Linux

### Cel szkolenia

Kurs przeznaczony jest dla zaawansowanych administratorów Serviceguard HP-UX którzy będą implementować Serviceguard A.11.20 w systemie operacyjnym Linux. Na szkoleniu przedstawione są wymagania wysoko-dostępnego systemu opartego na klastrze Serviceguard, wykorzystującego oprogramowanie NFS oraz Oracle 11gR2. Kurs to w 50 % wykłady i w 50 % zajęcia laboratoryjne w oparciu o system operacyjny RHEL 6.2.

### Główne korzyści

Po szkoleniu uczestnicy zdobędą wiedzę i umiejętności:

- Konfiguracja, imlementacja i zarządzanie oprogramowniem HP Serviceguard.
- Instalacja i konfiguracja wymaganego oprogramowania
- Instalacja oprogramowania HP Serviceguard
- Korzystanie z narzędzia "cmeasyinstall"
- Rozwiązywanie problemów
- Instalacja i konfiguracja opgoramowania NFS oraz pakietów Oracle za pomocą toolkits

### Wymagania

- Wiedza za zakresu zarządzania systemem Linux oraz menadżera woluminów LVM

### Parametry szkolenia

5\*8 godzin (5\*7 godzin netto) wykładów i warsztatów.

Wielkość grupy: maks. 8-10 osób.

## Program szkolenia:

- Wprowadzenie do zagadnienia “wysokiej dostępności”
- Wysoka dostępność w Serviceguard
- Pamięć masowa w Serviceguard
- Budowa i konfiguracja klastra
- Dodatkowe funkcje klastra
- Pakiety i usługi
- Polityki pakietów
- Skrypty monitorujące aplikację i narzędzia
- Rozwiązywanie problemów
- Rekonfiguracja klastra i pakietów “online”
- Wysoko-dostępny NFS
- Wysoko dostępna baza danych Oracle
- Omówienie narzędzia Serviceguard Manager

