

Kod szkolenia: **U3727S**

Tytuł szkolenia: **HP OpenVMS v8.x system performance management**

Dni: 5



Opis:

Adresaci szkolenia

Administratorzy systemu i programiści, integratorzy, konsultanci techniczni.

Cel szkolenia

Po szkoleniu uczestnicy zdobędą wiedzę i umiejętności: jak izolować wydajność wąskiego gardła do jednego z 3 systemów, efekty parametrów SYSGEN na każdym z podsystemów, kiedy zmieniają się parametry i kiedy zarządzać modyfikacjami, lub kiedy potrzebny będzie zakup nowego sprzętu

Główne korzyści

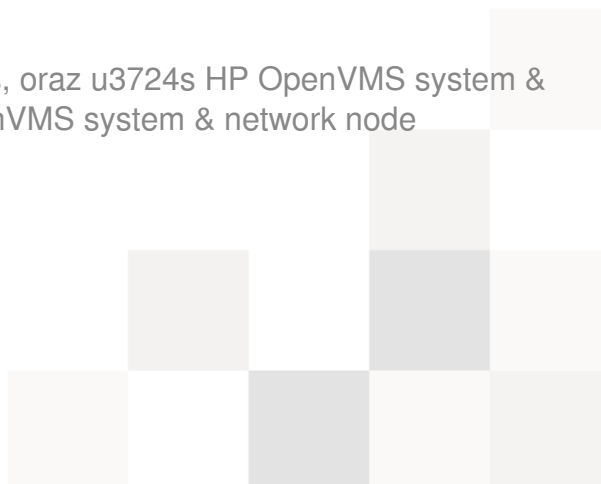
Po szkoleniu uczestnicy zdobędą wiedzę i umiejętności:

- Jak izolować wydajność wąskiego gardła do jednego z 3 systemów
- Efekty parametrów SYSGEN na każdym z podsystemów, kiedy zmieniają się parametry i kiedy zarządzać modyfikacjami, lub kiedy potrzebny będzie zakup nowego sprzętu
- Strojenie efektywności pracy systemu

Wymagania

Ukończenie kursu u3916s OpenVMS Fundamentals, oraz u3724s HP OpenVMS system & network node management I, oraz u3725s HP OpenVMS system & network node management II.

Parametry szkolenia



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

Wielkość grupy: maks. 8-10 osób.

Program szkolenia:

- Interpretacja metryk dostarczanych przez:
- Narzędzia monitorujące
- Komendy DCL
- Narzędzia instalujące
- Identyfikacja wąskiego gardła podsystemów
- Określenie zalet balansowania dyskiem we/wy
- Poprawa charakterystyki wydajności indeksowanych plików podczas użycia narzędzia CONVERT
- Opisanie związku zabezpieczeń plików z dobrą wydajnością systemu
- Identyfikacja Kluczowych parametrów wpływających na wydajność

