

Kod szkolenia: **HK656S**

Tytuł szkolenia: **HP Networking Interoperability**

Dni: 4



Opis:

Adresaci szkolenia

Partnerzy HP, inżynierowie oraz inni specjaliści ds. sieci

Cel szkolenia

Szkolenie HP Networking Interoperability pozwala inżynierom sieciowych na zdobycie wiedzy i umiejętności niezbędnych do projektowania i wdrożenia heterogenicznych sieci opartych o urządzenia HP Networking E-Series, A-Series oraz Cisco. Kurs koncentruje się na głównych różnicach pomiędzy wyżej wymienionymi platformami dotyczącymi zagadnień: konfiguracja VLAN, Spanning Tree, OSPF, Link Aggregation oraz NAT

Główne korzyści

Po szkoleniu uczestnicy zdobędą wiedzę i umiejętności:

- identyfikować i rozwiązywać problemy związane z kompatybilnością urządzeń
- poznać wady i zalety poszczególnego rozwiązania

Wymagania

- Implementing HP E-Series Networks HK741S

lub

- Implementing A-Series Networks HK742S

lub



- certyfikat Cisco na poziomie CCNP

Parametry szkolenia

4*8 godzin (4*7 godzin netto) wykładów i warsztatów.

Wielkość grupy: maks. 8-10 osób.

Program szkolenia:

- Moduł 1: Wprowadzenie do interoperacyjności sieci
- Moduł 2: Zarządzanie przełącznikami
- Moduł 3: Sieci VLAN
- Moduł 4: Implementacja MSTP
- Moduł 5: Protokoły MSTP i PVST
- Moduł 6: Redundancja z pominięciem STP
- Moduł 7: Zabezpieczenia protokołu STP
- Moduł 8: Agregacja Linków
- Moduł 9: Protokoły wirtualnych adresów IP
- Moduł 10: Dynamiczny protokół routingu: OSPF
- Moduł 11: Translacja adresów sieciowych NAT

