

Szkozenie: Compendium CE Serwer WWW w systemie Linux



Cel szkolenia:

Poznanie typowych konfiguracji serwera Apache na platformie [Linux](#) oraz metod jego zabezpieczania.

Plan szkolenia:

- Serwer HTTP - idea działania
- Instalowanie w środowisku Linux
- Przykłady zastosowań z pełną konfiguracją
 - strony domowe użytkowników
 - bezpieczny dostęp do zasobów via HTTPS
 - wsparcie dla języków skryptowych PHP, Perl
 - autoryzacja w Apache (względem plików z hasłami)
 - serwery wirtualne oparte o różne adresy IP
 - serwery wirtualne na tym samym adresie IP
- Propozycje wykorzystania Apache zamiast ftp
- Typowe problemy
- Zabezpieczanie serwera Apache

Wymagania:

Znajomość podstawowej konfiguracji systemu **Linux** oraz **połączeń sieciowych**.

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnicy szkolenia otrzymują **certyfikat** wystawiony imiennie oraz na firmę, sygnowany przez **Compendium Centrum Edukacyjne**.

Prowadzący:

Wykładowca Compendium Centrum Edukacyjnego.