

Szkolenie: Compendium CE
Serwer WWW w systemie Linux

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Tradycyjne	800 PLN NETTO*	1 dzień
Stacjonarne	Cyfrowe	800 PLN NETTO*	1 dzień
Stacjonarne	Tablet CTAB	1400 PLN NETTO*	1 dzień
Metoda dlearning	Tradycyjne	800 PLN NETTO*	1 dzień
Metoda dlearning	Cyfrowe	800 PLN NETTO*	1 dzień
Metoda dlearning	Tablet CTAB	800 PLN NETTO*	1 dzień

* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

LOKALIZACJE

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

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.