

Dedykowane warsztaty dotyczące instalacji systemu IBM Connections 4.x

- ważna od 2014.01.01 -

Warsztaty - instalacja IBM Connections 4.x

Termin:	do uzgodnienia
Czas trwania:	2 dni (2 x 7 godzin)
Lokalizacja:	siedziba Klienta lub Epacta SI (*)
Liczba uczestników:	maks. 2 osoby
Forma:	warsztaty z elementami wykładu
Cena:	4.200 PLN + VAT

Zastrzeżenia:

- Podane ceny wyrażono w PLN
- Podane ceny nie zawierają podatku VAT (23%)
- Podane ceny nie zawierają kosztów dojazdu i pobytu instruktorów Epacta (w przypadku lokalizacji w siedzibie Klienta)

(*) Wymagania w przypadku lokalizacji w siedzibie Klienta:

- Zasoby (salę, komputery dla uczestników, dostęp do internetu etc.) zabezpiecza Klient

Zakres warsztatów

- 1) Planowanie architektury systemu.
 - ✓ Przygotowanie serwera LDAP,
 - ✓ Konfiguracja maszyn oraz sieci,
 - ✓ Konfiguracja serwera SMTP na potrzeby mechanizmu powiadomień serwera IBM Connections,
- 2) Instalacja i konfiguracja poszczególnych komponentów w systemie Windows lub Linux (z interfejsem graficznym).
 - ✓ DB2,
 - ✓ Instalacja serwera DB2 i poprawek,
 - ✓ Konfiguracja instancji, wymaganych kont,
 - ✓ Utworzenie baz na potrzeby IBM Connections,
 - ✓ WebSphere,
 - ✓ Instalacja serwera WebSphere i poprawek,
 - ✓ Konfiguracja LDAP na serwerze WebSphere,
 - ✓ IBM HTTP Server,
 - ✓ Instalacja serwera IBM HTTP Server, Pluginów, WebSphere Configuration Tool oraz poprawek,
 - ✓ Tivoli Directory Integrator,
 - ✓ Instalacja aplikacji Tivoli Directory Integrator oraz aplikacji Wizard dla IBM Connections,
 - ✓ Utworzenie profili użytkowników w bazie DB2,
 - ✓ Cognos (opcja),
 - ✓ Instalacja i konfiguracja klienta DB2,
 - ✓ Instalacja serwera WebSphere wraz z poprawkami dla serwera Cognos,
 - ✓ Konfiguracja serwera WebSphere,
 - ✓ Instalacja Cognos Business Intelligence and Transformer Server,
 - ✓ Integracja serwera Cognos z serwerem WebSphere IBM Connections,
 - ✓ Connections
 - ✓ Instalacja poszczególnych modułów,
 - ✓ Konfiguracja mechanizmu powiadomień, modułu Cognos,
- 3) Prace dodatkowe.
 - ✓ Konfiguracja IBM HTTP server - konfiguracja protokołu SSL, pluginów, konfiguracja przekierowania,
 - ✓ Konfiguracja serwera Cognos,
 - ✓ Konfiguracja autostartu usług.