

WARSZTATY JSF/EJB/STRUTS/HIBERNATE/ SPRING FRAMEWORK

KOD: WJAVA

Profil uczestnika

Projektant, programista:

- chce tworzyć aplikacje z użyciem technologii Java SE i Java EE;
- chce integrować rozwiązania budowane w oparciu o technologie: JSF, EJB, Struts, Hibernate lub Spring.

Korzyści ze szkolenia

1. **Aplikacje korporacyjne tworzone są w uznanym i sprawdzonym standardzie** – proponowane technologie to wiodące standardy w technologii Java.
2. **Programista potrafi integrować różne technologie** – zazwyczaj w projekty są realizowane w kilku technologiach; programista poznaje sposoby łączenia ich ze sobą.
3. **Programista potrafi rozwiązywać problemy podczas tworzenia aplikacji** – w trakcie szkolenia uczymy, w jaki sposób radzić sobie z potencjalnymi problemami, które mogą pojawić się w trakcie tworzenia projektu. Pokazujemy sprawdzone techniki i triki programistyczne.
4. **Szkolenie odbywa się w oparciu o wybrane przez klienta technologie** – każdy projekt jest inny, w ramach warsztatów Państwo sami wybierają technologie, których będą dotyczyły zajęcia.

Parametry szkolenia

CZAS TRWANIA: 5 dni – 40 godzin.

FORMA ZAJĘĆ: Laboratorium - 80%, wykład – 20%.

WIELKOŚĆ GRUPY: do 10 os.

Szczegółowy program

Moduły szkoleniowe

Nabyte wiedza i umiejętności,
poruszane zagadnienia

Techologie JSF, EJB, Struts, Hibernate, Spring

Program jest ustalany indywidualnie z Klientem