

Kod szkolenia: **ECM/F**

Tytuł szkolenia: **Wprowadzenie do repozytoriów cyfrowych i systemów klasy ECM**

Dni: 1

Opis:

Adresaci Szkolenia

Szkolenie adresowane jest do analityków, architektów oraz programistów Java pragnących zapoznać się z filozofią tworzenia systemów repozytoriów cyfrowych, systemów zarządzania treścią i obiegu dokumentów.

Cel szkolenia

1. Zapoznanie się z charakterystyką systemów zorientowanych na dokumenty
2. Określenie przesłanek i przeciwwskazań do wdrożenia ww. systemów
3. Poznanie kluczowych uwarunkowań architektonicznych
4. Poznanie wybranych istniejących technologii i rozwiązań
5. Zapoznanie się z zagadnieniami wersjonowania i obiegu dokumentów

Parametry szkolenia

1*7 godzin wykładów i demonstracji

Program szkolenia:

1. Systemy zorientowane na dokumenty
 - I. Charakterystyka rozwiązań zorientowanych na dokumenty
 - II. Systemy składowania dokumentów
 - III. Składowanie wieczyste
 - IV. Zarządzaniem dokumentem i obiegiem dokumentów
 - V. Wersjonowanie
 - VI. Zagadnienia Enterprise search i wyszukiwania pełnotekstowego
2. Przegląd rozwiązań
 - I. Utrwalanie zorientowane na dokumenty
 - i. Java Content Repository
 - A. Jackrabbit
 - B. CRX
 - C. Modhape
 - ii. Mongo DB



- II. Systemy klasy ECM
 - i. Alfresco
 - ii. Nuxeo
 - iii. Gartner® Magic Quadrant for Enterprise Content Management
- III. Systemy repozytoryjne
 - i. Fedora-Commons
 - ii. DSpace

