# Projets JEE

Individuel

## METHODOLOGIE

- 1- Reformulation (UML)
- 2-Maquettage (wireframe)
- 3- Modélisation (mcd, mld mpd)
- 4- Codage
- 5 tests

## **TECHNOLOGIE**

- JEE
- DAO
- MVC
- jPA
- Spring boot / Eclipse link / hibernate
- Jsp/servlet
- Html5/css3/boostrap/JS

#### PROJET 1: CATALOGUE DE PROJETS

Affichage de catalogue dans le front end

```
(catalogue = ensemble de produits)

produits (designation, prix, image, description) => Catégorisation de produits
```

- Création des catégories de produits et gestion de produits (CRUD)
   => Backend
- Gestion Commande (panier)
- Authentification ( ou création de compte -> CRUD))

#### **PROJET 2: GESTION DE FORMATION**

- Création des cours (ou module => html)
   Un cours (designation, contenu, pdf, image) => CRUD
- Création de curcus (ensemble de modules)
   curcus = (désignation, volume horaire, liste cours, liste d'image)
- Affichage dans le frond end des curcus
- Gestion des curcus et cours (CRUD) => Back office

• Inscription à un curcus (page de profil) => Authentification

• Liste des formateurs (back office)

### PROJET3: RÉSEAU SOCIAL

- Création de compte (page de profil)
   profil (photo, infos personnels, ressources perso (image, texte)]
- Partage des ressources
- Gestion des followers (suivi de la page consulter les ressources)