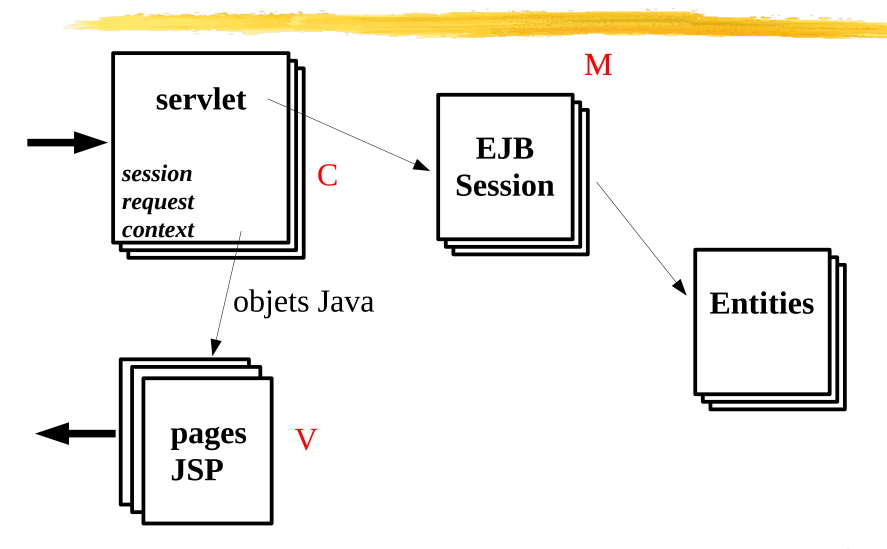
# **Projet JEE**

Daniel Hagimont Boris Teabe

## Rappel: JEE / MVC



#### Technologies additionnelles

- Styles : CSS / LESS / Bootstrap
- JavaScript : scriptaculous, Jquery, AngularJS, React
- Services techniques : transactions, sécurité ...
- Client non web
- Mais JEE/EJB

#### Objectif du projet

- Aller plus loin que les TP
- Implanter une application de commerce électronique (ou autre) réaliste (degré de complexité <=> nombre d'entités)
- Découvrir par vous même des aspects non détaillés en cours
- Travailler en groupe

#### Eléments d'évaluation

- Ambition du projet
- Structuration du code
- Découverte de technologies
- Avancement régulier
- Répartition des tâches
- Gestion de projet

- Groupes
  - En quadrinome (sauf exception)
  - Exceptions
    - Je décide
    - Négociable avant deadline, sinon j'impose
- RDV obligatoire lors du premier TD pour présenter votre projet et lors du dernier TD pour l'évaluation
- Comptes rendus obligatoire chaque semaine (email/text)

- Démarrage
  - Constitution des groupes
    - Deadline: 01/04/22 12:00
    - Mail à : daniel.hagimont@irit.fr
  - Définition du site
    - Lors de la 1ere séance de suivi (obligatoire) : 08/04/22
    - Document présentant :
      - Thème de site (réaliste)
      - Spécifications : fonctionnalités, enchaînement des pages, schéma de données (spec grossière, mais au propre)

- Séances de suivi
  - Facultatives
  - Un compte-rendu par email obligatoire à chaque séance
    - Spécifications plus précises, technologies utilisées, répartition des tâches, état d'avancement
  - 08/04/22
  - 14/04/22
  - 21/04/22
  - NB : examen AppliWeb le 12/05
  - 13/05/22
  - 25/04/22

- Evaluation du projet
  - Séances les 31/05, 01/06 et 02/06 : présentations finales
    - 5mn présentations (slides)
    - 5mn démo
    - 5mn questions
    - Projection dans une salle de TP (à préparer)
  - A la suite de votre présentation :
    - Mail à : daniel.hagimont@irit.fr
    - Code source (enlever les binaires (code, images ...))
    - Rapport succinct

#### Conseils

- Faire un environnement propre de développement (jboss, eclipse, svn/git ...)
- Faire marcher un exemple de bout en bout avec les briques technologiques (maquette, comme pour le TP)
- Faire une spécification propre du site (schémas) doc à rendre
- Travaillez (et debuggez) par incréments (et sauvegardes)
- Vous êtes 4, il y a une raison, répartissez vous les tâches
- Utiliser des techniques collaboratives (skype, visio ...)

## Prochaine étape

- Deadline: 01/04/22 12:00
  - mail à daniel.hagimont@irit.fr notifiant la constitution d'un groupe
  - Pas de nouvelle : j'impose un quadrinôme
- TD de la semaine prochaine (08/04/22)
  - Une proposition de projet avec un document de spécifications

- Pour toute correspondance
  - Titre du mail :
    - JEE: dupont-durant-dumont-dumas
  - Nom de l'archive :
    - JEE-dupont-durant-dumont-dumas.tgz