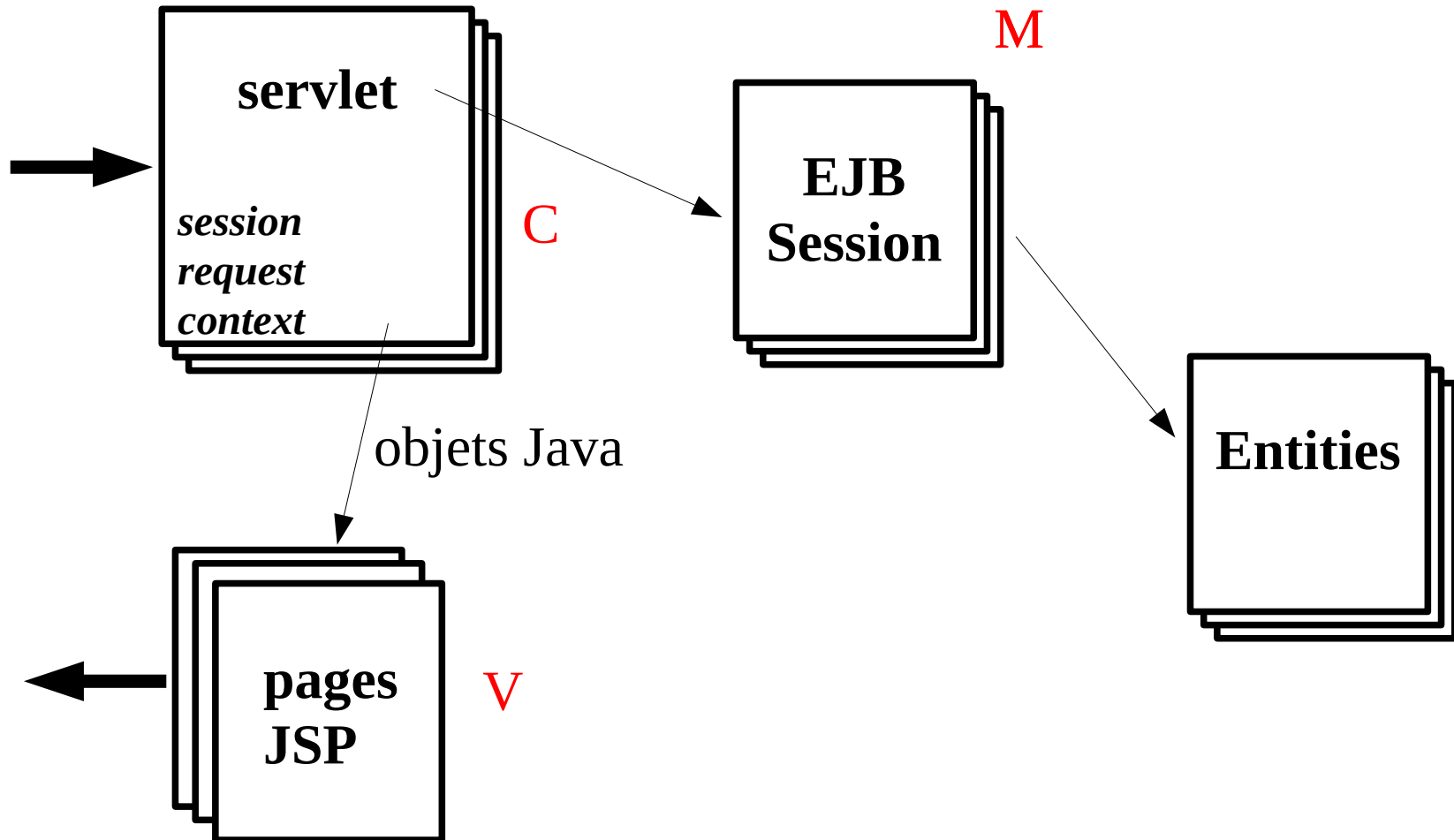


Projet JEE



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 \leq nombre d'entités)
- Découvrir par vous même des aspects non détaillés en cours
- Travailler en groupe

Éléments d'évaluation



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

Déroulement du 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)

Déroulement du projet



➤ 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)

Déroulement du projet



➤ 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

Déroulement du projet



- 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