

Gestion des Utilisateurs et des groupes

Contexte

Le développement à effectuer le sera dans le cadre d'une architecture applicative potentiellement multiple, mais à ce jour indéterminée : Web/Mobile/Client lourd...

Il s'agit de prévoir une gestion des utilisateurs, qui permettra de contrôler les accès à une application.

Contraintes fonctionnelles

Chaque utilisateur possède un login, et un mot de passe (password). Le login doit être unique pour permettre l'identification. *Les informations de l'utilisateur seront complétées par son nom, et son prénom (firstName et lastName).* ===== *Contraintes techniques* ===== Le développement sera effectué en java, en respectant [les règles de développement de ce langage](#) * Les classes métier créées seront stockées dans un package **net.bo** * Les classes techniques dans **net.technics** * Les classes d'affichage de l'application dans **net.gui** Les outils utilisés seront : * Power AMC pour la conception * Eclipse JUNO comme IDE ===== *Missions* ===== * Réaliser l'étude fonctionnelle (Uses Cases Diagram) * Concevoir la couche métier (Classes Diagram) * Implémenter en java les cas d'utilisation pour la couche métier * Créer une application de test en mode console, mettant en oeuvre toutes les fonctionnalités

From:

<http://slamwiki2.kobject.net/> - SlamWiki 2.1

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/slam4/tp1?rev=1346717200>

Last update: **2019/08/31 14:38**

