

# Règles, Normes, bonnes pratiques

Bonnes pratiques KObject : voir <http://tutorial.kobject.net/java/bonnespratiques>

## Structure de l'application : dossiers, fichiers

- Pas de Majuscule au début d'un nom de fichier ou de dossier, camelCase pour la suite
- les vues (templates, jsp ) sont à placer dans des dossiers enfants de WEB-INF, respectant le code **user story**

## Classes

Package	Type de classe	Exemple de nommage
net.bo	Classes métier	KUtilisateur
net.display	Displays, classes héritant de <b>KObjectDisplay</b>	UtilisateurDisplay
net.controller	Contrôleurs, classes implémentant <b>IMappingControl</b>	LoginControl
net.action	Actions, Servlets ou actions	SModDev
net.technics	Classes techniques/utilitaires	-

## Mappings

- camelCase pour les requestURL en .do
- nom évocateur du rôle
- Notation hongroise (préfixe frm pour formulaires, lst pour listes, verbe pour actions)
- **exemples :**
  - **lstPlansActifs.do** → liste des plans actifs
  - **frmCreerUtilisateur.do** → formulaire de Création d'un utilisateur
  - **addUtilisateur.do** → action de créer un utilisateur (utiliser un verbe en préfixe)
  - **homeDev.do** → page d'accueil développeur

## Eléments DOM

- notation camelCase + [hongroise](#) pour les ids des éléments DOM

Type d'élément ou fonction	Préfixe	Exemple
bouton	bt	btEnter
checkbox	ck	ckDeleteUser
form	frm	frmKUtilisateur
fieldset	fs	fsKUtilisateur
radio	r	rVilles
div, span et autres		pas de préfixe

## Eléments communs

### Variables de session

Variable	Description
<b>activeUser</b>	Utilisateur actif connecté

## Éléments DOM

id	Description
<b>divMain</b>	div principale de l'application, conteneur central
<b>divLogin</b>	div info activeUser ou form de login

From:

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

Permanent link:

<http://slamwiki2.kobject.net/ppe/plan2tests/normes?rev=1389800148>

Last update: **2019/08/31 14:37**

