


Personnalisation du look ESUP Portail

Introduction | Arborescence | Outils

Personnalisation de l'interface graphique

- Personnalisation du rendu
- Skin uPortal :
 - Jeu d'images
 - Feuilles de style CSS



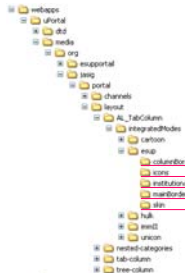
Look ESUP Portail

Personnalisation du look ESUP Portail

Introduction | Arborescence | Outils

Personnalisation de l'interface graphique > arborescence skin

- uPortal_deploy.home/media/org/jasig/portal/layout/AL_TabColumn/integratedModes



- Images des bordures (mode normal ou sélectionné)
- Icônes de la barre d'outils, de navigation
- Logo partie supérieure gauche
- Bordures des canaux (mode normal ou sélectionné)
- Feuilles CSS, vignette, image transparente.

Personnalisation du look ESUP Portail

Introduction | Arborescence | Outils

Personnalisation de l'interface graphique > Les outils

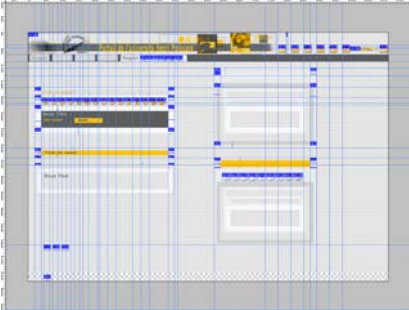
- Problème : création d'un nouveau skin
 - 102 fichiers image
 - 2 feuilles de styles
- Une solution : outil d'aide
 - Modèle psd (avec tranches)
 - Directives ant pour le déploiement dans le portail
- Téléchargement :
 - http://www.esup-portail.org/consortium/espace/Design_Portail_3G/skin/index.html

Personnalisation du look ESUP Portail

Introduction | Arborescence | Outils

Personnalisation de l'interface graphique > Le fichier PSD

- Tranches préparées pour exportation



Personnalisation du look ESUP Portail

Introduction | Arborescence | Outils

Personnalisation de l'interface graphique > La directive ant

- Exporter dans le même répertoire que le fichier psd
- Préparer le fichier thumb.gif dans skin (120x90)
- ant dispatch
 - Création d'un répertoire build : 4 répertoires columnHeader, icons, institutional, mainBorder
- ant deploy
 - Modification des fichiers de style CSS dans skin
 - placement d'un nouveau skin suivant build.properties

Modifier le fichier skinList.xml

```

<skin>
  <skin>${nomskin}</skin>
  <skin-name>${nomskin}</skin-name>
  <skin-description>Une description du skin qui apparaîtra dans le canal skin selector</skin-description>
</skin>

```
