

Projet socle ENT

Description

Le projet socle ENT est accès autour des retours d'expériences utilisateurs concernant la mise en place de navigation moderne et adaptative, la mise en œuvre d'une continuité dans la navigation des applications de nos Environnements Numériques de Travail (ENT).

L'objectif de cet espace est de proposer un point unique d'accès aux différentes initiatives et projets de socles d'ENT Esup-Portail.

Cette page recense des éléments de documentations relatifs aux paramétrages de base d'uPortal, de mutualiser les propositions d'ajouts sur le socle (paramétrages complémentaires, ...), de proposer les pointeurs pertinents vers la documentation en français sur les dernières versions du socle uPortal et favoriser la collaboration de la communauté Esup autour de la mise en place de socle à nos ENT.

Versions disponibles

Vous trouverez ici un ensemble de documentations autour des versions:

uPortal 5.x

Cette version est actuellement la dernière version du socle uPortal Apereo.

Elle propose une nouvelle méthodologie de déploiement de production par l'intermédiaire du projet uPortal-start, ou de développement via la mise à disposition de conteneur docker,...

Des frontaux développés dans de nouveaux langages de programmations tels Angular ou React sont proposés (projet uPortal-home).

Cette version propose également de nouveaux environnements de développements avec la mise en oeuvre des Soffit et de Webcomponent permettant par exemple la mise à disposition d'application métier en interaction socle - frontal.

uPortal 4.x

Actuellement la version la plus déployée dans les établissements, elle est maintenant mature et bien documentée sur les sites Esup et Jasig/Apereo.

La très grande majorité des portlets issue de la communauté fonctionne et présente une ergonomie satisfaisante à la fois en mode "desktop" et en mode "mobile".

Son thème mobile est très appréciée, il est poussé à l'utilisateur en fonction du user-agent.

Elle ne présentera maintenant plus de nouvelles fonctionnalités: thème Responsive Web Design appelé Respondr répondant aux besoins en mobilités (smartphones et tablettes...), supporte de versions JDK et Tomcat (JDK8 et Tomcat7 recommandés).

Prolongation ENT

Cette initiative propose une nouvelle navigation ENT par la mise en place de la continuité de navigation entre applications de nos SI et une interface nouvelle à nos ENT.

Elle peut être utilisé comme frontal au socle uPortal Apereo.

Responsable(s)

- Florent Fareneau

Listes de diffusion

- esup-utilisateurs@esup-portail.org

Documentation