

L'incubateur de projets

Ces projets forment la base de l'environnement ESUP-Portail.

- [Socle](#)
- [Outils de communication](#)
- [Bureau numérique](#)
- [Espace de stockage](#)
- [SI](#)
- [Scolarité](#)
- [Comptabilité](#)
- [Content Management System \(CMS\)](#)
- [Cartes MultiServices](#)

Projets initiés en cours du projet ESUP-Portail, ils sont distribués par le consortium ESUP-Portail avec les assurances minimales suivantes :

- identification des acteurs du projet ;
- application des patches de sécurité nécessaires à l'intégrité des systèmes sur lesquels ils sont installés ;
- application des correctifs nécessaires aux anomalies découvertes et empêchant un fonctionnement normal de l'application.

Socle

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
PAGScreeator	Script en python permettant de créer des groupes PAGS à partir d'un annuaire LDAP.	Aymar Anli	Création des groupes PAGS à partir d'un annuaire LDAP
Docuwiki-cas	Espace présentant les expériences de CASification de Dokuwiki	Espace collaboratif	Projet Docuwiki/CAS
ESCO-Grouper	Application de gestion des groupes Grouper depuis l'ENT	RECIA	ESCO-Grouper
Portlet-Struct	Portlet basique pour esup-uPortal permettant la mise au point des thèmes établissements et servant de modèle de structuration de portlets. Basée sur Fluid Skinning System, son implémentation dans uPortal, et wai-aria	Vincent Repain - INSA de Rennes	portlet-struct
ProlongationENT	"Web Widget" ou "Web Component" qui ajoute un bandeau dynamique dans des applications	Pascal Rigaux	ProlongationENT
EsupUserApps	Web-service donnant les applications pour un utilisateur, utile avec la ProlongationENT	Pascal Rigaux	EsupUserApps
esup-restdb	Generic web service to store data from browser (CAS, REST, Ajax CORS)	Pascal Rigaux	esup-restdb

Outils de communication

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
Canal VT	(iChannel) Canal d'accès aux emplois du temps gérés par le logiciel Visual Timetabling - VT (http://visual.timetabling.free.fr/)	Yohan Colmant	Canal d'accès aux emplois du temps gérés par le logiciel Visual Timetabling
esup-hyperplanning	Cette portlet permet de rediriger l'étudiant ou l'enseignant sur l'affichage Web d'HyperPlanning. L'interface permet une personnalisation de l'affichage pour les étudiants. Ce projet est basé sur esup-commons et sur le Webservice HyperPlanning.	Stéphane Perrone	Rediriger l'étudiant ou l'enseignant sur l'affichage Web d'HyperPlanning
esup-canalU	Permet à l'utilisateur d'interroger à partir de mots clés la vidéothèque de Canal-U, à travers les webServices qu'il propose. Techno: Php, intégré au portail via iFrame.	Arnaud Canart	esup-canalU - Accès vidéothèque de Canal-U
esup-meteo	Exploitation de l'api de Google pour l'exploitation et l'affichage des prévisions météorologiques locales. Techno: Php/Soap, intégré au portail via iFrame.	Arnaud Canart	esup-meteo - prévisions météorologiques locales
esup-rss	Lecteur de flux RSS. L'administrateur peut pré-configurer des flux par défauts, l'utilisateur peut également enregistrer ses flux personnels. Affichage en mode liste de liens avec ou sans description. Il peut être utilisé facilement pour lire les flux RSS fournis par le canal annonces. Techno: Php/CAS/Mysql, intégré au portail via iFrame.	Arnaud Canart	esup-rss - lecteur flux rss

esup-cil	Gestion des projets qui demandent un traitement par le CIL. Techno: esup-commons.	Guy Bisiaux	esup-cil
esup-news-mobile	Application légère pouvant être déployée en mode servlet ou portlet qui affiche des nouvelles structurées par rubriques en direction des mobiles. Développée à titre exploratoire pour valider JSF 1.2 (Trinidad) - myFaces portletBridge.	Yves Deschamps	Application de consultation de nouvelles (newsletters)
esup-news	Refonte de newsportlet avec notamment : <ul style="list-style-type: none"> Gestion affinée de la délégation Gestion des pièces jointes en CMIS 	RECIA	ESUP-News
esup-portlet-bigbluebutton	esup-portlet-bbb est une portlet JSR168 développée avec esup commons v2 et Spring MVC. Elle permet aux utilisateurs du portail de créer et de lancer des conférences sur un serveur BigBlueButton et d'y inviter des participants par email	Franck Bordinat	esup-portlet-bigbluebutton
esup-dining	portlet visant à afficher les RUs et les menus de votre région.	Germain Souquet	esup-dining
esup-crousannonces	portlet visant à afficher les dernières annonces emploi/logement du Crous.	Germain Souquet	esup-crousannonces

Bureau numérique

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
esup-annuaire	Ce projet est construit à partir d'esup-commons. Il s'agit d'une application de consultation d'un annuaire Ldap. Cette application doit fonctionner en mode servlet et portlet, avec ou sans authentification.	Yves Deschamps	Application de consultation d'un annuaire LDAP
esup-annuaire2	Ce projet est construit à partir d'Esup-Commons V2. Il s'agit d'une application de consultation d'un annuaire Ldap. Cette application doit fonctionner en mode servlet et portlet (>= uPortal 3.2.4), avec ou sans authentification. Elle est écrite pour le Web et prévue pour les mobiles (à venir).	Yves Deschamps	Esup Annuaire2
portlet-dspace	La Portlet permet aux utilisateurs de visualiser les dernières soumissions faites dans Dspace. L'utilisateur peut choisir de visualiser ou non le détail de ses abonnements de manière globale (non par défaut). Ce choix est conservé.	Yves DESCHAMPS	Visualiser les dernières soumissions faites dans Dspace
Polycopiés Numériques	"Polycopiés numériques" est un projet subventionné par la Mairie de Paris. Il vise à créer une application "web to print" open-source, permettant aux enseignants de demander la reprographie de leurs polycopiés via l'ENT Esup. Un volet "stockage" permettra de consulter l'historique des demandes. Particularité : nous souhaitons ajouter des connecteurs vers les plates-formes de formations les plus utilisées. Ainsi, un enseignant pourra : placer son polycopié dans son espace en ligne en même temps qu'il en demande la reprographie, et inversement demander la reprographie d'un document déjà en ligne sur la plate-forme.	Marie Valentin	Polycopiés Numériques
esup-papercut	Portlet affichant les informations du compte Papercut de l'utilisateur. Permet également à l'utilisateur de recréditer son compte Papercut via un paiement Paybox.	Vincent Bonamy	esup-papercut
esup-catapp	catalogue des applications constitué de 3 modules : <ul style="list-style-type: none"> esup-catapp-portlet : Interface utilisateur dans l'ENT esup-catapp-srv : Expose en REST la catalogue esup-catapp-admin : Interface de gestion du contenu 	Odile Germes	esup-catapp
esup-signature	Permet de signer des documents aux formats CADES, XAdES ou par simple apposition une image dans un PDF	David Lemaingent	esup-signature

Espace de stockage

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
esup-webengine-versions		Yohan Colmant	esup-webengine-versions
esup-syncFSNX	outil en mode ligne de commande permettant de synchroniser une arborescence File System (FS) avec une arborescence NuXeo (NX)	Raymond Bourges	ESUP-SyncFSNX
esup-webengine-intranets		Fabrice Blin	esup-webengine-intranets
ori-oi-nuxeo		Yohan Colmant	orioai-nuxeo

esup-ecm-uportal-groups	plugin Nuxeo permet de retrouver les groupes EsupPortail/uPortal en tant que groupes Nuxeo	Vincent Bonamy	esup-ecm-uportal-groups
filex	FileX est un système de transfert de fichiers par interface web. Il a été conçu pour faciliter l'échange de documents "lourds" de manière simplifiée.	Auteur : Olivier Franco Responsable actuel : Pascal Rigaux	filex
esup-portlet-filex	Portlet d'accroche sur FileX	Vincent Bonamy	EsupPortletFileX

SI

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
esup-ws-si	Web Service d'accès aux applications du SI	Raymond Bourges	ESUP-WS-SI

Scolarité

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
Canal Dokeos	(iChannel) Canal qui permet d'interroger Dokeos depuis uPortal.	Yannick Monclin	Canal qui permet d'interroger Dokeos depuis uPortal.
Canal Celcat	(iChannel) Canal permettant la restitution des emplois du temps Celcat.	Yannick Monclin	Canal permettant la restitution des emplois du temps Celcat.
esup-transferts	Cette application permet la "dématérialisation" des dossiers de transferts d'étudiant ainsi que l'envoi d'informations de type OPI entre des établissements partenaires qui utilisent cette application.	Farid AIT KARRA	esup-transferts
esup-ects	Application de calcul et d'édition de relevés de notes au format ECTS	Guillaume Martel	esup-ects
SyGAL	SyGAL (Système de Gestion et d'Accompagnement doctoral) est une application permettant la gestion dématérialisée de l'ensemble des étapes du parcours doctoral. Il offre également aux différents acteurs du parcours doctoral (établissements, écoles doctorales) une visibilité sur les thèses en cours ou passées.	Bruno Bernard	SyGAL

Comptabilité

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien

Content Management System (CMS)

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien

Cartes MultiServices

Projet	Description sommaire	Responsable	Lien
esup-sgc	Projet permettant aux établissements de mettre en oeuvre un Système de Gestion de Cartes NFC (tags) Libre et intégré à leur propre système d'information.	Vincent Bonamy	ESUP-SGC
esup-nfc-tag	Projet permettant de faciliter le développement de services autour des cartes NFC dites "multiservice".	David Lemaigent, Vincent Bonamy	ESUP-NFC-TAG
esup-carte-culture	Permet de mettre en oeuvre un dispositif de coupons de réductions (théâtre, cinéma ...) basé sur la carte multi-services des étudiants et sur des coupons dématérialisés.	David Lemaigent	ESUP-CARTE-CULTURE

esup-portlet-bigbluebutton est une portlet JSR168 développée avec esup commons v2 et Spring MVC. Elle permet aux utilisateurs du portail de créer et de lancer des conférences sur un serveur BigBlueButton et d'y inviter des participants par email.