

Accueil



Esup-signature est une application qui a pour but de dématérialiser et de simplifier les circuits de visas et de signature (parapheurs).

Esup-signature permet de viser ou signer des documents à l'aide de certificats électroniques (eIDAS par exemple) ou par simple apposition une image dans un PDF. La prise en charge de cette signature électronique est assurée par le socle DSS Signature mis à disposition par la Commission Européenne <https://ec.europa.eu/cefdigital/wiki/display/CEFDIGITAL/Digital+Signature+Service+++DSS>

La signature à l'aide d'une clé matérielle est possible à l'aide de l'application NexU en lien avec DSS Signature ce qui rend possible la signature d'actes administratifs tels que les marchés publics. La liste des dispositifs matériels pris en charge est présente ici : <https://nowina.lu/solutions/java-less-browser-signing-nexu/>

L'objectif principal d'Esup-signature est de proposer un module de signature type micro-service permettant à un établissement d'intégrer la signature numérique dans ses services institutionnels. De plus il propose un module permettant de saisir en ligne des formulaires PDF simples et normalisés.

L'usage commun au niveau des établissements de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche des briques que sont Shibboleth (fédération d'entités Renater), LDAP (supann), TCS (Trusted Certificate Service) de Renater font d' Esup-signature un outil particulièrement adapté aux établissements de l'Enseignement Supérieur de la Recherche.

GitHub

<https://github.com/EsupPortail/esup-signature>

Démonstration

Site de démonstration, s'appuyant sur l'authentification shibboleth via la fédération Renater :

<https://esup-signature-demo.univ-rouen.fr>

Description

Tout les détails sont disponibles sur la [FAQ](#)

Documentation

Documentation d'installation voir : [Installation](#)

[Documentation utilisateur](#)

[Documentation administrateur](#)

Liste de diffusion

Pour être tenu informé, pour toutes questions/suggestions, ou pour tout problème rencontré, vous pouvez utiliser ou vous s'inscrire à la liste de diffusion suivante :

<https://listes.esup-portail.org/sympa/info/esup-signature>

Acteurs du projet

Université de Rouen Normandie

Responsables

David Lemaigent, Valentin Hagnere

esup-signature@univ-rouen.fr

Présentations / Publications

Diaporama de présentation pour le groupe de travail dématérialisation du consortium EsupPortail :

<http://esupportail.github.io/presentations/esup-signature-atelier-ged-2019/index.html>

Présentation aux Esup-Days 29

[Diaporama](#)

[Vidéo](#) (@ 2:15:00)

Présentation aux Esup-Days 30

[Diaporama](#)

Article dans "la collection numérique" de l'AMUE

http://www.amue.fr/fileadmin/amue/systeme-information/documents-publications/la-collection-numerique/N_10__Des_usages_numeriques_multiples_et_varies_dans_ESR.pdf

Assices du CSIESR 2021

[CSIESR - Esup-Signature - 14-10-2021.pdf](#)

Licence

Copyright (C) 2019 Université de Rouen Normandie <http://www.univ-rouen.fr>

Copyright (C) 2019 Esup Portail <http://www.esup-portail.org>

@Author (C) 2019 David Lemaignant <david.lemaignant@univ-rouen.fr>

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License"); you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at: <http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND,

either express or implied. See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.