

Composants

Module : Parapheur 4.17.0.0

Plugin : Parapheur 4.17.0.0

Cette solution n'est pas compatible avec le navigateur Internet Explorer.

Evolutions

Evolution API

- L'API permet de lister les personnes ayant accès au parapheur et donc pouvant être des personnes à Informer hors circuit. *(Référence interne IXQA-223)*
- L'API permet de lister les acteurs ayant le droit de viser/signer sur une nature donnée *(Référence interne IXQA-224)*

Evolution signature électronique

- Mise en place de l'horodatage (simple ou qualifié) de la signature
- Incorporation de la vérification OCSP/CRL dans le document lors de la signature.
- Mise en place de l'horodatage (simple ou qualifié) du document. (LTA)
- Mise en place de l'horodatage qualifié des signatures dans les options du parapheur. Quand l'option est activée, un serveur externe d'horodatage qualifié d'un tiers de confiance sera appelé.

The screenshot shows a web interface for selecting a signatory. At the top, there is a label 'Acteur(s) du circuit'. Below it, there are two dropdown menus: 'Modèle de circuit' with the placeholder text 'Choisissez un modèle' and 'Type Signature' with a red asterisk and an information icon, currently set to 'Électronique horodatée qualifiée'. Below these is a section labeled 'Circuit' with a red asterisk, containing a blue bar with a grid icon, a document icon, and the text 'Cliquer pour choisir un signataire', along with a trash icon. At the bottom center, there is a blue button with a plus icon and the text 'Etape'.

- Utilisation de l'algorithme de hachage SHA256 pour les signatures.

Evolution websignature Yousign

La signature avancée à la volée de Yousign a été intégrée aux options de la websignature.

Acteur(s) du circuit

Modèle de circuit : Type Signature * :

Choisissez un modèle Électronique

Circuit * :


 Cliquer pour choisir un signataire Type de

signature : Avancée ✕

+ Etape

Autres évolutions

- Signature cachet automatisée – une nouvelle étape de signature est développée afin de pouvoir effectuer une signature cachet automatisée par organisation, avec un certificat RGS* personne morale.

Acteur(s) du circuit

Modèle de circuit : Type Signature * :

Choisissez un modèle Électronique

Circuit * :


 Signature cachet automatisée ✕

+ Etape

- L'administrateur fonctionnel n'a plus la possibilité de modifier/supprimer les circuits typés avec « tous les services ». Ce droit est réservé à l'administrateur de l'organisation. Par contre l'administrateur fonctionnel peut visualiser ou copier les circuits typés avec « tous les services ». *(Références internes IXQA-266/IXP270)*
- La copie d'un modèle de circuit est désormais affectée à la personne qui a créé la copie. Le champ « Créé par » indique la personne qui a copié le modèle de circuit. *(Références internes IXQA-267)*
- Sécurité sur les fichiers protégés ou interdits sur les archives *.zip
Si on dépose un fichier.zip contenant des fichiers protégés, alors les documents protégés sont désormais correctement bloqués par l'IHM. *(Références internes IXQA-250)*
- Possibilité de signer avec une clé RGS** sur macOS

Corrections

- Interprétation erronée du retour API Universign.
Le message d'erreur a été corrigé. Lorsqu'un dossier de plus de 10Mo est soumis à la websignature Universign, celui-ci est refusé avec le message suivant :
Refusé : Le dossier a été refusé par l'API Universign à cause de sa taille trop importante
(Références internes IXQA-233/IXP-217)
- Signature non reconnue au format PKCS7-B *(Références internes IXQA-243/IXP-215)*

- Lors du chargement d'un fichier zippé en document principal, les fichiers en annexes ne sont plus automatiquement mis « à signer » par défaut *(Références internes IXQA-246/IXP-158)*
- L'administrateur fonctionnel ne peut plus créer des modèles de circuits pour tous les services. Il ne peut créer des modèles de circuit que pour les services pour lesquels il a le rôle d'administrateur fonctionnel. *(Références internes IXQA-265)*
- En cas d'étape de type service ou fonction, le dossier est désormais listé dans la liste des éléments en attente de visa dans la notification journalière reçue par l'utilisateur. *(Références internes IXQA-275/IXP-262)*
- Prise en compte des paramètres de Proxy pour Yousign. *(Références internes IXQA-283)*
- Correction de la détection à tort des champs de recherche comme étant des champs de type mot de passe. *(Références internes IXQA-261/IXP-252)*
- Modification de la politique de signature DGFIP *(Références internes IXQA-253)*