

# iXBus 2024.1.0.0

Notes de version



## MISE A DISPOSITION

---

Cette version est mise à disposition via le package d'installation nommé « package\_2024.1.0.0 ».

## /!\ IMPORTANT /!\

---

Cette version dispose d'une nouvelle version du websocket.  
Celle-ci se mettra à jour automatiquement de manière transparente sur les postes utilisateurs.

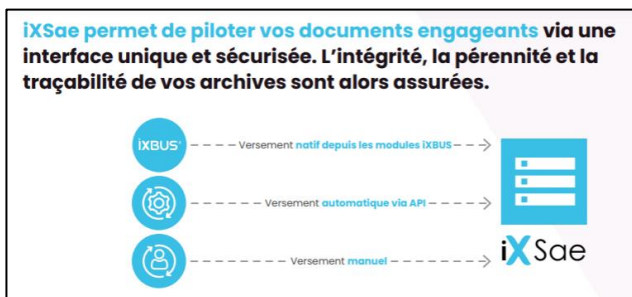
**Néanmoins, de nouvelles options de paramétrages étant disponibles (voir ci-dessous), il convient de rester vigilant sur le déploiement.**

## ARCHIVEZ VOS DOCUMENTS AVEC LE NOUVEAU MODULE IXSAE !

---

Le nouveau module d'archivage électronique iXSae est disponible !

Celui-ci permet le dépôt automatique de vos documents dans le SAE de notre partenaire Spark Archives.



Référez vous à la documentation pour de plus amples informations.

## NOUVEAUTES

---

### IXPARAPHEUR

#### Message d'alerte lors de la sélection d'une étape vide

**SRCI-2134**

Lors de la préparation d'un dossier, si une étape de type fonction est ajoutée alors qu'elle ne comporte aucun membre, un message d'information est désormais affiché :

Acteurs du circuit

Modèle de circuit : Circuit personnalisé

Type Signature : Electronique

Ajouter un viseur

Ajouter un signataire

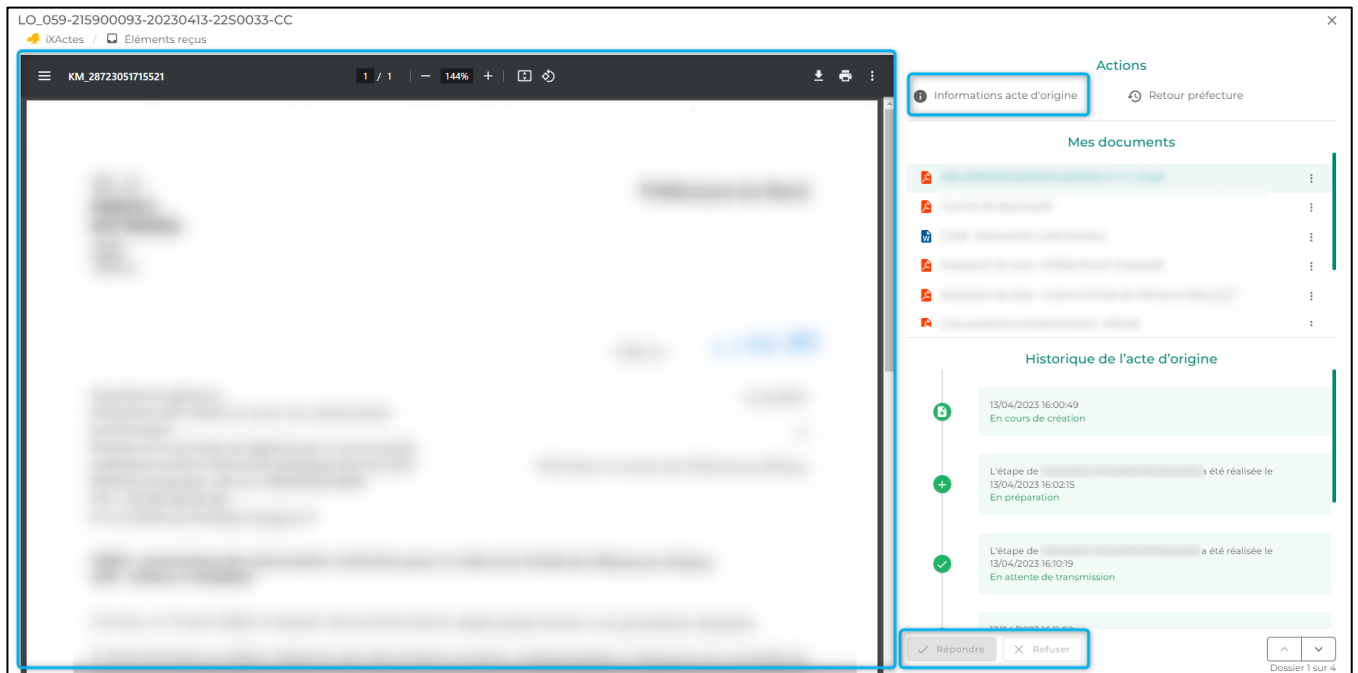
BB Bois

Définir les emplacements de signatures

Il existe au moins une étape qui ne dispose d'aucun membre avec des droits valides. Veuillez vérifier votre circuit.

Les réponses reçues de la préfecture disposent désormais d'une interface dédiée « Eléments reçus ».

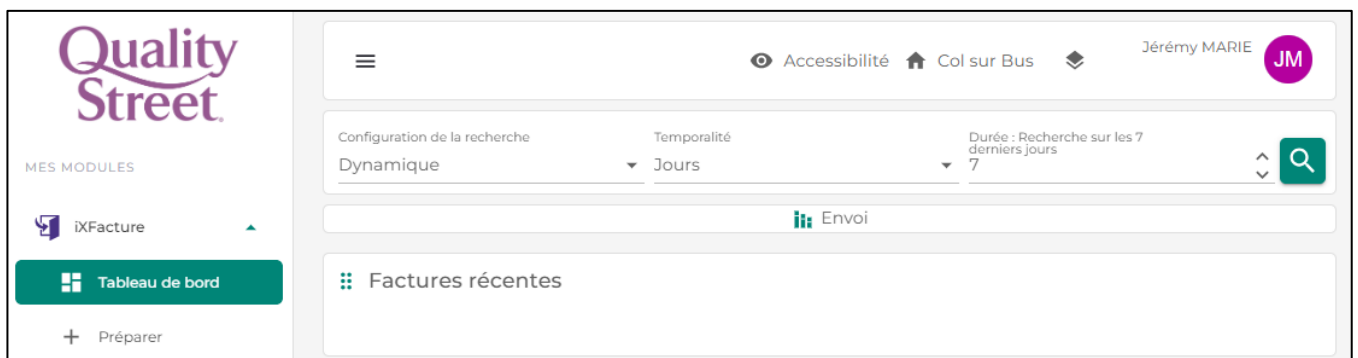
- Le document de la préfecture est dorénavant directement affiché dans l'aperçu
- Un bouton « Informations acte d'origine » permet de visualiser l'acte sur lequel est rattaché la réponse préfectorale
- Les boutons d'actions permettant d'accepter ou de répondre sont affichés directement sur la fenêtre de visualisation



# IXFACTURE

## Tableau de bord : ajout de critères de temporalité

Le tableau de bord du module iXFacture dispose maintenant d'une barre de recherche temporelle. Celle-ci est paramétrée à 7 jours par défaut et ses critères sont conservés par utilisateur :



# WEBSOCKET

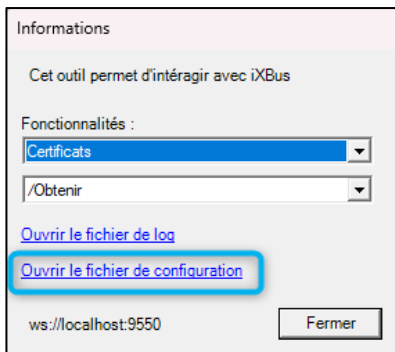
## Filtrage et nouvelles options de paramétrage

SRCI-1777

De nouvelles options de paramétrages sont disponibles.

Celles-ci sont matérialisées dans un fichier de configuration « configuration.json » présent dans le répertoire du websocket (dont le chemin par défaut est : C:\Utilisateurs\[NOM\_UTILISATEUR]\Appdata\Roaming\SRCI\iXBus Websocket).

Ce fichier de configuration peut être modifié depuis le websocket :



La configuration par défaut ressemble à celle-ci :

```
{  
  "CertificatsAutorises": [],  
  "DesactiverHorodatageSimple": false,  
  "NomsUtilisateursIxbusAutorises": []  
}
```

Note : un fichier de paramétrage exemple est fourni en fins d'explications.

### Filtrage des iXBus autorisés

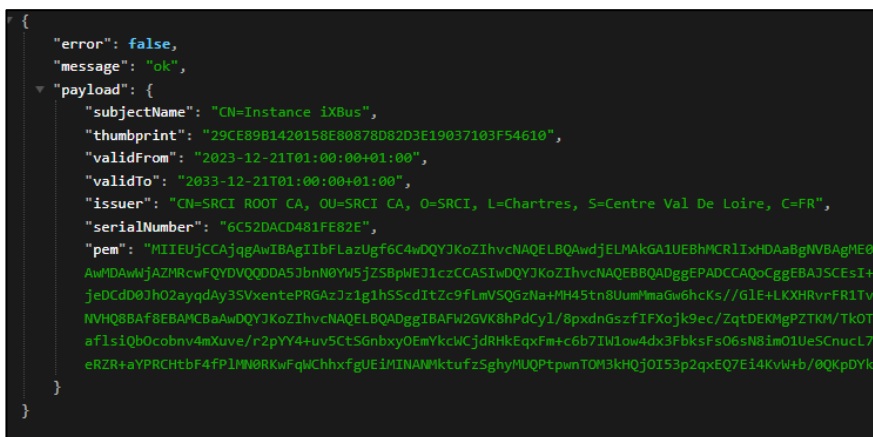
Le paramètre « CertificatsAutorises » permet de restreindre l'utilisation du websocket à certains iXBus prédéfinis.

Pour utiliser cette option, il faut au préalable récupérer le certificat signature des iXBus qui vont être autorisés à discuter avec le websocket.

Ce certificat peut être récupéré en consultant la route applicative suivante :

[https://\[URL\\_IXBUS\]/CertificatIxbusLocal/Informations](https://[URL_IXBUS]/CertificatIxbusLocal/Informations)

La consultation de cette URL retourne plusieurs informations, dont une valeur « pem » :



Cette valeur est à récupérer et à insérer dans le fichier de configuration.

## Désactivation de l'horodatage simple

Le paramètre « DesactiverHorodatageSimple » permet de désactiver l'horodatage simple iXBus depuis le poste client. Ceci peut être utile dans le cas où des restrictions de sécurité bloquent parfois l'accès à l'horodatage.

Le paramètre peut être modifié avec les valeurs true/false.

## Filtrage des utilisateurs autorisés

Le paramètre « NomsUtilisateursIxbusAutorises » permet de restreindre l'utilisation de l'instance websocket à certains utilisateurs iXBus uniquement.

## Exemple de fichier de configuration

```
{
  "CertificatsAutorises": ["MIIEUjCCAjqgAwIBAgIIbFLa.....hTy1bHR1C0JKThHqNADIUiuMdUW"],
  "DesactiverHorodatageSimple": true,
  "NomsUtilisateursIxbusAutorises": ["maryse.tiptop", "p.ocomande"]
}
```

Dans cet exemple, le websocket :

- Ne sait discuter qu'avec le serveur dont le certificat signature iXBus est MIIEU...
- N'utilise pas l'horodatage simple iXBus
- Ne sait discuter qu'avec les utilisateurs maryse.tiptop et p.ocomande

Remarques :

- Les paramètres « CertificatsAutorises » et « NomsUtilisateursIxbusAutorises » nécessitent l'utilisation de guillemets et doivent être séparés par des virgules
- La chaîne « CertificatsAutorises » a été réduite pour l'exemple mais il est normal que cette chaîne de caractère soit très longue
- Si le fichier de configuration n'existe pas, le websocket le créera automatiquement
- La non-présence du fichier de configuration n'entrave pas le bon fonctionnement du websocket

En complément de ces modifications, le processus de mise à jour du websocket est maintenant plus clairement explicite pour l'utilisateur en affichant le déroulement des étapes de mise à jour.

# CORRECTIONS

## SOCLE IHM

Désignation	Référence
Correction d'une erreur qui pouvait rendre impossible la consultation des transactions par les administrateurs fonctionnels	<b>SRCI-2114</b>
Amélioration du temps de connexion à l'application lorsque l'utilisateur se connecte sur une organisation qui dispose d'un grand nombre de natures	<b>SRCI-2136</b>

## IXPARAPHEUR

Le temps de chargement du menu des délégations temporaires est amélioré lorsqu'un grand nombre d'utilisateurs est présent en base	<b>SRCI-2144</b>
Le nombre de profils de recherches personnalisées n'est plus limité à 5	<b>SRCI-2102</b>
En vue liste, la vue est maintenant correctement réactualisée après une action sur le dossier	<b>SRCI-1906</b>
En websignature, le numéro d'indicatif téléphonique est maintenant correctement pris en charge pour les numéros étrangers	<b>SRCI-2035</b>

Les observateurs ne recevront plus à tort le mail de modification de circuit	<b>SRCI-2040</b>
Lors de l'ajout d'un message long, celui-ci s'affiche dorénavant correctement. De plus, l'interface limite dorénavant correctement la saisie à 2000 caractères	<b>SRCI-2227</b>
Lors de la préparation d'un dossier, les observateurs ne sont plus perdus lors du retour à une étape précédente	<b>SRCI-1874</b>
En API, la route de récupération du contenu du dossier complet n'est plus accessible sans authentification	<b>SRCI-2052</b>
Les dossiers restés bloqués à l'état « en cours de signature » (état 102/104) sont dorénavant remis à l'étape précédente lorsque c'est possible	<b>SRCI-1825</b>
Correction d'une erreur déclenchée par le non-positionnement de l'image de signature sur un document si le dossier comporte plusieurs documents	<b>SRCI-2107</b>
Le menu « Mes délégations » est de nouveau accessible sur mobile	<b>SRCI-2043</b>
Une scroll bar est correctement affichée dans les mots-clés lorsque le nombre de mots-clés est important	<b>SRCI-1648</b> <b>SRCI-2067</b>
L'alimentation des websignataires est de nouveau fonctionnelle depuis un fichier CSV	<b>SRCI-2093</b>
Le nombre d'emplacement de signature est correctement affiché lors de l'utilisation d'une base de données ORACLE	<b>SRCI-2290</b>
La vue liste ne semblera plus se charger à l'infini lorsqu'il n'y a pas de dossier	<b>SRCI-2041</b>
Il n'est plus possible d'ajouter une étape de visa après une signature	<b>SRCI-1613</b>
La transmission est de nouveau possible après avoir supprimé la date limite	<b>SRCI-2033</b>
Dans le tableau de bord, les flux rattachés à des services inexistants sont dorénavant explicitement affichés	<b>SRCI-2121</b>

## **IXFACTURE**

Améliorations de performances lors de la recherche avancée	<b>SRCI-2008</b>
--	------------------

## **IMPRIMANTE VIRTUELLE**

Avoir un '/' à la fin de l'adresse de connexion de l'imprimante virtuelle ne provoquera plus d'anomalie au dépôt	<b>SRCI-2057</b>
--	------------------

## **IXHELIOS**

Le lien de la politique de signature intégrée dans les flux PES est dorénavant correct	<b>SRCI-2128</b>
--	------------------

## **IXACTES**

Correction d'une faute d'orthographe dans les options de tri en vue liste	<b>SRCI-2345</b>
Le principe de positionnement de tampon a été amélioré afin de prendre en charge certains documents qui pouvaient	<b>SRCI-2058</b>
En vue liste, le numéro d'acte est correctement mis à jour après modification	<b>SRCI-1933</b>

## **FRAMEWORK**

Une balise incorrecte a été mise à jour dans le fichier de configuration GDA	<b>SRCI-2262</b>
Prise en charge des appels Coriolis V4	<b>SRCI-2318</b>
Les connecteurs Grand Angle ne renverront plus de headers invalides si l'identifiant/mot de passe n'est pas configuré	<b>SRCI-2369</b>