

Socle Applicatif 2022.2.2.0

Notes de version

23/01/2023



MISE A DISPOSITION

Ce composant est mis à disposition dans le package d'installation « package_2022.2.2.0 ».

NOUVEAUTES

Le lien "UrlAide" est désormais ouvert dans un nouvel onglet

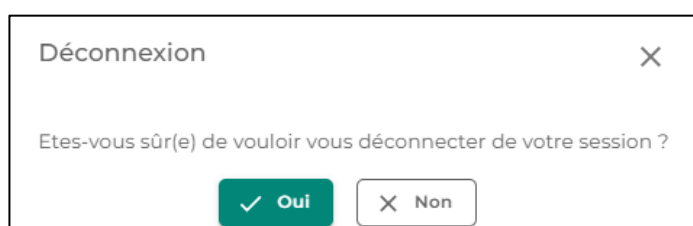
IXQA-654

Le lien vers l'aide, s'il est paramétré au niveau du serveur, s'ouvre désormais dans un nouvel onglet.

Message d'avertissement à la déconnexion

IXQA-704

Lors de la déconnexion de l'application, un message d'avertissement est dorénavant présenté :



Prise en charge de l'authentification OAuth pour la gestion des mails

IXP-798

Ce socle est le prérequis minimal pour la prise en charge des émissions et réceptions mails utilisant le protocole OAuth intégré dans les versions ci-dessous :

- iXHelios 4.11.0.0
- iXParapheur 4.18.3.0
- IXConvocation 4.10.0.0
- IXActes 4.16.0.0
- iXCourrier 4.10.0.0
- IXEdi 1.7.0.0

CORRECTIONS

| Description | Référence(s) |
|--|-----------------|
| Améliorations diverses lors de l'utilisation de l'application sur tablettes tactiles de type iPad | IXQA-606 |
| Il n'est plus possible de se connecter à l'application via SSO lorsque le compte utilisateur est désactivé | IXP-770 |
| Lors de la connexion à l'application, l'utilisateur est dorénavant bien reconnecté sur le dernier menu | IXP-802 |
| Les différents passages entre l'administration et la nouvelle interface ne pourront plus bloquer les comptes synchronisés avec un LDAP | IXP-798 |

| | |
|---|------------------|
| La connexion via un SSO CAS est désormais fonctionnelle avec le protocole TLS 1.2 | SRCI-1091 |
| Mise en œuvre de correctifs divers visant à renforcer la sécurité | SRCI-1059 |