

Socle Applicatif 2022.2.0

Notes de version

30/09/2022



MISE A DISPOSITION

Ce composant est mis à disposition dans le package d'installation « package_2022.2.0.0883 »

NOUVEAUTES

Authentification via protocole SAMLV2 et OpenId Connect

IXDEV-637

iXBus prend maintenant en charge ces deux nouveaux protocoles pour s'authentifier.

Le paramétrage doit être déclaré sur l'organisation en mettant en place des « providers d'authentification » qui peuvent être des providers SAMLV2 ou OpenId Connect.

Une application doit ensuite être créée sur le tenant cible afin de configurer correctement un jeu d'urls de redirection.

Lorsqu'un utilisateur se connecte à l'application, il est créé automatiquement dans iXBus s'il n'existe pas déjà. Il est ensuite nécessaire de lui affecter les droits dans iXBus.

Nos équipes se tiennent à votre disposition pour toute information complémentaire quant à ces fonctionnalités.

CORRECTIONS

Référence(s)

Certains caractères spéciaux dans les mots de passe n'empêchent plus la connexion à l'application	IXP-690 IXQA-569 IXQA-558
Le SSO Cas est désormais fonctionnel avec la nouvelle interface	IXP-684 IXQA-568 IXQA-580 IXQA-573
L'export d'un dossier iXParapheur vers un dossier local ne provoque plus d'erreur 404	IXP-716 IXQA-579
Il n'est plus possible de passer outre la procédure de changement de mot de passe lors de la première connexion	IXP-703 IXQA-575
Après avoir modifié son mot de passe de 1ère connexion, la fenêtre de modification de mot de passe se ferme maintenant correctement	IXP-680 IXQA-570