



Version 24.1 - Guide d'installation spécialisé

Table des matières

1	Prérequis.....	3
1.1	Aperçu rapide	3
1.2	Version requise.....	3
2	Installation côté utilisateur de la version 24.1	4
2.1	Appel du programme de conversion de la version	4
2.2	Gestion des groupes d'autorisation spécifiques aux clients.....	4
2.3	Documentation relative à cette version	5
3	Plus d'informations	6
3.1	Remarque sur la version de Java.....	6
4	Liste de contrôle.....	6
4.1	Prérequis	6
4.2	Finalisation de l'installation par le service spécialisé	6

Presque tous les noms de matériel et de logiciel mentionnés dans ce guide d'installation sont simultanément des marques déposées ou devraient être traités comme tels.

insightsoftware Deutschland GmbH - Agence de Hambourg
Roggenweg 4
D-22926 Ahrensburg
Tél. +49(0)4102/4785-0
Fax +49(0)4102/4785-99
E-Mail idsupport@insightsoftware.com

insightsoftware Deutschland GmbH
Tannenwaldstr. 14
D-61389 Schmitten/Oberreifenberg
Tél. +49(0)6082/9214-0
Fax +49(0)6082/9214-99
Page d'accueil : <https://insightsoftware.com/de/idl/>

1 Prérequis

1.1 Aperçu rapide

Pour l'installation, il faut suivre les étapes suivantes :

1. **Installation de la version 24.1, y compris les modifications de la base de données**, par le service informatique (voir la documentation séparée « Version » « 24.1 - Guide d'installation technique »).
2. **Appel du programme de conversion (point 2.2) par le service spécialisé.**
3. **Adaptation de groupes d'autorisations spécifiques au client (point 2.3) par le service spécialisé.**

L'installation complète (nouvelle) des produits IDL est décrite dans le document « doku\Installation\FRA\IDL-Konsis - Installation de l'application.pdf ».

1.2 Version requise

La version minimale requise pour l'installation de la version 24.1 est la version 23.1 de Mars 2023.

2 Installation côté utilisateur de la version 24.1

Cette étape de l'installation doit être effectuée par le service spécialisé. Elle peut être effectuée sur le serveur ou sur un client.

2.1 Appel du programme de conversion de la version

Après l'installation d'une nouvelle version, la première chose à faire est de procéder à la conversion de la version. C'est pourquoi, lors du premier appel d'IDL Konsis et IDL Forecast après l'installation, un message indique que la conversion n'a pas encore eu lieu. Cette boîte de message contient le bouton pour démarrer la conversion. En cliquant sur ce bouton, la conversion démarre automatiquement. Une fois la conversion effectuée avec succès, il n'est pas nécessaire de redémarrer IDL Konsis et IDL Forecast, toutes les applications sont immédiatement disponibles.

Si la conversion n'est pas lancée sous cette forme, par exemple parce que l'utilisateur connecté n'a pas l'autorisation, l'appel à d'autres applications est bloqué. Seules les applications de gestion des données d'autorisation font exception, si l'utilisateur connecté n'a pas l'autorisation d'effectuer la conversion en raison de l'utilisation de groupes d'autorisation individuels. Après avoir effectué la conversion manuellement, IDL Konsis et IDL Forecast doit être redémarré pour que toutes les fonctions de l'application soient à nouveau disponibles.

Pour lancer manuellement la conversion, il faut soit entrer le mot-clé « KONVERT » dans le champ de saisie du mot-clé, soit sélectionner l'élément du menu <Conversion de la version> (sous <Administration système> --> <Fonctions spéciales> dans l'arborescence des ressources représentée sans appel d'application. Un double-clic sur la ligne affichée ici avec l'ID de menu KONV2401 permet de démarrer le programme de conversion.

Si la ligne avec cet ID de menu ne s'affiche pas, cela est dû à un défaut d'autorisation. La conversion doit être effectuée par un utilisateur affecté soit à l'un des groupes d'autorisation standard IDLADMIN, IDLKON et (nouveau) IDLSYS, soit à un groupe d'autorisation individuel avec référence à l'un de ces groupes d'autorisation standard.

2.2 Gestion des groupes d'autorisation spécifiques aux clients

Les ID de menu suivants ont été ajoutés dans cette mise à jour ou ont reçu de nouvelles actions autorisées. Si des groupes d'autorisations spécifiques au client entièrement gérés sont utilisés, des autorisations doivent être gérées pour ces points de menu, le cas échéant. En règle générale, les autorisations de menu du groupe d'utilisateurs IDLKON peuvent servir de modèle. La liste contient toutes les modifications depuis la dernière version principale (23.1).

- BUCHDEF - Règles relatives aux justificatifs et aux écritures
- CHKBUC - MAJ indication de la cohérence des données l'écriture
- DKREL23.2 - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.2 (allemand)
- DKREL23.2E - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.2 (anglais)
- DKREL23.3 - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.3 (allemand)
- DKREL23.3E - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.3 (anglais)
- DKREL23.4 - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.4 (allemand)
- DKREL23.4E - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 23.4 (anglais)
- DKREL24.1 - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 24.1 (allemand)
- DKREL24.1E - notes de mise à jour IDL Konsis, Forecast, Xlslink 24.1 (anglais)
- GENBEBUMEN - Créer des justificatifs et des écritures
- GENBELBUCH - Génération de justificatifs et d'écritures à partir de règles
- HOME - Application web de la page de bienvenue
- IMPTAB169 - Vue d'ensemble des données des tableaux d'importation-ABR-I169

- KONV2302 - programme de conversion version 23.2
- KONV2303 - programme de conversion version 23.3
- KONV2304 - programme de conversion version 23.4
- KONV2401 - programme de conversion version 24.1
- METDEF - Mesures et unités
- METCONV - Facteurs de conversion
- SKDEPLOY - Kit de démarrage de déploiement
- WSSKDEPLOY - Services web pour le déploiement du kit de démarrage

Les éléments de menu suivants sont supprimés avec cette version. **Avant** d'installer cette version, veuillez donc supprimer toutes les utilisations individuelles (autorisations, structures de menu) de ces éléments de menu :

- AGG - Agrégations
- AGGE - Agrégation
- BSGE - Groupe d'affectation de règles de compte/écriture
- BSL - Clés de saisie
- BSLE - Clé de saisie
- BSLUAW - Clé de saisie règle de conversion
- EAICLOCK - Bloquer Soldes Intercos
- EAICUNLOCK - Débloquer soldes Intercos
- KTKGRAPHCC - Arbre circulaire
- KTKGRAPHCO - Graphique construit
- POSKTOKONV - Positions + affectation des comptes pour la conversion
- POSKTOP - Positions + affectation des comptes - périodique
- POSKTOPE - Positions + attribution comptes périodique
- RPGE - Groupe de liasses
- SBE - Domaines de flux
- SBEE - Domaine de flux
- SSP - Colonnes de flux
- SSPE - Colonne de flux
- TXTLTVV - Import report déficitaire impôts différés EA

2.3 Documentation relative à cette version

Vous trouverez la documentation « Release Notes 24.1 IDL Konsis, IDL Forecast, IDL XIslink » dans le répertoire d'installation téléchargé, dans le fichier
doku\release\release_Notes_IDL_Konsis_Forecast_XIslink_24.1_francaise.pdf.

3 Plus d'informations

3.1 Remarque sur la version de Java

Cette version utilise la version 17 de Java. Pour le serveur d'applications, le client et le Launcher, nous fournissons le JRE (Java Runtime Environment) correspondant dans le répertoire d'installation.

4 Liste de contrôle

4.1 Prérequis

1. La version 23.1, 23.2, 23.3 ou 23.4 est installée ?
2. Les instructions contenues dans cette documentation ont-elles été respectées ?
3. L'installation technique de la version 24.1 a-t-elle été effectuée sans erreur par le service informatique ?

4.2 Finalisation de l'installation par le service spécialisé

1. La conversion pour la mise à jour actuelle a-t-elle été effectuée sans erreur par l'application KONVERT/KONV2401 après le lancement d'IDL Konsis et Forecast ?
2. Des groupes d'autorisation de menu spécifiques au client ont-ils été mis à jour ?
3. La documentation « Notes de mise à jour 24.1 IDL Konsis, IDL Forecast, IDL Xlink » a-t-elle été lue et prise en compte pour la suite du travail ?

Nous vous souhaitons une bonne utilisation de la nouvelle version
insightsoftware Deutschland GmbH, GS Hamburg

Ahrensburg, Mars 2024