

DEROULEMENT DE L'IMPORT DES DONNEES DANS FILEO

Version du document : 1.0.2

Date : 19 novembre 2019

<https://download.kipaware.fr/docs/deroulement-import-donnees-fileo.pdf>

Lors d'un import de données de production existantes dans le logiciel Fileo, les dossiers de production sont intégrés sous la forme d'archives dormantes.

Le protocole établi par Kipaware permet d'importer les données en parallèle de l'utilisation en production de Fileo.

Ce document présente le déroulement global d'un import de données dans Fileo avec un protocole conçu pour garantir la sécurité des données et limiter l'impact sur la productivité.

Kipaware

 **Moduleo**

SARL KIPAWARE

27 rue Armand Silot, 46100 FIGEAC

www.kipaware.fr

0972.378.500 - contact@kipaware.fr

RCS Cahors 507 599 207

ETAPE 1

Compression des données

Vous compressez les données du serveur à nous transmettre sur un disque dur externe. A partir du début de cette étape, **les collaborateurs ne doivent plus modifier les données présentes sur le serveur.**



Transmission des données

Vous nous faites parvenir les données par voie postale, ou directement par Internet si vous disposez d'une bande passante suffisante.



Mise au point de la routine d'import

Kipaware analyse les données et développe une routine d'import adaptée en fonction de la structure de vos données.

Cette routine est discutée sur la base de listings détaillés et retravaillée jusqu'à ce qu'elle vous convienne.



Import effectif des données

Un programme d'import applique la routine établie.

Pour chaque dossier de production, le programme s'assure que le dossier n'a pas déjà été créé par un utilisateur avant de l'importer.

Chaque nuit, de nouveaux dossiers de production sont rendus disponibles sous la forme d'archives dormantes.

A la fin de l'import, Kipaware vous fournit des listings complets des données importées.



Les utilisateurs utilisent Fileo en production.

Quand un utilisateur doit travailler sur un *nouveau dossier*, il crée le dossier de production et travaille directement dans Fileo.

Quand un utilisateur doit travailler sur un *dossier de production existant* :

- Il crée un nouveau dossier de production Fileo avec un **numéro identique** au nom du répertoire sur le serveur
- Il copie l'**intégralité du contenu du répertoire** du serveur dans le dossier de production Fileo
- Il **renomme ou déplace le répertoire du serveur**, pour :
 - Indiquer que ce dossier a été intégré à Fileo
 - Prévenir tout risque d'en modifier le contenu
 - Neutraliser les références externes qui pointeraient vers ce répertoire.



ETAPE 2