

# Python Documentation

version

février 09, 2023



# Contents

QUICKSTART NETWORK	1
ARCHITECTURE DE SYNCHRONISATION DES DONNÉES ENTRE PEGASE PRO WORKGROUP POST	1
SYNCHRONISATION DES CATALOGUES DE RÉFÉRENCE	1
SYNCHRONISATION DES FICHIERS IMAGES ET DES CONFIGURATIONS	1
Indices and tables	1



## QUICKSTART NETWORK



Bildosoftware.com

## ARCHITECTURE DE SYNCHRONISATION DES DONNÉES ENTRE PEGASE PRO WORKGROUP POST

Actuellement, deux types de données peuvent être synchronisées :

- Les catalogues de référencement d'images Les fichiers d'images
- et les fichiers de configuration

### SYNCHRONISATION DES CATALOGUES DE RÉFÉRENCE

Nécessite le déploiement d'une station serveur de catalogue. Cette station serveur peut être soit un vrai serveur Windows, soit n'importe quelle station de travail Windows Workgroup dans une boucle de réseau.

Sur cette station serveur, vous devez installer deux services Windows à l'aide des fichiers d'installation :

- Bildosoftware Pegase Pro Workgroup Service.1.1.0.msi
- Bildosoftware\_Warehouse\_Service.1.2.1.msi

Le service est connecté par défaut au numéro de port 8080.

Cette affectation peut être modifiée en éditant le fichier de configuration **PegasePro.Cloud.Service.exe.config** du dossier d'installation du service (généralement "%ProgramFiles(x86)% Bildosoftware Pegase Pro Workgroup Service")

*NB : n'oubliez pas de redémarrer le service.*

Sur chaque poste client Pegase Pro, en utilisant la commande du menu **Synchro>Configuration** de la fenêtre **Album**, vous devez configurer le nom du poste servant de serveur de catalogue et le numéro de port à utiliser (8080 par défaut). Vous pouvez également tester la validité de la connexion (bouton Test de la boîte de dialogue).

### SYNCHRONISATION DES FICHIERS IMAGES ET DES CONFIGURATIONS

Nécessite la création d'un répertoire partagé en lecture/écriture (PEGASEHOME) sur un poste de la boucle réseau desservant les postes clients Pegase Pro.

Ensuite, sur l'un des postes clients Pegase Pro, à l'aide de l'outil **Bildosoftware Pegase Pro Cloud Administration** (dossier Bildosoftware dans le menu démarrer), vous devez spécifier le chemin du répertoire partagé (Champ **Chemin du répertoire partagé**, Bouton **Editer**).

Une fois ceci fait, normalement tous les autres postes clients Pegase Pro sur la même boucle réseau devraient automatiquement localiser le répertoire partagé.

## Indices and tables

- **genindex**
- **modindex**
- **search**