



PeSIT

1. PeSIT Client

GoAnywhere MFT vous aidera à garantir la livraison des transferts PeSIT en assurant les fonctions de reconnexion automatique, de reprise automatique des transferts en cas d'interruption, ainsi que le contrôle d'intégrité des fichiers transférés.

Ressources PeSIT

Les connexions aux serveurs PeSIT sont définissables dans GoAnywhere MFT en tant que ressources qui seront ensuite sélectionnables par de simples menus déroulants. Les tâches PeSIT sont intégrables à des projets GoAnywhere MFT et exécutées comme toutes autres activités habituelles d'un workflow. Par exemple, un projet peut être défini pour récupérer des enregistrements dans une base de données, les convertir en un fichier CSV, et enfin envoyer ce fichier CSV via le protocole PeSIT.

Logs PeSIT

Des pistes d'audit (logs) sont générées pour toutes les transmissions PeSIT dans GoAnywhere MFT afin de satisfaire aux différentes normes de conformité. Le niveau de détail des logs peut être contrôlé par un administrateur pour chaque projet. Ces détails peuvent être configurés pour inclure toutes les possibilités de commandes PeSIT, messages, et noms de fichiers transférés. Les messages de logs peuvent aussi être envoyés à un serveur Syslog au travers d'une connexion UDP ou TCP.

Fonctionnalités du client PeSIT de GoAnywhere MFT

- Support intégral des commandes standards PeSIT
- Envoi et réception de fichiers
- Spécification de la longueur maximale des blocs de données par transferts
- Capacité de communication avec chiffrement SSL
- Transferts de fichiers multiples par connexion
- Reconnexion et reprises automatiques des transferts de fichiers
- Suffixer/préfixer des noms de fichiers avec des constantes, variables, l'horodatage et autres propriétés lors du transfert
- Plage de ports configurables
- Alertes par email, SMS et message système des transferts en anomalie

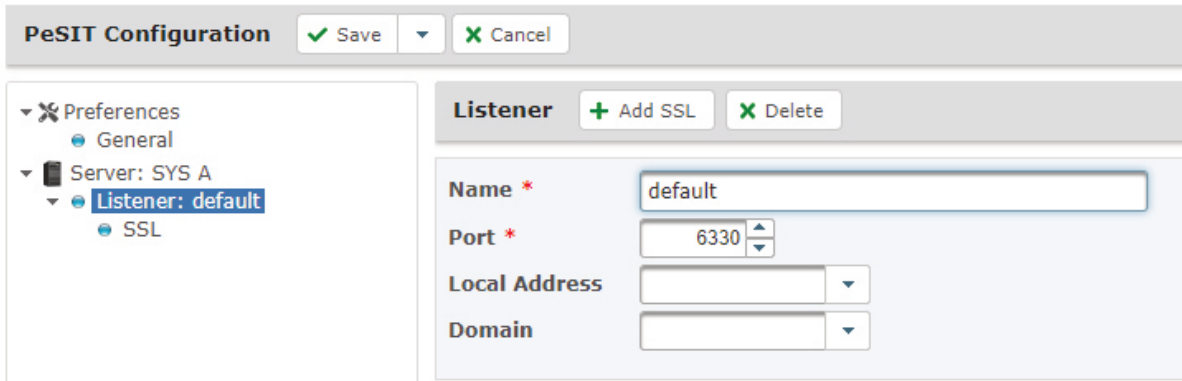
Filtre des fichiers

Lorsque vous envoyez ou recevez des fichiers via PeSIT, les fichiers sélectionnés peuvent être inclus ou exclus en utilisant divers critères de filtrage.

- Wildcards (c'est-à-dire "trans*.txt" ou "*.xls")
- Expressions régulières
- Plage de date et heure
- Plage de taille
- Variables transmises au projet GoAnywhere MFT

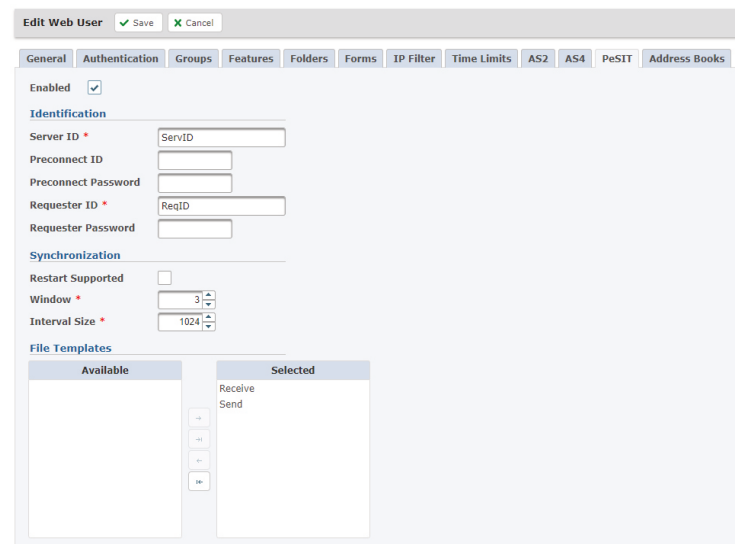
2. PeSIT Serveur

Les clients GoAnywhere MFT peuvent utiliser le serveur PeSIT pour respecter les normes et accepter les communications du secteur bancaire dans toute l'Europe. Le serveur PeSIT peut être utilisé aux côtés du client PeSIT, ce qui permet de gérer des communications de manière bilatérale.



Fonctionnalités du serveur PeSIT de GoAnywhere MFT

- Prise en charge complète du jeu de commandes standard PeSIT
- Réception et mise à disposition des fichiers
- Spécifier les longueurs maximales de bloc de données par transfert
- Capacité de communication avec chiffrement SSL
- Transférer plusieurs fichiers par connexion
- Noms de fichiers dynamiques avec constantes, horodatages ou variables
- Plusieurs ports d'écoute avec des configurations individuelles
- Modèles de transferts de fichiers



Gestion des partenaires

Les partenaires commerciaux qui souhaitent utiliser PeSIT pour les transferts de fichiers sont facilement gérés avec des autorisations granulaires.

Les modèles de transferts de fichiers entrants et sortants peuvent être appliqués en masse ou individuellement à chaque utilisateur Web selon le cas d'utilisation du partenaire PeSIT.