



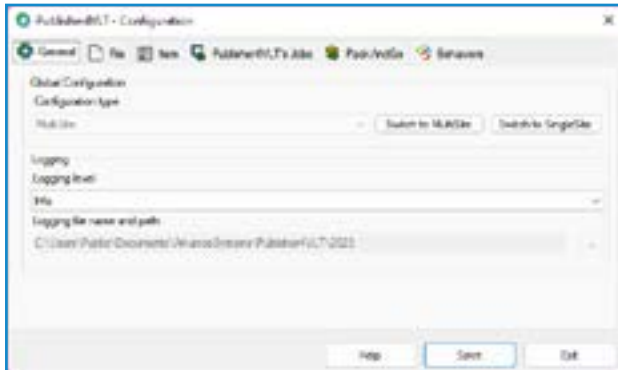
Holixa Publisher4VLT

Gagnez du temps en automatisant la publication vos documents

Autodesk Vault Professional est une solution puissante pour votre gestion des données techniques de produit (PDM). Et même avec un outil aussi avancé, la publication et le partage de documents peuvent devenir complexes et prendre beaucoup de temps. De plus, la publication manuelle répétitive est souvent source d'erreurs.

Holixa Publisher4VLT évite ces problèmes en automatisant la publication des fichiers de visualisation à partir de la documentation 2D/3D originale en PDF, DXF, SAT, STEP et images bitmap.

La publication est effectuée soit en traitant automatiquement le travail à l'aide de JobProcessor, par exemple lors de l'approbation de la documentation, soit en invoquant la commande à partir du menu Holixa Publisher4VLT dans Autodesk Vault.



Les paramètres de publication vous permettent de spécifier les conditions dans lesquelles la publication doit avoir lieu et il est possible d'effectuer des réglages précis tels que les fichiers à publier et leur emplacement.

Une fois les données de conception libérées, toute la publication est déclenchée via JobProcessor en arrière-plan, ce qui améliore la productivité de l'ingénierie de conception.

Avantages de la publication automatisée avec Holixa Publisher4VLT

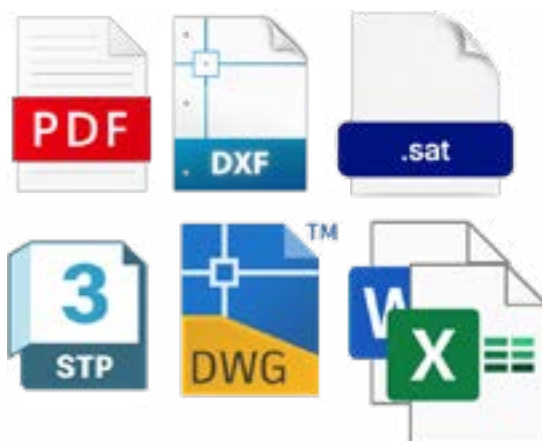
- Augmenter la productivité des ingénieurs concepteurs en éliminant 100 % des publications manuelles répétitives.
- Éviter les erreurs de production et assurer une communication correcte de la conception
- Fournir en temps voulu la documentation des conceptions approuvées aux autres services.
- S'appuyer sur des processus plus digitalisés
- Faciliter l'utilisation grâce son ergonomie et sa configuration avancée



Holixa Publisher4VLT

Quels fichiers peuvent être publiés ?

- Fichiers PDF d'un dessin AutoCAD ou Inventor
- Fichiers DXF du modèle de tôle Inventor
- Fichiers SAT du modèle Inventor
- Fichiers STEP du modèle Inventor
- Fichiers AutoCAD DWG d'un dessin Inventor
- Images d'un dessin Inventor
- Fichiers PDF provenant de MS Word et/ou MS Excel
- Fichier GEO du modèle de tôle Inventor(*)
(*Nécessite un add-in supplémentaire)



Caractéristiques supplémentaires

- Le nom du fichier publié est entièrement configurable et peut être composé à partir des propriétés du fichier original spécifié dans Vault.
- Holixa Publisher4VLT comprend une fonctionnalité **Pack-and-Go** améliorée, qui permet de créer un dossier à partir des fichiers publiés, afin de le remettre, par exemple, à des équipes pour mieux coopérer.
- Tous les travaux sont clairement affichés dans le gestionnaire de travaux de l'application Holixa Publisher4VLT.

Nos clients en parlent

"Holixa Publisher4VLT est un outil caché, qui fonctionne en arrière-plan de chaque ordre de modification de Vault. Je ne peux pas imaginer que j'avais l'habitude de faire toutes ces tâches manuellement. Je suis maintenant beaucoup plus productif."

"Nous savons maintenant quelles données sont valides et passent en production. Grâce à des fonctions de publication avancées, nous fournissons un support de production complet avec des données 2D et 3D. Cela a permis de réduire considérablement le nombre d'erreurs de production."

Plus d'informations dans notre video [Holixa Publisher4VLT](#).

