



Boostez votre productivité sur Autodesk Inventor avec Holixa T4I

Les concepteurs sont souvent confrontés à des difficultés et manquent d'outils pour des flux de travail spécifiques ou avancés. Les commandes de conception par défaut peuvent être difficiles à exécuter ou nécessitent plusieurs étapes (remplissage des propriétés du document, publication des fichiers, etc.).

Holixa Tools4Inventor (T4I) est un module complémentaire pour Autodesk Inventor qui permet d'**augmenter la productivité des concepteurs en automatisant et simplifiant les tâches répétitives** à chaque étape du processus de conception, de la première esquisse à la publication de la documentation.

T4I s'appuie sur l'automatisation des tâches de conception et de documentation pour améliorer les flux de travail, minimiser les erreurs au cours du processus de conception et accélérer la modélisation.

Principaux avantages de Holixa T4I



Augmenter la productivité et la précision des concepteurs

Automatiser les tâches répétitives et simplifier les flux de travail



Collaborer sur la base de données correctes

Accéder aux dernières versions de la documentation publiée



Intégration facile d'outils développés par les clients

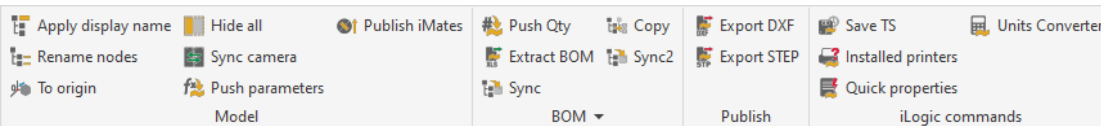
Profitez d'iLogic l'éditeur de boutons de commandes



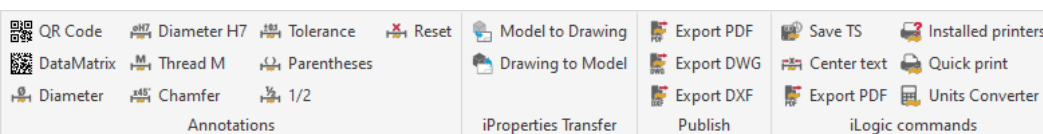
Bénéficiez d'une assistance technique en cas de besoin

Accédez à des outils d'assistance

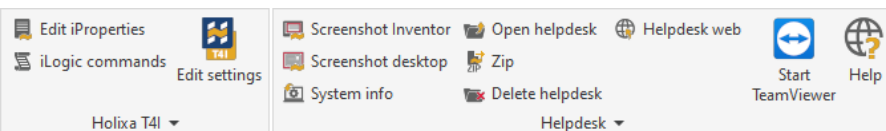
Environnement d'assemblage



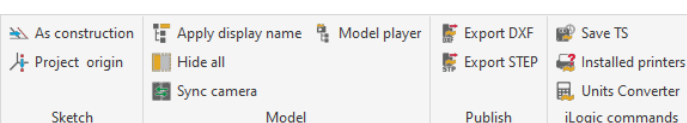
Environnement de dessin



Outils généraux (Paramètres et Assistance)

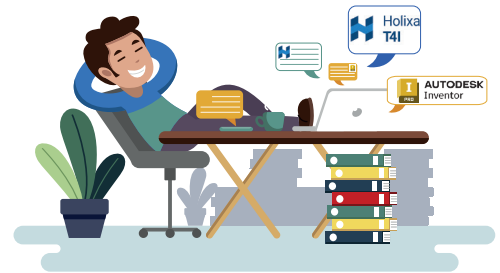


Environnement Pièces

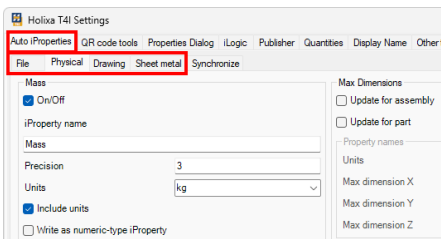




#SaveYourTimewithHolixaT4I



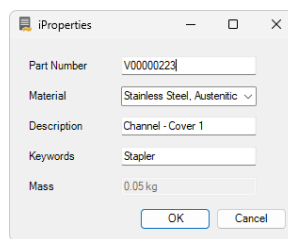
Principaux avantages de Holixa T4I



Augmenter la productivité et la précision des concepteurs

- Dates, noms, propriétés physiques, informations sur les objets dessinés, dimensions du modèle plat de tôle, etc.
- Évitez de les remplir manuellement dans chaque document

Gain de temps Vs processus manuel : 100%



Boîte de dialogue des iPropriétés personnalisée

- Accès facile et rapide aux iPropriétés importantes uniquement configurable par type de document

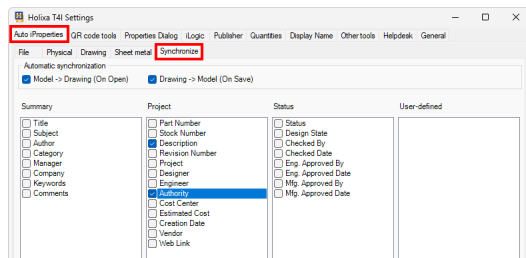
Gain de temps Vs processus manuel : 49%



Publication automatique ou manuelle de documents

- Lors de l'enregistrement de la documentation ou à la demande de l'utilisateur
- Modèles plats automatiques à partir de pièces pièces en cours d'assemblage

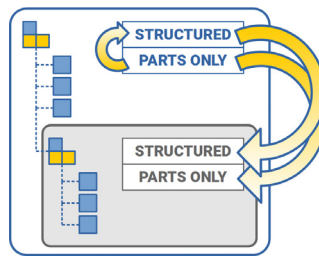
Gain de temps Vs processus manuel : 68 à 100%



Synchronisation automatique des iPropriétés

- Maintenir la synchronisation des iPropriétés du modèle et du dessin
- Possibilité de synchroniser manuellement si nécessaire

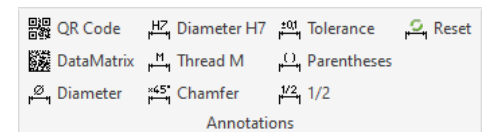
Gain de temps Vs processus manuel : 100%



Outils de gestion des nomenclatures

- Synchronisation et modification de la numérotation de l'assemblage principal et les sous-ensembles

Gain de temps Vs processus manuel : 100%



Autres propriétés incluses

- Outils de dessin pour accélérer le processus d'annotation
- Outils du navigateur de modèles
- Validation d'un document avant son enregistrement
- Accès à l'assistance technique
- Paramètres d'application faciles à utiliser