

DriveWorksXpress

Automatisation de la conception basée sur des règles.

L'assistant d'automatisation de conception inclus TOUS les SolidWorks®.

Drive Works Solo

Automatisation de conception pour les utilisateurs SolidWorks®

- Configurer et prévisualiser dans SolidWorks®
- 30 jours d'essai GRATUIT
- Maintenance de la première année inclus
- Nombreux exemples de projets inclus
- Tutoriaux & vidéos How-To en ligne
- Nécessite SolidWorks®

Drive Works Pro

Automatisation de Conception & Configurateur Commercial en ligne pour les entreprises

- Modules disponibles:
 - Administrator
 - User
 - Autopilot
 (incluent la prévisualisation 3D pour le web)
- Live (pour la publication sur le web)
- Integration avec EPDM
- Programme Partenaire

Les avantages d'une solution complète de conception dès la commande avec un ensemble de fonctions adaptées à chaque service de l'entreprise, du Web au BE, de l'ingénieur le plus qualifié au personnel non technique.

Configurez vos produits comme vous le souhaitez, que ce soit à l'intérieur de SolidWorks®, de façon interactive, localement ou via le Web.

DriveWorks—Une solution de conception évolutive



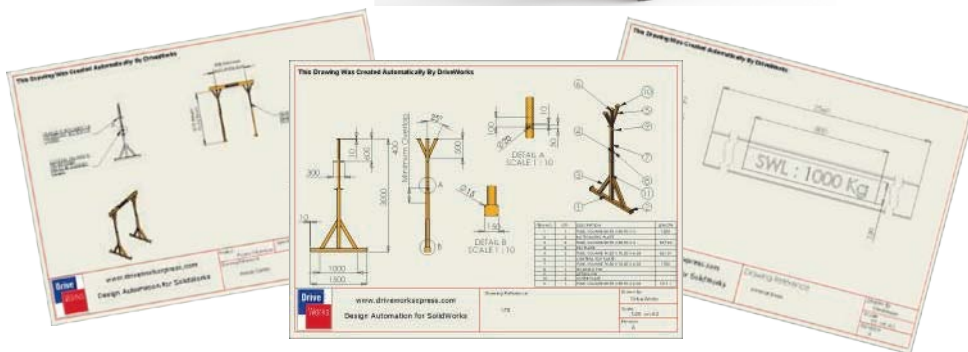
Inclus en standard dans CHAQUE SolidWorks®

DriveWorksXpress - L'automatisation de conception facile à utiliser dans SolidWorks®

DriveWorksXpress est l'outil d'automatisation de conception **facile à utiliser** et inclus dans SolidWorks® qui vous permet de créer rapidement et précisément plusieurs variantes de vos pièces, assemblages et mises en plans SolidWorks®.

L'automatisation avec DriveWorksXpress est facile ...

RÉGLER UNE FOIS, puis RELANCEZ vos projets encore et encore



Une fois le projet mis en place, remplissez le formulaire. Les règles et les calculs seront appliqués en arrière-plan et les nouveaux modèles et dessins seront générés automatiquement.

Les NOUVELLES variantes sont générées rapidement et facilement, en fonction de vos règles

Avantages clés:

- Capturez et réutilisez vos connaissances de conception
- Incorporer des règles de conception pour minimiser les erreurs et le coût des erreurs manuelles
- Automatisez les tâches répétitives pour réduire le temps de conception lors de la spécification de nouvelles variantes
- Libérez les ingénieurs concepteurs de tâches répétitives pour vous concentrer sur des designs nouveaux et spéciaux

Les projets DriveWorksXpress peuvent être facilement mis à niveau vers DriveWorks Solo et Pro

Que pouvez-vous faire avec DriveWorksXpress?

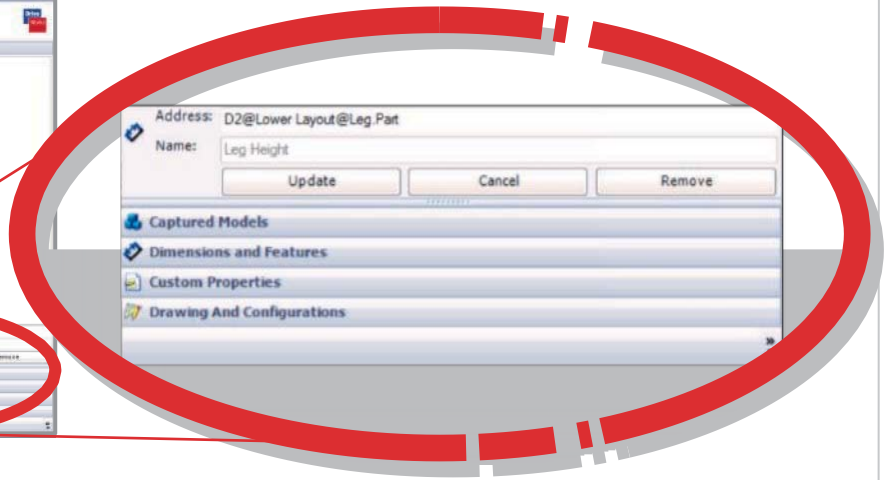
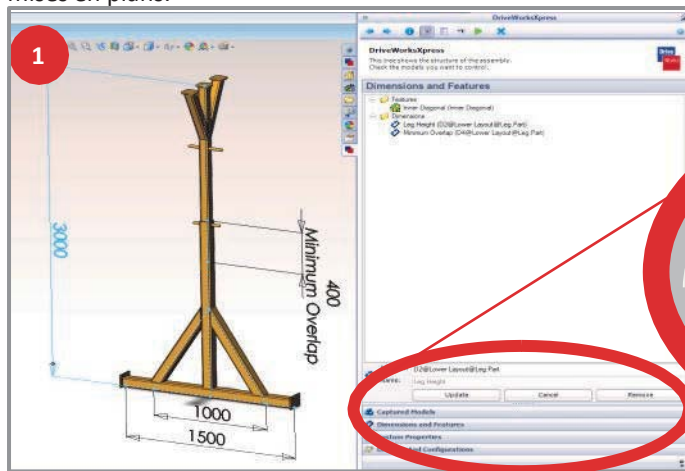
Avez-vous des fichiers SolidWorks® que vous personnalisez à maintes reprises pour créer de nouveaux assemblages et pièces ?

Si oui, vous pouvez utiliser DriveWorksXpress pour réduire certaines de vos tâches répétitives, vous faire gagner du temps précieux et améliorer votre qualité de sortie.

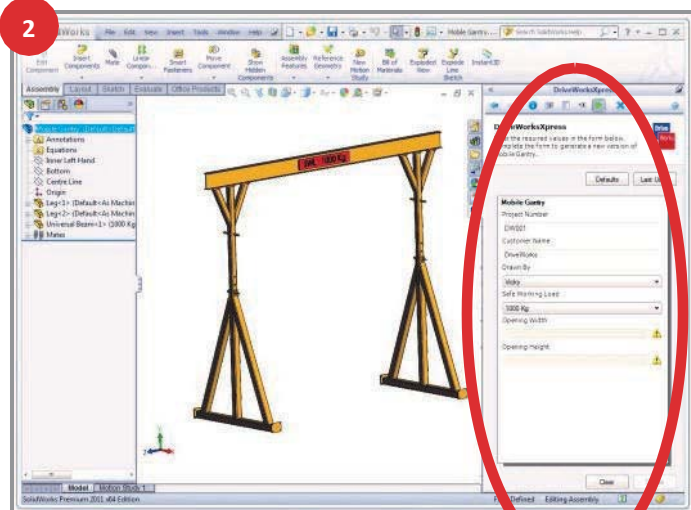
Comment DriveWorksXpress le fait-il?

Vous n'avez qu'à **configurer** votre projet **une seule fois** dans DriveWorksXpress. Suivez ces **3** étapes simples ci-dessous.

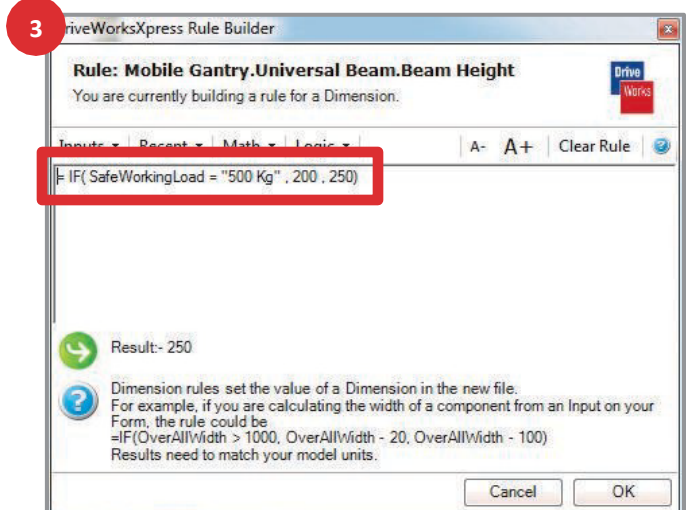
Lancez ensuite votre projet encore et encore, simplement en remplissant le formulaire pour générer de nouvelles pièces, assemblages et mises en plans.



1. À l'aide de l'Explorateur de capture, capturez les dimensions, les fonctions et toute autre géométrie de votre modèle SolidWorks® que vous souhaitez contrôler et piloter.



2. Créez un formulaire dans lequel vous pouvez saisir les valeurs d'entrée qui permettront de piloter vos modèles.



3. Créez des règles en utilisant l'Assistant de règles DriveWorksXpress pour lier les formulaires aux paramètres et à la géométrie capturés. **Maintenant vous pouvez exécuter votre projet encore et encore...**