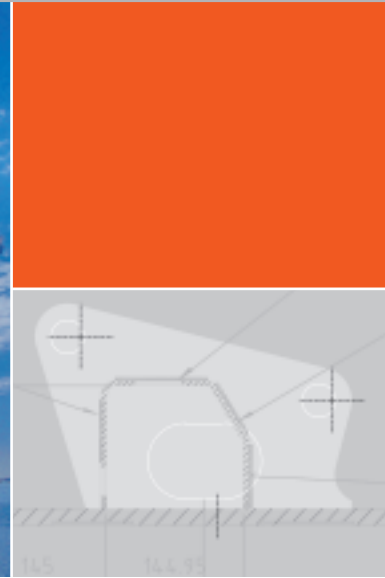
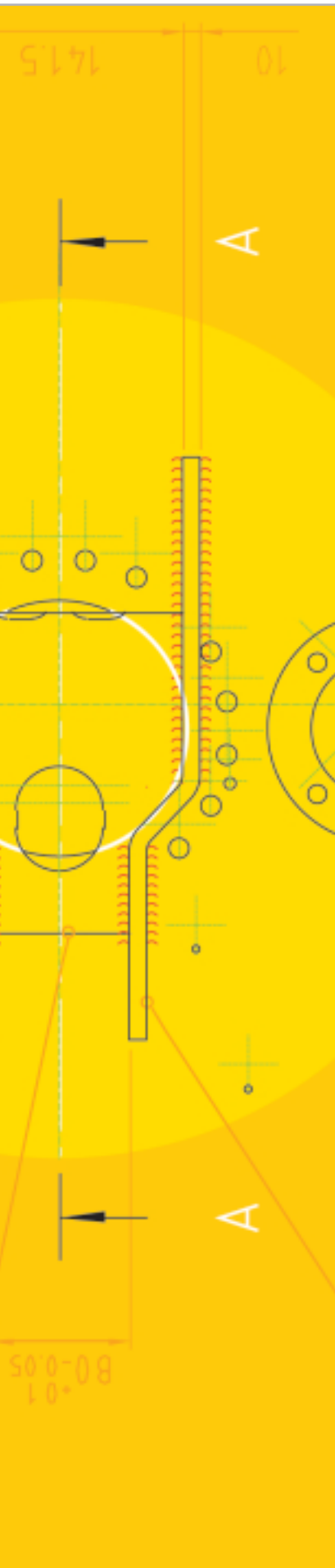




Mieux qu'AutoCAD pour la conception mécanique 2D ? AutoCAD Mechanical.



Vous souhaitez améliorer la productivité de votre processus de conception mécanique 2D ? Découvrez **AutoCAD® Mechanical**. Ce logiciel intègre de puissants outils d'automatisation et une bibliothèque de contenus aux normes. Basé sur la plate-forme AutoCAD®, il offre la compatibilité DWG nécessaire à votre équipe pour partager les données de conception avec d'autres utilisateurs AutoCAD et Autodesk Inventor®. AutoCAD® Mechanical offre une importante augmentation de productivité pour la conception mécanique 2D par rapport à AutoCAD. C'est un outil qui permet à vos équipes de gagner des heures de conception.

Réduisez les tâches complexes et répétitives

Votre travail sera plus intuitif, efficace et précis avec la structure mécanique 2D, un environnement de conception dans lequel chaque ligne, arc et cercle s'associe pour former des pièces, des ensembles et des sous-ensembles.

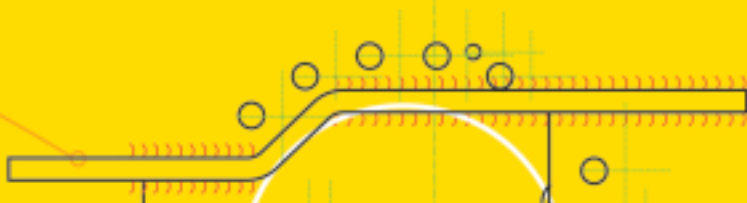
Dans AutoCAD Mechanical, le navigateur est au centre de la structure mécanique 2D. Le navigateur organise les données 2D et affiche la structure de votre conception en distinguant les pièces, les ensembles et leurs caractéristiques respectives. Les raccourcis facilitent et accélèrent l'insertion, la création, la fusion, le tri ou la suppression d'éléments ainsi que la modification des propriétés. Avec AutoCAD Mechanical, les concepteurs se concentrent plus facilement sur la conception.

AutoCAD Mechanical offre une structure flexible qui permet de partager et de réutiliser facilement vos données. De puissantes fonctionnalités de gestion des références externes facilitent l'utilisation des pièces provenant de projets en cours ou existants. Le nouveau catalogue simplifie l'organisation et l'accès aux données de conception tout en vous permettant de paramétrer facilement vos bibliothèques.

Réduisez les erreurs et facilitez la création des nomenclatures

Les outils d'AutoCAD Mechanical vous aideront à réduire les erreurs. La modification d'un plan après avoir ajouté les lignes cachées est généralement une tâche délicate et fastidieuse. La fonction associative de masquage 2D met automatiquement à jour les lignes cachées.

Avec AutoCAD Mechanical, vous évitez les tâches fastidieuses de création des listes de pièces et des nomenclatures. À l'aide des bibliothèques de pièces normalisées, vous êtes certain que vos listes de pièces et vos nomenclatures contiendront les bonnes informations, mais également qu'elles seront automatiquement mises à jour. Les fonctions de repérage vous permettent de placer et d'éditer rapidement des repères sur la totalité du dessin. Vous pouvez facilement transmettre les informations de nomenclature à votre équipe de conception. Toutes les modifications qu'ils apporteront seront automatiquement synchronisées avec la nomenclature existante lorsque vous la réimporterez dans votre dessin.



Augmentez la productivité en habillage de plans

AutoCAD Mechanical vous permet de finaliser votre projet plus rapidement avec des outils d'habillage que vous ne trouverez pas dans AutoCAD. Avec AutoCAD Mechanical, moins de boîtes de dialogues sont nécessaires pour créer une cote. Vous pouvez facilement accéder aux informations lorsque vous ajoutez, effacez ou éditez des dimensions. Enfin, vous pouvez rapidement annoter des dessins à l'aide de symboles mécaniques normalisés comme les états de surface, les tolérances et les symboles de soudures.

Communiquez et gérez les données de conception

Intégré à AutoCAD Mechanical 2006, Autodesk® Vault rationalise la gestion des données de conception en les protégeant des modifications. Cet outil de gestion facilite l'accès et la réutilisation des données de conception, tout en évitant les problèmes de version lors du partage des fichiers entre les groupes de travail. Autodesk Vault est étroitement intégré à vos applications de conception Autodesk.

Associativité avec Autodesk Inventor

Avec AutoCAD Mechanical, vous pouvez ouvrir, documenter et détailler les fichiers de pièces d'Autodesk Inventor. Dans AutoCAD Mechanical 2006, ces fonctionnalités ont été améliorées. Maintenant, vous pouvez utiliser les tolérances dimensionnelles des pièces Autodesk Inventor. Si une modification est apportée au fichier 3D, le lien associatif met automatiquement à jour le dessin 2D.

Autodesk vous en donne plus

Autodesk Consulting offre des services pour rentabiliser au mieux votre investissement dans la technologie Autodesk. Rendez-vous sur le site : www.autodesk.fr/consulting

Autodesk Subscription

L'abonnement Autodesk® Subscription est la manière la plus facile de mettre à jour vos outils de conception et vos connaissances. Moyennant une cotisation annuelle, vous accédez aux nouvelles versions de votre logiciel Autodesk®, à une assistance Web directement auprès d'Autodesk, à des options de formation et à une vaste palette d'autres avantages. Pour plus d'informations, contactez votre revendeur agréé Autodesk ou visitez le site : www.autodesk.fr/subscription.

Pour acheter ou vous informer

Achetez les logiciels Autodesk auprès d'un revendeur agréé Autodesk. Pour connaître le revendeur le plus proche visitez le site : www.autodesk.fr/revendeurs

Accélérez votre processus de conception et améliorez la qualité de vos produits avec AutoCAD Mechanical. Pour plus d'informations, visitez le site : www.autodesk.fr/acadmechanical

Pour connaître les coordonnées du revendeur le plus proche, obtenir un CD-ROM de démonstration ou obtenir des informations détaillées :

Visitez notre site Web : www.autodesk.fr

Contactez-nous :

par téléphone au 01 45 11 50 27

par fax au 01 45 11 50 02

Notez que l'utilisation de certains produits Autodesk nécessite votre inscription auprès d'Autodesk. Les informations et les spécifications relatives aux produits Autodesk peuvent être modifiées sans préavis. Il est possible que cette publication comporte des imprécisions techniques ou des erreurs typographiques accidentelles. Autodesk, Inc./Discreet Logic Inc. fournissent ces informations « en l'état », sans garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou tacite, notamment toute garantie tacite de valeur marchande ou de conformité à un usage particulier. (Il est possible que cette exclusion ne vous soit pas opposable, car certaines juridictions ne permettent pas l'exclusion des garanties tacites).

Autodesk®

Autodesk
Bâtiment les Ellipses
5 Avenue du Chemin de Presles
94410 Saint-Maurice
France

Autodesk, AutoCAD et Autodesk Inventor, Design Web Format et DWF sont des marques déposées ou des marques d'Autodesk Inc. aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de marques, noms de produits ou marques commerciales appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

© 2005 Autodesk, Inc. Tous droits réservés.

Pour faire connaître le piratage d'un logiciel, veuillez contacter BSA en France au 0800 912 723.

