



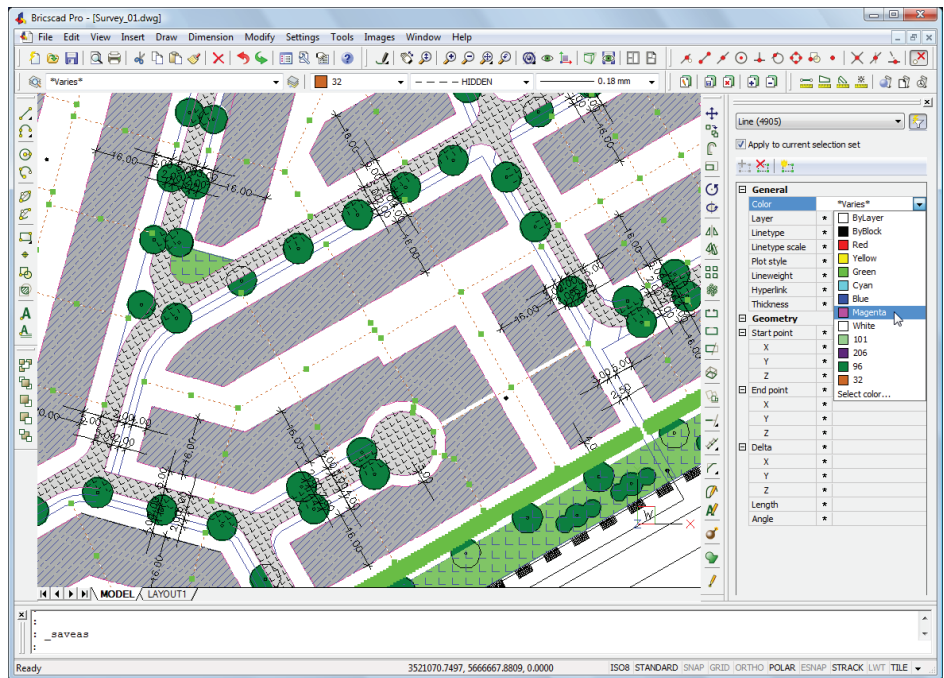
Bricscad™ V10 est le numéro un des alternatives CAD DWG en offrant un ensemble complet de fonctions familières aux usagers professionnels. Bricscad lit et écrit nativement le format DWG et offre un haut niveau de compatibilité avec AutoCAD® 2009. Et maintenant Bricscad vous permet de collaborer avec vos collègues et de synchroniser des fichiers en ligne.

Nouvelles fonctionnalités

- Panoramique rapide et fluide
- Surbrillance intelligente des sélections
- Sélection cyclique des entités
- Modifications à multiples poignées d'entités
- Accrochage Trace avec alignement parallèle à l'axe Z
- Option d'accrochage avec décalage
- Production de dégradés
- Cotation de la longueur de l'arc
- Rectangle respecte la surface et les dimensions
- Unités des blocs
- Décaler, Raccord, Chanfrein et Ajuster
- Des champs dans les textes multilignes
- Dessin protégé par mot de passe
- Exportation PDF utilisant les styles de tracé
- COM API pour la personnalisation des barres de boutons et menus

Points forts

- Hautement compatible au format de fichier DWG 2007.
- Supporte AutoCAD version 2.5 à 2009.
- Module complet ACIS (3D solids modeling).
- Cotations associatives.
- Édition en place des Références.
- Explorateur de dessin puissant.
- Gestionnaire unique des paramètres.
- Visual Basic pour Applications (VBA).
- Engin Fast LISP avec +450 fonctions VLAX supportées.
- Hautement compatible à ADS/SDS API.
- Hautement compatible à COM API.
- Supporte BRX/ARX.



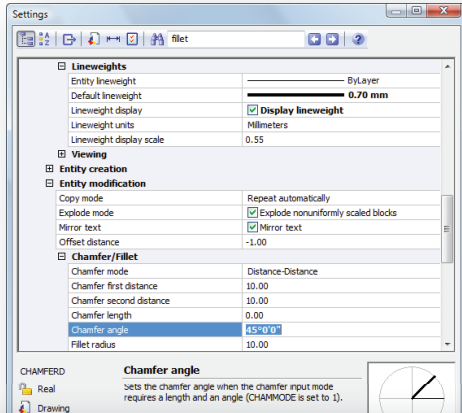
Bricscad V10

Bricscad V10 est la plate-forme préférée d'un nombre grandissant de PME. La clé de ce succès est une combinaison savante de compatibilité DWG, d'interface familière, d'assistance technique réelle et quotidienne et de tarifs raisonnables pour les licences et les mises à jour. Tout cela établit Bricscad au rang du meilleur choix pour remplacer ou ajouter des licences AutoCAD dans un environnement AutoCAD existant.

eBridge™ à Vondle™

Bricscad V10 maintenant inclut accès à Vondle™, le système de gestion de documents et de données. Il est possible de voir et d'annoter de gros fichiers en ligne en quelques secondes sans les télécharger, de programmer un cheminement graphique, de contrôler les droits d'accès et l'interface et de profiter d'un journal des événements de toutes les actions automatiquement.

Explorez votre nouvel atelier CAD



Gestionnaire des paramètres

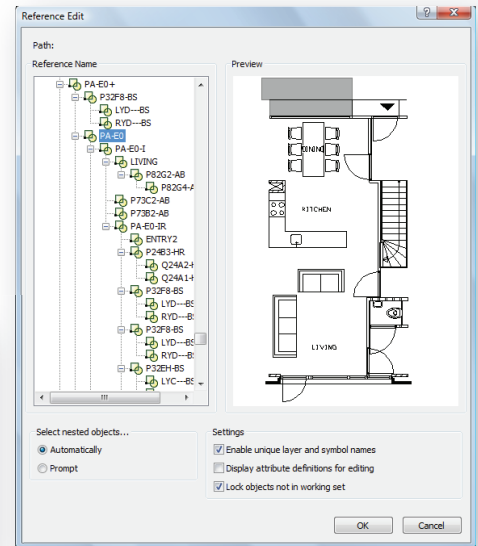
Fournit un aperçu unique et consolidé de toutes les variables de système et autres réglages.

Surbrillance intelligente des sélections

Les entités brillent quand le curseur les effleure. La surbrillance intelligente des sélections vous aide à sélectionner facilement des entités dans un dessin complexe ou quand les entités sont très rapprochées.

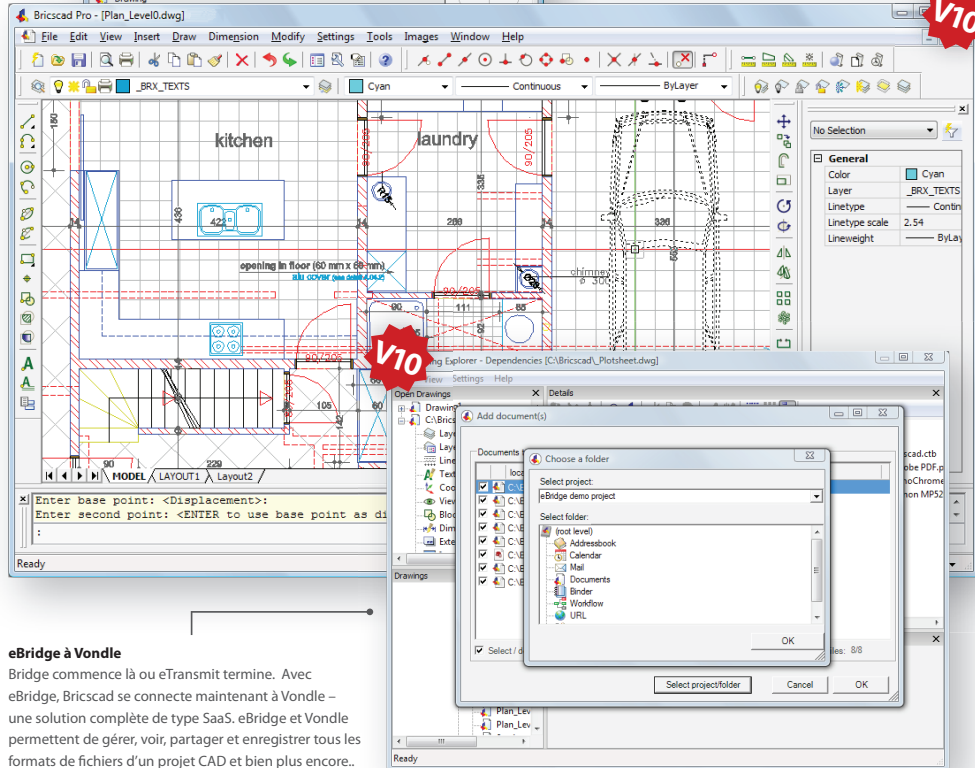
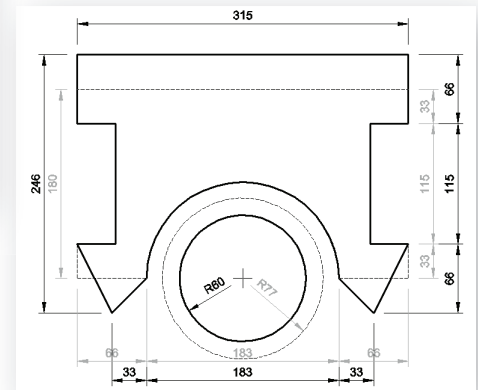
Référence externe Modifiable

Modification en place des références externes et blocs. Les blocs imbriqués sont détectés automatiquement et sont présentés dans une arborescence.



Cotation associative

Les cotations sont mises à jour automatiquement lorsque la géométrie change. Même les cotations faites en espace papier sont mises à jour si vous changez les entités en espace modèle.



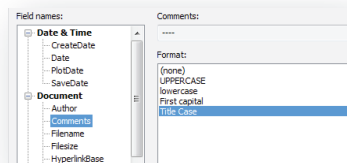
eBridge à Vondle

Bridge commence là où eTransmit termine. Avec eBridge, Bricscad se connecte maintenant à Vondle – une solution complète de type SaaS. eBridge et Vondle permettent de gérer, voir, partager et enregistrer tous les formats de fichiers d'un projet CAD et bien plus encore..

Autres nouvelles fonctions **V10**

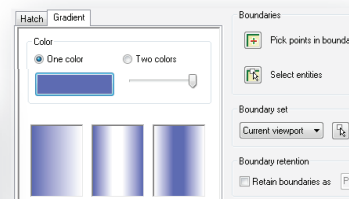
Des champs dans les textes multilignes

Dans les textes multilignes vous pouvez utiliser les champs pour insérer des variables comme la date, l'heure, des propriétés du dessin, des réglages d'impression, des hyperliens et variables utilisateur. Les champs sont mis à jour automatiquement à chaque enregistrement du dessin.



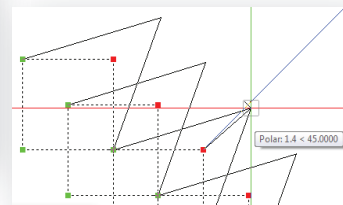
Production de dégradés

Crée des dégradés en 9 motifs avec une ou deux couleurs.



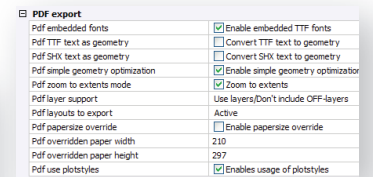
Modifications à multiples poignées d'entités

Appuyez sur la touche Maj pour sélectionner plusieurs poignées sur une même entité ou sur une autre. Ces poignées « réchauffées » peuvent alors être modifiées simultanément.



Exportation PDF utilisant les styles de tracé

L'exportation au format PDF utilise les styles de tracé.



Bricsys Canada

1471, rue Maurice Lalonde - Laval PQ H7Y 2A9 - Canada
 contact.ca@bricsys.com - www.bricsys.com
 Tél. : + 1 (514) 990-1789 - Sans frais : + 1 888 944-0088

Bricsys Inc.

39 Merrimack Drive - Merrimack, NH 03054 - USA
 info.us@bricsys.com - www.bricsys.com