



## PRESENTATION DE LA GAMME INTELLIPLUS

**Notre entrée de gamme, un premier niveau de performance pour la modification et création de dessins 2D/3D surfacique en DWG.**

Version de base d'IntelliCAD qui conviendra très bien aux utilisateurs occasionnels.

**Notre logiciel de consultation, impression et exportation en PDF.**

Idéal pour les non-dessinateurs qui veulent simplement consulter les dessins et y ajouter éventuellement un texte pour signaler des modifications ou encore prendre des dimensions sur le dessin.

Un outil simple couplé à une imprimante virtuelle PDF pour diffuser les dessins et joindre dans le même document PDF des pages issues de Word, Excel...

**Notre version pour les architectes et ingénieurs en génie civil.**

Version ajoutant aux fonctions de la Pro 3D des fonctions inédites de calcul de structure.

Vous pouvez dessiner votre plan en 2D et obtenez en quelques clics un modèle 3D maillé à l'intérieur duquel vous pouvez vous promener. Ce modèle est par ailleurs prêt pour le calcul de structures dans URUS un puissant logiciel de calcul de structures aux éléments finis. Cette version est fournie avec une version de LIRA limitée à 200 nœuds et 200 éléments finis.

Votre distributeur : **HDSI**  
Avenue de Hony 9 - 4130 ESNEUX (Belgique)  
Tel : +32 4 341 41 05 - Fax : +32 4 351 81 05  
[www.hdsi.be](http://www.hdsi.be) - [info@hdsi.be](mailto:info@hdsi.be)

**Notre logiciel phare, un logiciel complet avec plus de 300 fonctions de CAO / DAO en 2 et 3D surfacique.**

Idéal pour les utilisateurs réguliers à la recherche d'un bon rapport performance / prix.

La version Premium bénéficie de nombreuses fonctions supplémentaires pour accroître votre productivité : insertion d'images Raster, rendu 3D photo-réaliste, imprimante virtuelle PDF et des fonctions bonus inédites telles que le gestionnaire de bibliothèques de blocs ou l'Armoire à Plans.

**Notre version pour les utilisateurs qui veulent travailler régulièrement en 3D.**

Version intégrant le modeleur volumique ACIS 3D pour dessiner plus facilement en 3D (opérations booléennes, extrusion de surfaces...).

De nombreuses fonctions inédites sont par ailleurs ajoutées : création de bases de données de vos dessins pour les retrouver par simple recherche multi-critères, manipulation rapide des calques, profils en long...

Editeur : **DATA PROMPT TECHNOLOGIES**  
9 rue Jules Lemoine 91290 ARPAJON (France)  
Tel. : 01 60 83 61 33 - Fax : 01 60 83 20 38  
[www.dp-cad.com](http://www.dp-cad.com) - [contact@dp-cad.com](mailto:contact@dp-cad.com)

POWERED BY

