

CrossCad / Plg

Cad conversion engine



Exportez vos modèles Rhino en PDF 3D

La solution Datakit

Datakit propose un plug-in entièrement **intégré au** logiciel Rhinoceros, vous permettant d'enregistrer vos modèles au format **PDF 3D**.

Il fonctionne sur les versions 5 à 7 de Rhino.



NURBS modeling for Windows

Intérêt de l'export en PDF 3D

PDF 3D est un format permettant une visualisation et

le partage de mo-dèles très simplement par tous les utilisateurs d'un ordinateur.

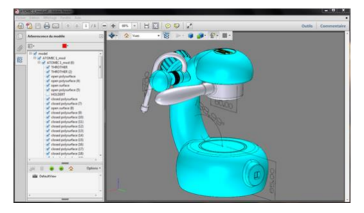
Les fichiers sont lisibles par **Adobe Reader**. Celui-ci étant installé

sur la quasi totalité des postes informatiques, vous pourrez très aisément partager vos modèles sans que les destinataires aient installer un logiciel de CAO ou un viewer.

Pourquoi choisir le plug-in de Datakit?

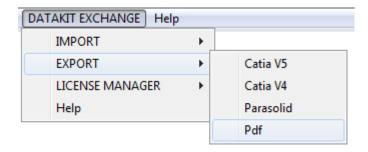
- Facile à installer
- Traitement rapide des données
- Mise à jour régulière des interfaces
- Support client
- Données traitées :
 - Arborescence du modèle
 - Brep et Mesh
 - Dimensions linéaires et angulaires

 - Attributs (couleurs, visibilité, layer...)



Utilisation intuitive

L'utilisation du plug-in est **très facile** : Une fois installé, un menu « DATAKİT EXCHANGE » s'ajoute à Rhino. Il vous suffit alors d'ouvrir votre modèle dans Rhino et de cliquer sur « Export —> PDF » dans ce menu.



Une gamme complète

Datakit propose également d'autres interfaces pour Rhino : Imports: ACIS - CATIA V4, V5 & V6 - CGR - Creo View - IFC - Inventor - JT - Parasolid - PLMXML - ProE / Creo - Revit - Solid Edge - UG NX

Exports: CATIA V4 & V5 - CGR - FBX - glTF - JT - Parasolid - PDF 3D - SOLIDWORKS - UG NX

Des **plug-ins** pour **SolidWorks** sont aussi disponibles.

Et pour toute autre conversion, choisissez CrossManager: Un convertisseur autonome supportant près de 50 formats CAO différents.

Nous contacter

Pour acheter notre plug-in **Rhino 3D to PDF**, appelez-nous ou rendez-vous sur notre site Internet **www.datakit.com** Tel: +33 4 78 39 63 69

mail: commercial@datakit.com