

## Choisissez l'offre adaptée à votre environnement

✓ **Licence mono format**

✓ **4 Bundles attractifs**

**BIM** : lecture IFC, Navisworks, Revit

**Export** de modèles Rhino vers  
les formats : CATIA V4, CATIA V5,  
CGR, FBX, glTF, JT, NX, Parasolid, PDF 3D,  
SolidWorks

**Import** dans Rhino des fichiers pièce et  
assemblage conçus avec :

ACIS, CATIA V4, CATIA V5, CATIA V6, CGR,  
Creo View, Fusion 360, Inventor, JT,  
Navisworks, Parasolid, PLM XML, ProE /  
Creo Parametric, Solid Edge, UG NX

**Export + Import**

✓ **Licence fixe ou flottante**,  
installée sur un poste de travail  
ou un serveur informatique

✓ **En acquisition** via le site web ou  
votre distributeur Rhino

✓ **Compatible Windows**  
7 / 8 / 10 / 11 (64 bits)



# datakit

**Cross-Plugins**

Plugins de lecture et écriture  
de fichiers intégrés à  
**Rhino V6, 7, 8**



## Rhinoceros

design, model, present, analyze, realize...

ACIS / CATIA V4 3D / CATIA V5  
3D / CATIA V6, 3DEXPERIENCE  
/ CGR / Creo View / FBX / glTF /  
Fusion 360 / IFC / Inventor / JT  
/ Navisworks / Parasolid / PLM  
XML / ProE, Creo Parametric  
3D / Revit / SolidEdge 3D /  
SolidWorks 3D / UG NX 3D

Découvrez aussi nos Plugins intégrés à  
SolidWorks  
ou nos convertisseurs  
autonomes !

90 avenue Félix Faure  
69001 Lyon - FRANCE  
[solutions@datakit.com](mailto:solutions@datakit.com)

[www.datakit.com](http://www.datakit.com)



## Favoriser l'interopérabilité

- ✓ Sous-traitance,
- ✓ Travail collaboratif,
- ✓ Conception multi-formats,
- ✓ Environnement supply-chain hétérogène,
- ✓ Archivage long-terme,
- ✓ Contrôle qualité, mesure,
- ✓ Design, Etudes, Prototypage, ...

## Un réseau de distribution étendu

Datakit collabore avec de nombreux distributeurs Rhino qui proposent ses solutions d'échanges de données dans de nombreux pays.

Consultez la liste de nos partenaires ou contactez-nous via email adressé à [solutions@datakit.com](mailto:solutions@datakit.com) ...

## Exploitez toutes les données techniques 2D & 3D

Dimensions linéaires et angulaires  
3D B-rep

Représentation maillage

Pièces / assemblages / attributs  
(couleurs, textures, ...)

Product Manufacturing Information :  
PMI / FD&T / GDT  
Metadata, propriétés

## DATAKIT, partenaire technologique international

- + 30 ans d'expérience et d'expertise en échanges de données.
- + Compétences R&D et support technique hautement qualifiés.
- + Entreprise française résolument tournée vers l'international.
- + Technologie intégrée par de nombreux éditeurs de logiciels et des professionnels de l'industrie.

## Optez pour l'efficacité

- ✓ Intégration d'un menu dans le logiciel Rhino.
- ✓ Import et export de modèles directement depuis le menu créé, d'un seul clic de souris.
- ✓ Traitement rapide et efficace des données.
- ✓ Possibilité de filtrer les données selon les besoins.
- ✓ Mises à jour trimestrielles = parfaite compatibilité avec les nouvelles versions Rhino.
- ✓ Les convertisseurs permettent de lire des formats non supportés nativement par Rhino et d'enregistrer des formats étrangers à Rhino.



Project Simply Rhino