

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)

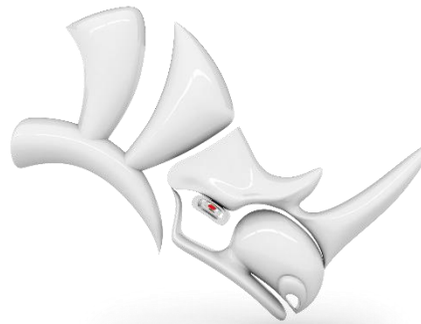
Découvrez aussi
nos Plug-ins intégrés
à SolidWorks et nos convertisseurs
autonomes!



90 avenue Félix Faure
69003 Lyon
FRANCE

www.datakit.com

solutions@datakit.com



SOLUTIONS D'ÉCHANGES DE DONNEES RHINO

Plug-ins de lecture et écriture
de fichiers intégrés à **Rhino V6, 7, 8**

LECTURE : ACIS / CATIA V4 3D / CATIA V5 3D / CATIA V6,
3DEXPERIENCE / CGR / Creo View /
Fusion 360 / IFC / Inventor / JT / Navisworks /
Parasolid / PLM XML / ProE, Creo Parametric 3D / Revit /
Solid Edge 3D / UG NX 3D

ÉCRITURE : CATIA V4 3D / CATIA V5 3D / CGR /
FBX / glTF / JT / Parasolid / PDF 3D /
SOLIDWORKS 3D / UG NX 3D

© Project Mantecore – Gallery / Automotive – McNeel Forum



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 ...

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.

