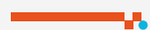
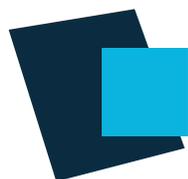


Choisissez l'offre adaptée à votre environnement



- ✓ Licence mono,
ou multi formats, évolutive,
- ✓ Licence fixe ou flottante,
installée sur un poste de travail
ou un serveur informatique,
- ✓ En acquisition
ou en abonnement,
- ✓ Compatible Windows ;
Linux ou Mac OS en ligne
de commande,
- ✓ Automatisation possible
et exécution en batch avec
la version CrossManager
Advanced,
- ✓ 8 langues au choix :
Français, Anglais, Allemand,
Italien, Tchèque, Chinois,
Russe, Coréen.



datakit

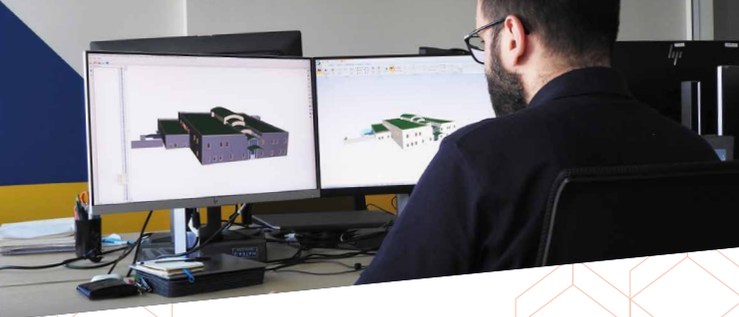
CROSSMANAGER
Des centaines de solutions
d'échanges de données
techniques



ACIS / CATIA / CGR
CREO / DXF / FUSION
IFC / IGES / INVENTOR
JT / NAVISWORKS
NX / PARASOLID / PDF
REVIT / RHINO
SOLIDEDGE
SOLIDWORKS / STEP
STL...

Découvrez aussi
nos Plug-ins intégrés
à Rhino ou SolidWorks !

90 avenue Félix Faure
69001 Lyon - FRANCE
solutions@datakit.com
www.datakit.com



Favoriser l'interopérabilité

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

Des champs d'application étendus

CAO / BOM
CALCUL / FAO / PLM
MÉTROLOGIE / BIM
CONSTRUCTION / ...

Exploitez toutes les données techniques 2D & 3D

Dessin 2D
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 qualifiées.
- + 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

- ✓ Conversions fidèles et fiables,
- ✓ Options paramétrables suivant vos besoins,
- ✓ Facile d'installation et ne nécessite pas de logiciel CAO,
- ✓ Utilisation intuitive,
- ✓ Mises à jour trimestrielles = parfaite compatibilité avec les nouvelles versions CAO.

