

Nos atouts

- ✓ **Précurseur et acteur majeur de l'interopérabilité :**
expertises 100% dédiées aux échanges de données,
- ✓ **Engagé dans les travaux de standardisation,**
tout particulièrement dans la norme STEP AP242,
- ✓ **Impliqué dans la communauté BIM** en tant que membre de l'IFC Implementers Forum,
- ✓ **Réactivité et accompagnement** des projets clients :
des experts R&D et support technique passionnés,
- ✓ **Co-construction** de solutions sur-mesure intégrées à vos applications.



datakit

SOLUTIONS D'ÉCHANGES DE DONNÉES BIM

Gestion projet / Design / Implantation /
Visualisation / Réalité virtuelle / Réalité augmentée /
Calcul / Simulation / Chiffrage / Validation



© Datakit : tous les produits des marques mentionnées sont la propriété de leurs éditeurs respectifs.

CATIA / CREO / INVENTOR
NX / RHINO / SOLIDEDGE
SOLIDWORKS / ACIS
PARASOLID / CGR / DXF

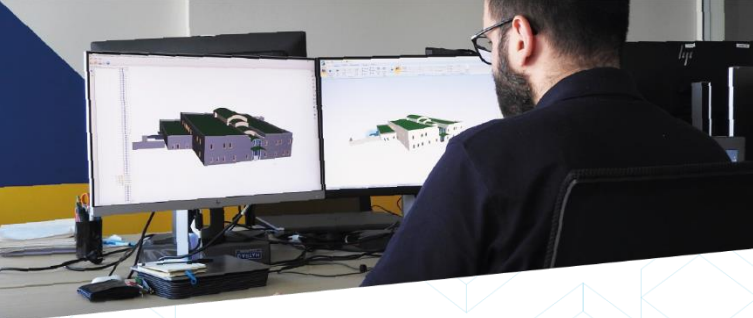
IGES / STEP / IFC

JT / REVIT / PDF
FUSION /

NAVISWORKS ...

90 avenue Félix Faure
69003 Lyon - FRANCE
[sdk@datakit.com](mailto: sdk@datakit.com)

www.datakit.com



Lecture IFC, REVIT, NAVISWORKS Écriture IFC,

- ✓ Informations de géolocalisation, placement, modèle 3D, tessellation, hiérarchie, détails géométriques,
- ✓ Métadonnées, matériaux, contraintes, dimensions, référence constructeur, propriétés définies par l'utilisateur attributs, couleurs, textures, ...
- ✓ Éléments standards, instanciation, autres informations.

Une approche globale

- ✓ **Un résultat optimum** : extraction complète des données disponibles.
- ✓ **Une interface de programmation unique** : un environnement d'intégration homogène.
- ✓ **Des solutions à jour** : nouvelles versions disponibles chaque trimestre.
- ✓ **Documentations techniques** : intégration et mise à jour facilitées.
- ✓ **Des solutions qui s'adaptent aux évolutions techniques** et économiques de vos applications.
- ✓ **Des équipes R&D et support technique réactives et forces de proposition.**

Intégrez nos solutions

CrossCAD/Ware

File to File

Pour convertir des dizaines de formats en un seul, en amont de votre application.

CrossCAD/Ware

SDK

Pour extraire et restituer les données techniques 2D & 3D de multiples formats dans votre application.

CONSTRUCTION / AGENCEMENT /
GÉNIE CIVIL /
TRAVAUX PUBLICS / INFRASTRUCTURES /
ARCHITECTURE ...

PARTENAIRE long-terme des éditeurs
de logiciels et des développeurs
d'application

+
30 années
d'expérience

+
Pionnier de
l'interopérabilité
2D & 3D

+
Respect de la
confidentialité

+
Clients dans
le monde entier

+
Convertisseurs spécifiques
pour les bureaux d'études

