

## Nos atouts

- ✓ **Précurseur et acteur majeur de l'interopérabilité :** expertises 100% dédiées aux échanges de données,
- ✓ **Partenaire de long terme :** indépendance technologique, organisationnelle et économique,
- ✓ **Co-construction** de solutions sur-mesure intégrées à vos applications,
- ✓ **Engagé dans les travaux de standardisation,** tout particulièrement dans la norme STEP AP242,
- ✓ **Réactivité et accompagnement** des projets clients : des experts R&D et support technique passionnés.



# datakit

## SOLUTIONS D'ÉCHANGES DE DONNÉES TECHNIQUES

SDK pour les DÉVELOPPEURS  
D'APPLICATIONS D'INGÉNIERIE

Design / Fabrication / Visualisation / Rendu / Simulation /  
Prototypage / Mesure / Contrôle / Construction



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

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

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

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



## Plus de 50 formats natifs ou standards disponibles

- ✓ Plan 2D, 3D B-rep ou représentation maillage,
- ✓ Pièces, assemblages et attributs, couleurs, textures... ,
- ✓ Product Manufacturing Information : PMI, FD&T, GDT; meta-données, propriétés matières, fournisseurs, coûts...

## Une approche globale

- ✓ **Un résultat optimum** : extraction et conversion des données géométriques, tessellées, topologiques, sémantiques, meta-données, PMI et features.
- ✓ **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.

## Plate-formes :

Windows, Mac OS, Linux 64 bits

CAO / BOM

CALCUL / FAO / PLM

MÉTROLOGIE / BIM

CONSTRUCTION / ...

## 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

