



Nouvelle version 3D_Analyzer 4.4

Nos ingénieurs, chefs de projets, nos directeurs techniques se sont mobilisés et engagés à vous livrer une version 4.4 à la hauteur de nos exigences et de vos attentes.

Les innovations techniques de 3D_Analyzer 4.4 ont été concentrées sur l'amélioration de l'interface CREO : captures des sections et support des annotations (PMI) CREO 2D. Neuf interfaces de lecture ont été mises à jour.




Nous vous souhaitons de grandes réussites avec nos logiciels.

AMÉLIORATION SUR LES INTERFACES

- ✓ Amélioration sur les captures CREO (sections).
- ✓ Support des annotations (PMI) CREO 2D.

NEUF NOUVELLES INTERFACES DE LECTURE

- ✓ Lecture des fichiers .IFC.
- ✓ Lecture des fichiers .GLTF et .GLB.
- ✓ Lecture des fichiers SolidEdge.
- ✓ Lecture des fichiers NX «Continuous Release» 1934.
- ✓ Lecture des fichiers CATIA V5-6R2020.
- ✓ Lecture des fichiers 3D Experience 2020X.
- ✓ Lecture des fichiers Parasolid 32.
- ✓ Lecture des fichiers Inventor 2021.
- ✓ Lecture des fichiers CREO 7.

		LECTURE/READING							
INTERFACES	EXTENSIONS	VERSION	FACET TRIANGLE	VISU	B-REP	FEATURE	ASM	PMI	DRAWING
3MF	.3mf	■		✓			✓		
AMF	.amf	■		✓			✓		
Acis	.sat .sab	ALL → R27			✓		✓	✓	
CADDS CAMU	_pd _ps	4 & 5	■		✓	■	✓	■	
CATIA V4	.model .div .exp .session	ALL 4.x	✓		✓	✓	✓		✓
★ CATIA V5	.CATPart .CATProduct .CATDrawing .cgr	R10 → R2020		✓	✓	✓	✓	✓	✓
CATIA V6	.3Dxml	R210 → R213 (2011x → 2013)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
★ 3DExperience	.3Dxml	All → R417 (2014x → 2018x)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
★ CREO	.prt .xpr .asm .xas	13 → CREO 7		✓	✓	✓	✓	✓	▶
CREO neutral	.neu	13 → WF5		✓	✓	■	✓	■	
Euklid	.edx	■			✓				
FBX	.fbx	■			✓		✓		
★ GLTF	.gltf .glb	2		✓			✓		
<p>  Disponible / Available  Développement en cours / Development in progress  Pas développé à ce jour / Not developed </p>									

		LECTURE/READING							
INTERFACES	EXTENSIONS	VERSION	FACET TRIANGLE	VISU	B-REP	FEATURE	ASM	PMI	DRAWING
Holos	.mob	■			■				
Ideas	.arc .unv .asc	ALL →NX6			✓	✓	✓	✓ via .idi	✓
★ IFC	.ifc	IFC2X3		✓	✓		✓	■	
IGES	.igs .iges	5.2 5.3	■ ■		✓ ✓		✓		✓
★ Inventor	.ipt .iam	ALL →2021		■	✓	■	✓	■	■
JT	.jt	6.4 →10.2		✓	✓		✓	✓	
JTOpen	.jt	■		✓	✓		✓	✓ ge- neric only	
Medusa 3D	.asc	■	✓		■				
Nastran	.nas	■	✓		■		■		
★ NX	.prt	11.1 →NX12.1 NX CR 1934		✓	✓	✓	✓	✓	✓
OBJ	.obj	■	✓	■	■	■	■	■	■
ODA	.dwg .dgn	ALL ALL	✓ ✓		✓ ✓		✓ ✓		■ ■
Optimizer	.csb	■	✓		✓		✓		

✓ Disponible / Available

🔄 Développement en cours / Development in progress

■ Pas développé à ce jour / Not developed

		LECTURE/READING							
INTERFACES	EXTENSIONS	VERSION	FACET TRIANGLE	VISU	B-REP	FEATURE	ASM	PMI	DRAWING
★ Parasolid	.x_t .xmt_txt .x_b	ALL → 32		■	✓		✓		
PDF	.pdf .prc	■		■	■		■	■	
Plmxml	.xml	4 → 6					✓		
Rhino OpenNurbs	.3dm	ALL → 6	■		✓				
Robcad	.rf	■	✓		✓		✓		
★ SolidEdge	.par .asm .psm	ALL → 2020	■	■	✓	■	✓	■	■
★ SolidWorks	.sldprt .prt .sldasm .asm .slddrw	1999 → 2020	■		✓	✓	✓		
STEP	.stp .step	AP203 AP214 AP242		✓	✓		✓	✓	■
STL	.stl	■	✓						
VDA	.vda	FS 2.0			✓				
Visi	.wvf	■			✓				
VRML	.wrl .vrmf	97 97Zip	✓		■		✓		
X3D	.x3d .x3db	■		✓			✓		

- ✓ Disponible / Available
- ▶ Développement en cours / Development in progress
- Pas développé à ce jour / Not developed



À PROPOS DE CORETECHNOLOGIE

CoreTechnologie édite la suite logicielle de conversion 3D et de collaboration la plus complète à ce jour. Nos objectifs sont résolument orientés vers le développement d'une technologie au service de nos clients pour optimiser les échanges et, ainsi, les aider à fluidifier les flux au sein de leur environnement PLM (Product Lifecycle Management). Nous proposons un niveau de service hautement professionnel et nos compétences principales sont toujours à la pointe de la technologie.

Nous portons une attention toute particulière à la qualité de notre support ainsi qu'au suivi de nos clients. Notre priorité est de rendre nos logiciels capables de répondre immédiatement et efficacement à tous les besoins de nos clients en matière d'interopérabilité. Notre succès repose sur l'approche unique que CoreTechnologie propose à ses clients pour résoudre toutes les problématiques de gestion du partage de leurs données.

Nos références comprennent plus de 400 clients qui ont une réputation d'excellence dans leur domaine d'activité respectif que ce soit par exemple l'automobile, l'aéronautique, l'ingénierie mécanique ou encore les biens de consommation.



www.coretechnologie.com

ALLEMAGNE

CoreTechnologie GmbH
Klinger 5
D-63776 Mömbris
Tél : +49 (0)6029 98999-10
info@de.coretechnologie.com

FRANCE

CoreTechnologie Vente
151 route de Vourles
F-69230 Saint-Genis-Laval
Tél : + 33 (0)4 78 61 79 42
info@fr.coretechnologie.com

JAPON

CoreTechnologie Asia Co. Ltd
〒 100-0006
Tokyo Chiyoda-ku Yurakucho
1-6-3 Hibiya Eisen Bldg.
Tél : +81 (0) 3 35 91 26 19
info@jp.coretechnologie.com

ÉTATS-UNIS

CoreTechnologie Inc.
20750 Civic Center Drive, Ste 370
Southfield, Michigan 48076
Tél : +1 (248) 996 8464
info@us.coretechnologie.com