

Convertir les éléments TEKLA en fichier STEP

1. <u>Procédure pour installer le convertisseur STEP</u>

- 1.1 <u>Fermer TEKLA</u>
- 1.2 <u>Télécharger « MultiConverter 4.0 » depuis le site amcr-monge. Le décompresser et l'ouvrir.</u>

1.3 <u>Cocher la version TEKLA où installer le convertisseur + importer</u>

	Gestionnaire d'extensions Tekla Structures - Multi Converter 4.0 – 🗆 🗙	
	Sélectionnez les versions de Tekla Structures à importer, puis cliquez sur le bouton Importer.	
	✓ 2023.0	
	Seules les versions de Tekla Structures installées et compatibles avec cette version de l'extension sont affichées. Rechercher les mises à jour dans Tekla Warehouse.	
	Importer Fermer	
Package non sig	né	
Le pac malgre	kage n'est pas signé et son contenu ne peut pas être vérifié. Voulez-vous é tout l'importer ?	
	Oui Non	

1.4 <u>Ouvrir TEKLA</u>

2. <u>Procédure pour créer les fichiers STEP</u>

2.1 Dans TEKLA, sélectionner la ou les pièces à convertir

2.2 Lancer et paramétrer le module de conversion



3. <u>Procédure pour utiliser le fichier STEP dans TOPSOLID</u>

- 3.1 <u>Ouvrir le fichier STEP dans TOPSOLID</u>
- 3.2 <u>Tôlerie \rightarrow Créatôle \rightarrow créer modèle \rightarrow clic sur la face de la pièce</u>
- 3.3 <u>Tôlerie \rightarrow Créatôle \rightarrow Créer tôle \rightarrow OK + quitter</u>
- 3.4 <u>Réaliser le déplié de manière classique</u>