

Fiche d'échanges openBIM

Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures

Cette fiche a pour objet une présentation résumée des informations et des ressources disponibles concernant les échanges openBIM entre les logiciels cités. Le contenu de cette fiche est déclaratif de la part des éditeurs concernés, et a été soumis au comité de rédaction du GT IFC ET INTEROPERABILITE de MEDIACONSTRUCT.



Logiciel A: Trimble Connect

Version : 2.63

Editeur : Trimble



Logiciel B: Tekla Structures

Version : 2017i

Editeur : Trimble

Date de mise-à-jour : 22/11/2017

Auteur : Jérôme BIGEY

Email : jerome.bigey@trimble.com

Index

Prérequis	2
Trimble Connect	2
Import IFC dans Tekla Structures	5
Autres ressources mises à disposition	7

Fiche d'échanges openBIM

Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures

Prérequis

Avoir des licences de Trimble Connect et Tekla Structures valides ainsi qu'un compte Trimble.

Trimble Connect

Suivez les instructions ci-dessous pour créer votre Trimble ID

Accédez à <https://identity.trimble.com/trimble-identity/identity/anonymoususers/usersignup?sp=TrimbleConnect&lang=en&application=TrimbleConnect>

Créez et validez votre compte Trimble



Create your account

Prénom

Nom

Adresse email

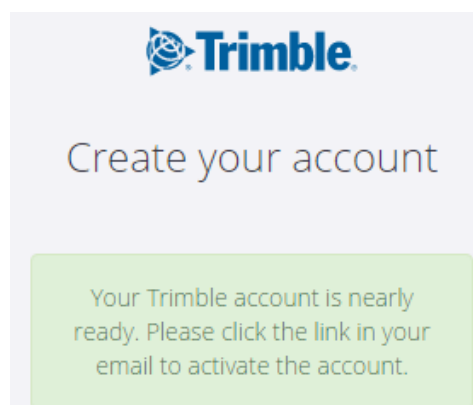
Mot de passe

7d5fn

Saisissez le texte ci dessus

Create new account

[Go back](#)



Modifiez votre profil

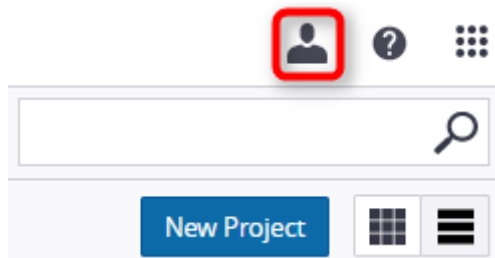
Mediaconstruct c/o FFB-SIS - 9 rue La Pérouse 75784 Paris cedex 16

Association loi de 1901 soumise à TVA - SIRET 381 966 514 00055 - Web: www.mediaconstruct.fr

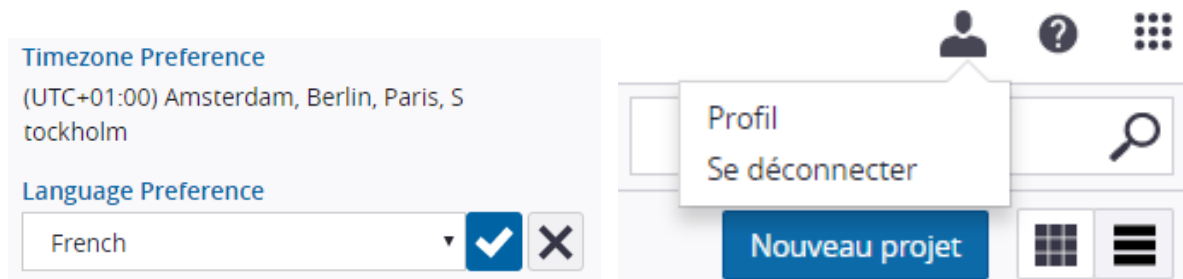
Contact : Guersendre Nagy - Tel. : 06 87 46 91 48 - E-mail : guersendre.nagy@mediaconstruct.fr

Fiche d'échanges openBIM

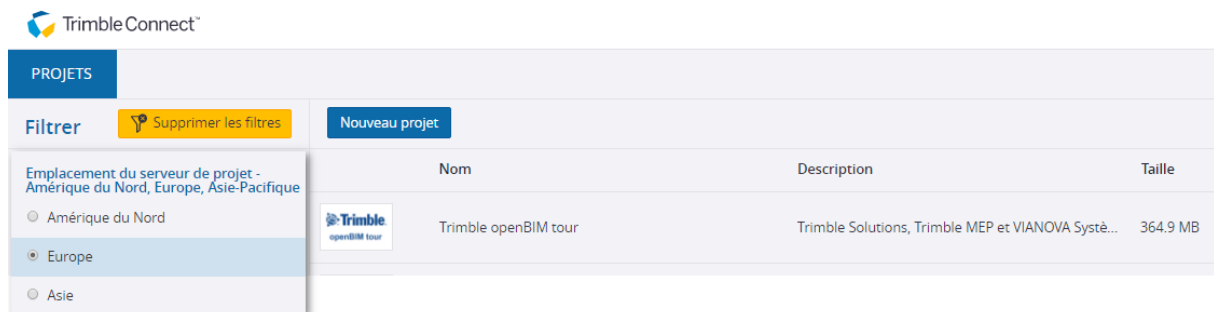
Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures



Changez votre fuseau horaire et la langue, afin d'avoir votre interface en français.



Créer un nouveau Projet sur le serveur Europe













Et ajoutez-y des fichiers.

Fiche d'échanges openBIM

Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures

Trimble Connect™

Trimble openBIM tour	DONNÉES	ACTIVITÉS	NOTE	EQUIPE	PARAMÈTRES
Navigateur	<div>+ Ajouter</div>	📁 > 04_EXE > Modèles			
▼ 📁 Trimble openBIM tour	↩ <u>Nom</u>				
📁 01_Concours	<input type="checkbox"/>		Architecture.ifc		
📁 02_APS-APD	<input type="checkbox"/>		Nova_CH_Trimble openBIM Tour.ifc		
📁 03_DCE-PRO	<input type="checkbox"/>		Nova_EL_Trimble openBIM Tour.ifc		
▼ 📁 04_EXE	<input type="checkbox"/>		Nova_EU-EV_Trimble openBIM Tour.ifc		
📁 Marché	<input type="checkbox"/>		Nova_PB_Trimble openBIM Tour.ifc		
📁 Modèles	<input type="checkbox"/>		Nova_PFB_Trimble openBIM Tour.ifc		
📁 Plans	<input type="checkbox"/>		Nova_PFB_Trimble openBIM Tour.ifc		
▶ 📁 05_DOE	<input type="checkbox"/>		Nova_VMC_Trimble openBIM Tour.ifc		
	<input type="checkbox"/>		QuadriNP_INFRA_Trimble openBIM Tour.ifc		
	<input type="checkbox"/>		Tekla Structures_Batiment Armatures_Trimble openBIM tour.ifc		

Mediaconstruct c/o FFB-SIS - 9 rue La Pérouse 75784 Paris cedex 16

Association loi de 1901 soumise à TVA - SIRET 381 966 514 00055 - Web: www.mediaconstruct.fr

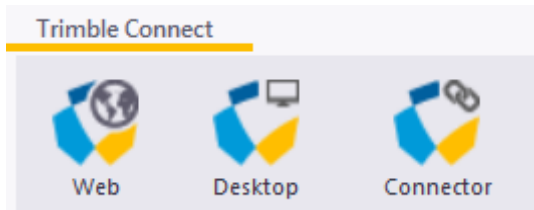
Contact : Guersendré Nagy - Tel. : 06 87 46 91 48 - E-mail : guersendre.nagy@mediaconstruct.fr

Fiche d'échanges openBIM

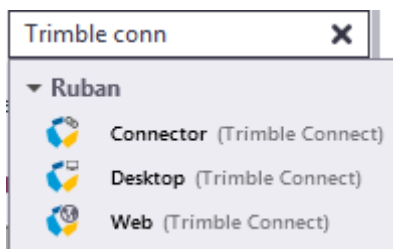
Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures

Import IFC dans Tekla Structures

Vous pouvez utiliser les commandes du ruban pour lancer Trimble Connect Desktop, Trimble Connect Web et Trimble Connector.





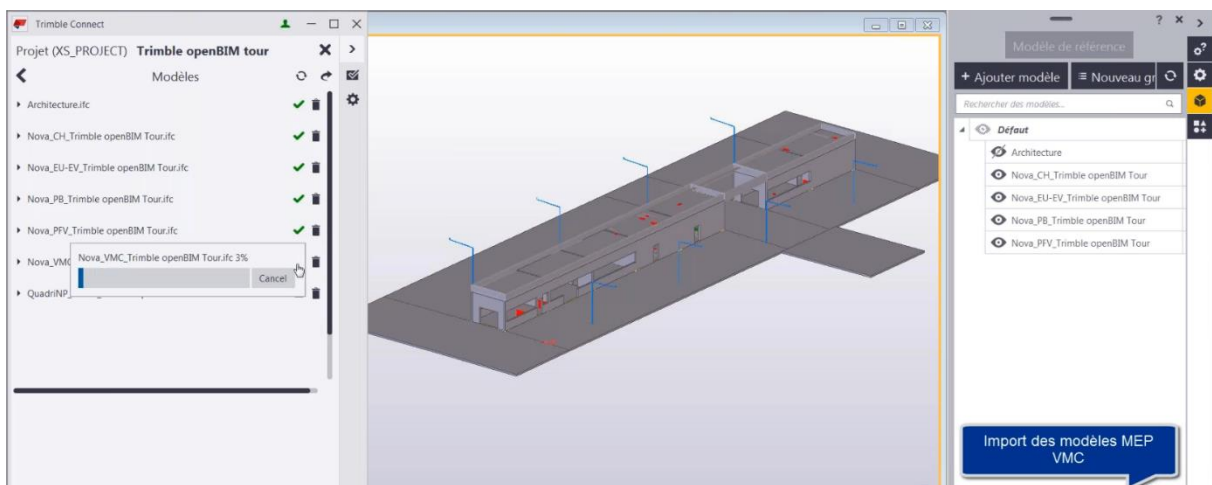
Vous pouvez également lancer ces applications à l'aide de la barre de Démarrage rapide



Vous devez ouvrir une session en utilisant votre Trimble Identity pour le Trimble Connector.

Lorsque vous lancez Trimble Connector, une fenêtre Trimble Connect s'ouvre, et vous pouvez lier un projet si vous ne l'avez pas fait précédemment.

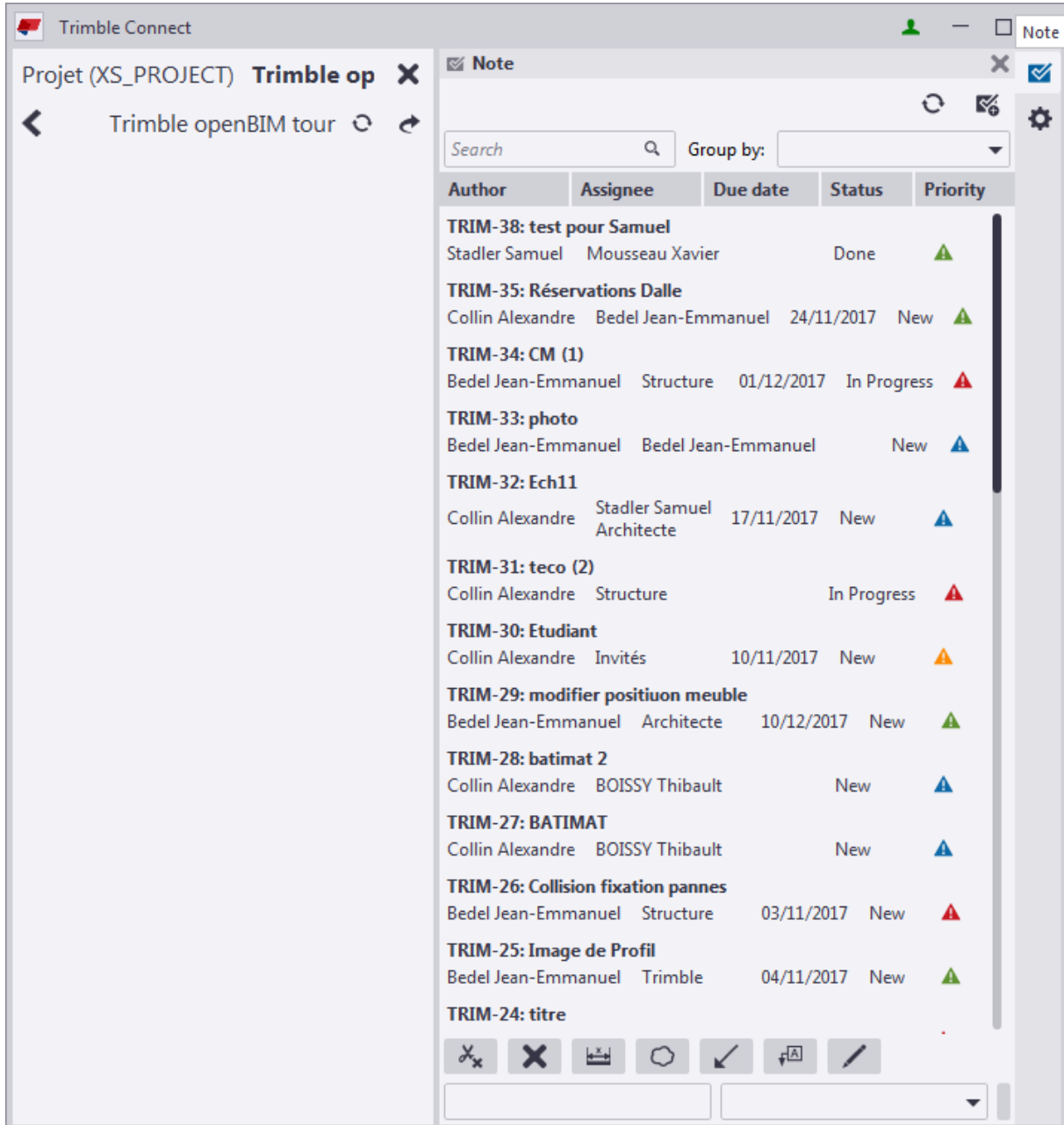
En cliquant sur  l'indicateur passe à  quand le fichier a été inséré en modèle de référence



Fiche d'échanges openBIM

Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures

Il vous est aussi possible d'accéder aux notes à partir du Trimble Connector, d'y répondre et d'en créer de nouvelles.



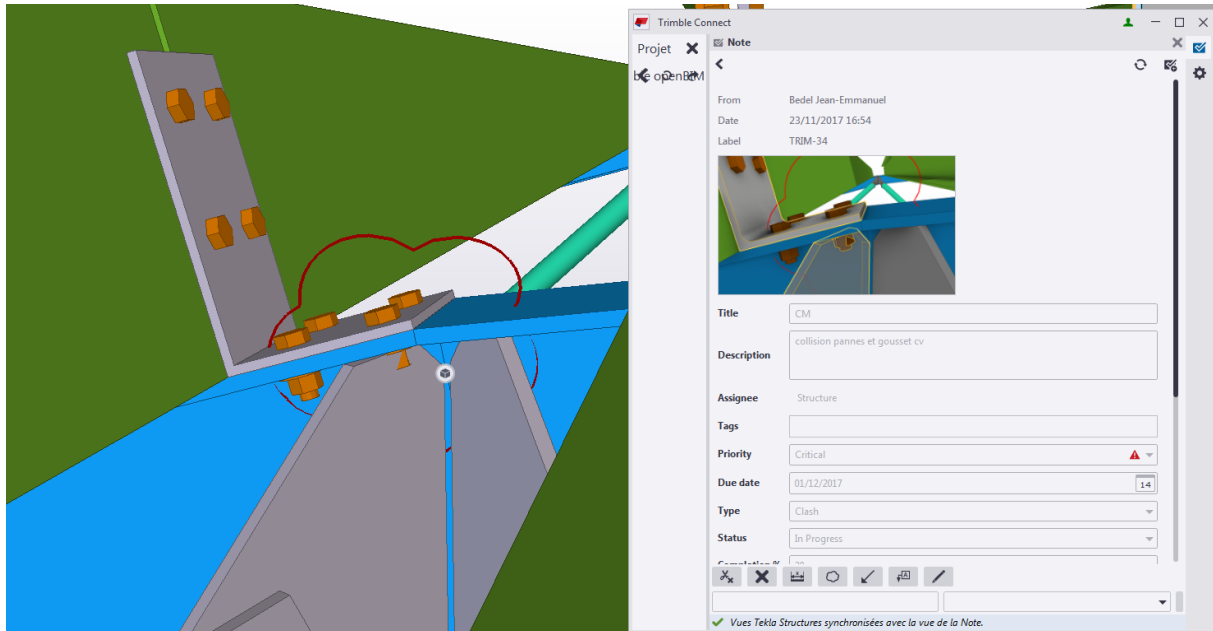
The screenshot shows the Trimble Connect application window. On the left, there's a sidebar with 'Projet (XS_PROJECT)' and 'Trimble op'. The main area displays a 'Note' window with a search bar and a 'Group by' dropdown. Below this is a table of notes:

Author	Assignee	Due date	Status	Priority
TRIM-38: test pour Samuel				
Stadler Samuel	Mousseau Xavier		Done	▲
TRIM-35: Réservations Dalle				
Collin Alexandre	Bedel Jean-Emmanuel	24/11/2017	New	▲
TRIM-34: CM (1)				
Bedel Jean-Emmanuel	Structure	01/12/2017	In Progress	▲
TRIM-33: photo				
Bedel Jean-Emmanuel	Bedel Jean-Emmanuel		New	▲
TRIM-32: Ech11				
Collin Alexandre	Stadler Samuel Architecte	17/11/2017	New	▲
TRIM-31: teco (2)				
Collin Alexandre	Structure		In Progress	▲
TRIM-30: Etudiant				
Collin Alexandre	Invités	10/11/2017	New	▲
TRIM-29: modifier position meuble				
Bedel Jean-Emmanuel	Architecte	10/12/2017	New	▲
TRIM-28: batimat 2				
Collin Alexandre	BOISSY Thibault		New	▲
TRIM-27: BATIMAT				
Collin Alexandre	BOISSY Thibault		New	▲
TRIM-26: Collision fixation pannes				
Bedel Jean-Emmanuel	Structure	03/11/2017	New	▲
TRIM-25: Image de Profil				
Bedel Jean-Emmanuel	Trimble	04/11/2017	New	▲
TRIM-24: titre				

At the bottom of the note list, there are icons for various actions: delete, close, print, refresh, back, forward, and edit. Below these icons are two empty input fields.

Fiche d'échanges openBIM

Depuis la plateforme Trimble Connect vers le logiciel Tekla Structures



Autres ressources mises à disposition

Lien url vers l'aide de Trimble Connector

http://teklastructures.support.tekla.com/dita/node_redirect/ts_2017i/int_trimble_connector/fr/2017i:

Lien url vers l'aide de Tekla Structures https://teklastructures.support.tekla.com/fr/2017/fr/int_ifc_import

Lien url vers l'aide du Trimble Connector

https://teklastructures.support.tekla.com/fr/2017i/fr/int_trimble_connector

Mediaconstruct c/o FFB-SIS - 9 rue La Pérouse 75784 Paris cedex 16

Association loi de 1901 soumise à TVA - SIRET 381 966 514 00055 - Web: www.mediaconstruct.fr

Contact : Guersendré Nagy - Tel. : 06 87 46 91 48 - E-mail : guersendre.nagy@mediaconstruct.fr