

Fiche de fonctionnalités openBIM

Logiciel CYPETHERM COMETH





Logiciel: CYPETHERM COMETH **Version**: 2019 **Editeur**: CYPE Software

Descriptif du logiciel:

Logiciel pour la simulation des performances énergétiques des bâtiments avec le moteur de calcul COMETH conçu par le CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment), intégré dans le flux de travail Open BIM via le format standard IFC.

Fonctionnalités d'import IFC

Formats reconnus: IFC4

Domaines: Plomberie et protection incendie – Eléments structuraux – Installations CVC - Installations

Electriques - Eléments architecturaux

Actualisation en cas de nouvelle version du modèle IFC : Oui

Fonctionnalités d'export IFC

Formats reconnus: NON

Domaines:

Capacité d'actualisation du modèle IFC (maintien GUID) :

Fonctionnalités d'échanges BCF

Lecture / Ecriture / Version: NON

Lien pour la page du logiciel : http://cypetherm-cometh.cype.fr/