



Plateformes supportées :



**Logiciel :** JustBIM

**Version :** 1.3

**Editeur :** SOC Informatique

#### **Descriptif du logiciel**

- Visualiser un fichier IFC (IFC 2x3 & IFC 4 – Tous corps d'états).
- Classifier sur les objets suivant les normes utilisées dans la construction (Uniclass, Unifomat, OmniClass, UNTEC) ou par création de sa propre classification.
- Naviguer par type d'objets, par localisation ou encore par classification.
- Enregistrer des points de vue.
- Ajouter des annotations au format BCF et partager ses annotations avec les autres acteurs.
- Afficher et calculer des quantités grâce à un moteur de calcul dédié à l'étude de prix et aux estimations.
- Enrichir la maquette numérique avec des ouvrages afin d'estimer le coût d'un projet.
- Exporter les classifications et le rapport des quantités vers Excel et DeviSOC.

---

#### **Fonctionnalités d'import IFC**

Formats reconnus : IFC2x3, IFC4

Domaines : Equipements de contrôle du bâtiment – 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 : Oui / Oui / 2.1

---

Lien pour la version viewer : <https://www.socinformatique.fr/telechargement-viewer-justbim>

Lien pour aide en ligne : <http://doc.socinformatique.fr/doku.php/justbim:justbim>