

Level of Development	Définitions	Données d'entrée	Coût par m ² BIM	Coût par m ² BIM MEP	Coût par m ² avec Detection des clash
LOD 200	Un modèle générique pour modéliser des éléments avec des quantités, des tailles, des formes, des emplacements et des orientations approximatifs. Nous pouvons également attacher des informations non géométriques aux éléments du modèle..	Nuage de points à partir de nos scan	2,70 € le m ²	3,30 € le m ²	Plus: 0,80 € le m ²
LOD 300	Modélisation précise et dessins d'atelier où les articles sont définis avec des composants spécifiques, des quantités exactes, des dimensions, des formes, des emplacements et des orientations. Ici, nous pouvons également attacher des informations non géométriques aux éléments du modèle.	Nuage de points à partir de nos scan	3,00 € le m ²	3,50 € le m ²	Plus: 0,80 € le m ²
LOD 350	Thème Améliorez ajoutant des informations sur l'interfaçage avec d'autres systèmes de construction. Par exemple, un élément de mur en maçonnerie LOD 350 inclura les conditions d'assemblage, les tirants, les éléments d'injection, les emplacements des goujons et les connecteurs - des informations qui permettent aux utilisateurs du modèle de coordonner les éléments de mur avec d'autres systèmes structurels	Nuage de points à partir de nos scan	3,50 € le m ²	4,00 € le m ²	Plus: 0,80 € le m ²
LOD 400	Les éléments du modèle sont modélisés comme des assemblages spécifiques avec une fabrication, un assemblage et des détails complets en plus de la quantité, de la taille, de la forme, de l'emplacement et de l'orientation précise. Il est également possible d'attacher des informations non géométriques aux éléments du modèle.	Nuage de points à partir de nos scan	4,00 € le m ²	4,50 € le m ²	Plus: 0,80 € le m ²
LOD 500	Les éléments sont modélisés comme des assemblages construits pour la maintenance et les opérations. En plus de la taille, de la forme, de l'emplacement, de la quantité et de l'orientation réels et précis, des informations non géométriques sont attachées aux éléments modélisés.	Nuage de points à partir de nos scan	5,00 € le m ²	5,50 € le m ²	Plus: 0,80 € le m ²

La garantie d'une modélisation rapide, et conforme