

Success story

Archipelago & Geo-IT

L'AZ Glorieux

à Renaix a reçu le feu vert pour l'extension du bâtiment de l'hôpital.

Ce défi a été relevé par Archipelago, un bureau d'architecture spécialisé notamment dans le secteur des soins de santé, mais aussi dans des domaines tels que le logement, l'emploi et l'enseignement.

Pour mener ce type de projets à bien, il collabore avec Geo-IT.



Geo-IT fournit des logiciels tels que le déjà bien connu Autodesk Revit, ainsi que son propre programme CDC-Métré. De cette manière, Archipelago peut relier les cahiers des charges et les métrés aux modèles BIM.

L'enregistrement numérique de toutes les données s'avère particulièrement important pour ce projet.

"Pour le projet AZ Glorieux, nous travaillons avec un bureau d'architecture néerlandais et BIM Collaborate nous permet de collaborer très efficacement",

explique Marleen Machiels, ingénieure civile du projet AZ Glorieux.



Johan Van Mol, consultant BIM chez Geo-IT, a également vu le potentiel d'un tel modèle de collaboration.

"Autodesk Revit a été utilisé pour créer les modèles et BIM Collaborate Pro a permis aux deux bureaux de travailler dans les mêmes modèles Revit et de les partager facilement."

Une communication plus efficace se traduit par moins d'erreurs, un feedback plus rapide et, de manière générale, un meilleur flux de travail. Geo-IT est un partenaire agréé d'Autodesk.

"Il nous met en relation avec les bonnes personnes du groupe Autodesk si nous avons des questions ou si nous voulons réfléchir de manière stratégique aux éventuels défis futurs",

souligne Marijn Verlinden, responsable BIM chez Archipelago.

