



Willemen Groep
Boerenkrijgstraat 133, BE - 2800 Malines
tél +32 15 569 965 , groep@willemen.be

Installation centrale de radiochimie - Mol

Détails du projet

Activités

Génie civil
Industrie lourde

Entrepreneurs

Willemen Bouw

emplacement

Boerentang 200
2400 Mol Belgique
Antwerpen BE

Maître(s) d'ouvrage

SCK CEN Stichting Openbaar Nut

Architecte

Arteum Architects

Bureau d'études

Sweco Belgium (stabiliteit)

Délai

10 mois

Début des travaux

03-2023

Fin des travaux

01-2024

Sur le site SCK de Mol, Franki Construct construit une nouvelle installation de production de radio-isotopes médicaux. Le bâtiment CRF comprendra deux zones :

- Une zone contrôlée avec un certain nombre de salles blanches pour la production d'isotopes, des zones pour l'emballage des produits et la gestion des déchets, et des zones de laboratoire radiologique pour les contrôles et les préparations.
- Une zone comprenant des bureaux, une salle de réunion, un laboratoire chimique pour les préparations et des installations sanitaires.

Willemen Bouw



Boerenkrijgstraat 133
2800 Mechelen, Antwerpen
(Belgique)
tél +32 15 56 99 65
bouw@willemen.be
www.willemen.be

Willemen Construct est née le 1er juillet 2018 de la fusion entre Willemen General Contractor et le département construction de Kumpen.