

## DronePort - Saint-Trond

### Détails du projet

#### Activités

Bâtiments  
Bureaux  
Enseignement

#### Entrepreneurs

Willemen Bouw

#### emplacement

Lichtenberglaan  
3800 Sint-Truiden Belgique  
Limburg BE

#### Maître(s) d'ouvrage

DronePort

#### Montant

€5.500.000

#### Architecte

DBV-Architecten

#### Délai

1 an 1 mois

#### Début des travaux

11-2017

#### Fin des travaux

12-2018



DronePort, implantée sur l'ancienne base militaire de Brustem, est le nouveau site dédié aux start-up, entreprises en croissance, écoles et centres de connaissances dans le secteur de l'aviation avec et sans pilote. Le site, qui possède une piste d'atterrissage de 2,4 km de long avec des tours de contrôle, accueille des vols de formation, d'initiation et commerciaux. Pour les drones, il existe « The Cage », un espace d'essai intérieur de 30 mètres sur 9 et trois zones de test extérieures permettant de voler exceptionnellement jusqu'à quelques centaines de mètres d'altitude. De plus, DronePort dispose de salles de réunion et d'espaces de travail avec des postes fixes et des bureaux partagés pour un total de plus de 300 collaborateurs. Pendant la phase de chantier, DronePort a été surveillé par des drones qui patrouillaient de leur propre initiative et de manière autonome. Ces drones réalisaient aussi des mesures et fournissaient des rapports d'avancement à la direction du chantier.

### Willemen Bouw



Boerenkrijgstraat 133  
2800 Mechelen, Antwerpen  
(Belgique)  
tél +32 3 450 77 00  
bouw@willemen.be  
[www.willemen.be](http://www.willemen.be)



Willemen Bouw est née le 30 avril 2025 de la fusion de Willemen Construct, Cosimco, Franki Construct et Tools.