

**Kantoorgebouw Vaneeno**  
**Bedelfstraat 11, Wingene**  
 Plaats\_Localisation

**Vaneeno, Wingene**  
 Opdrachtgever\_Maitre d'ouvrage

**Architectenbureau Naert, Pittem**  
 Architect\_Architecte

**Abicon, Tielt**  
 Studiebureau\_Bureau d'études

**Architectenbureau Naert, Pittem**  
 Controlebureau\_Bureau de contrôle

**Vaneeno, Wingene**  
 Algemene aannemer\_Entrepreneur général

**Vaneeno, Wingene**  
 Staalbouwer\_Constructeur métallique

Foto's\_Photos : Peter Verplancke Fotografie

## Uitbreiding kantoren Vaneeno

Het gebouw is volledig opgetrokken in staal. Het contrast vindt men terug in de materialen. De balk is een stalen brugstructuur omgeven door glazen panelen, die uitkraagt boven de gelijkvloerse ruimten. Het centrale volume is opgebouwd uit een staalstructuur met aan beide zijden gladde betonpanelen. Deze uitvoering zorgt voor een volledig uitgewerkte staalconstructie op maat gemaakt op basis van verschillende soorten profielen. Deze uitvoering liet toe een definitieve afwerking in de hall te verkrijgen en de centrale hall optimaal te isoleren. Hierbij is de slankheid van staal een onmisbare factor. De fijne afwerking van de inrichting komt extra tot uiting tussen de industriële materialen die aanwezig zijn zonder te overheersen.

## Extension des bureaux Vaneeno

Le bâtiment est entièrement construit en acier. Le contraste se retrouve dans les matériaux. La poutre est une structure en acier en forme de pont, entourée de panneaux en verre, et en porte-à-faux par rapport aux espaces du rez-de-chaussée. Le volume central est composé d'une structure en acier, avec des panneaux de béton lisse de part et d'autre. Cette réalisation a permis d'obtenir une construction en acier entièrement sur mesure à partir de différents types de profilés. Cette façon de faire a été choisie afin d'obtenir une finition définitive du hall et la possibilité d'isoler le hall central de manière optimale. La finesse de l'acier est à ce titre un facteur essentiel. Le soin apporté à la finition de l'aménagement est particulièrement visible entre les matériaux industriels, présents sans toutefois dominer l'espace.

