

Campus Hast



Hasselt

© Stijn Bollaert |

Projectnummer	409-000.V
Adres	Kleine Breemstraat 7, 3500 Hasselt
Onderwijskoepel	Katholiek Onderwijs Vlaanderen
Aannemer THV	Vlaamse Scholen van Morgen
Specifieke Aannemer	Cordeel - Kumpen
Architect	a2o architecten bv-cvba

 In gebruik

14.000 m²
Oppervlakte

2.160
Leerlingen



We realiseerden een nieuwbouw van 14.000 m² voor Campus Hast (vroegere naam VISO Sint-Angela). Het project omvat lokalen voor afdelingen van het VTI campus Groenplein, ateliers hout en bouw voor het Technisch Instituut H. Hart en een nieuwe sporthal.

Het project is opgedeeld in 3 bouwvolumes: het hoofdgebouw met de praktijk- en leslokalen verdeeld over 4 blokken en 6 bouwlagen, het magazijn met sanitair blok onder een enorme trap waar leerlingen kunnen verpozen tijdens de pauze en een sporthal met 3 sportzalen. Elk studiegebied krijgt een zone met specifieke vaklokalen. Zo krijgt de school een zone met leskeukens, verzorgingslokalen en een studio voor het studiegebied personenzorg. 6 moderne labo's biologie, chemie, fysica en natuurwetenschappen vullen de bovenste verdieping en worden de thuisbasis van chemie, industriële wetenschappen en techniek - wetenschappen. De handelsrichtingen krijgen een verkoopklas,

taalklassen en computerlokalen. De houtateliers zullen uitgerust worden met de nieuwste high-tech houtverwerkingsmachines. Het bouwatelier laat bouwen toe op kleine en grote hoogte. Om helemaal “zen” te worden voorzien we op 3 niveaus kapsalons en schoonheidsverzorgingsalons.

Dit project omvat eveneens de aanleg van omgevingswerken zoals een overdekte speelplaats, open speelplaats, fietsenberplaats, parkeer- en manoeuvreerruimte. Het ontwerp is van de hand van a2o architecten. De uitvoering gebeurt door Vlaamse Scholen van Morgen.

Scholen van Morgen is een publiek-private samenwerking (PPS) tussen AG Real Estate, BNP Paribas Fortis en de Vlaamse overheid.

2026 © Scholen van Morgen | |

Het programma **Scholen van Morgen**
wordt uitgevoerd door

