

HASSELT

Technische scholen in één gebouw van 30 miljoen euro

VTI en Heilig Hart verhuizen naar dezelfde site in 2016

Het Vrij Technisch Instituut (VTI) en het Technisch Instituut Hasselt (TIHH) hebben gisteren de eerste steen gelegd voor een nieuw, gezamenlijk schoolgebouw in de Hasseltse stationsbuurt. Het complex van 14.000 vierkante meter kost 30 miljoen euro en moet tegen Kerstmis 2016 klaar zijn. Op de nieuwe site is dan het volledige technische onderwijs in het vrije net in Hasselt gebundeld. In totaal gaat het om 1.400 leerlingen.

Dirk JACOBS

Het VTI is op dit moment gehuisvest aan het stadhuis op het Groenplein met 750 leerlingen. Het TIHH heeft haar gebouwen voor 650 leerlingen al op de plaats waar het nieuwe complex komt.

“Die nieuwbouw is broodnodig”, geeft Laurent Orens van VTI aan. “Beide scholen zochten al langer een oplossing voor hun verouderde structuur. We stonden samen al 10 jaar op de wachtlijst voor de goedkeuring van de plannen. Het TIHH kon dan op de schoolsite ook ruimte vrijmaken voor het VTI. Enkele jaren geleden zijn beide scholen financieel en beleidsmatig onder hetzelfde schoolbestuur gaan werken. Dat heeft alleen maar voordelen opgeleverd. We kunnen in de nieuwe infrastructuur een enorme waaier aan studie-



Zo moet de nieuwbouw voor VTI en het Heilig Hart er uit zien. FOTOA20

mogelijkheden aanbieden.” “De nieuwbouw heeft een oppervlakte van 14.000 vierkante meter”, legt voorzitter Gilbert Vandeput van het schoolbestuur van VISO Sint-Angela, dat beide scholen groepeerd, uit. “We bouwen nieuwe lokalen voor de bestaande VTI-richtingen en voor de ateliers hout en bouw van TIHH. Daarnaast komt er een nieuwe sporthal met drie velden.”

Hightech

“In het nieuwe gebouw is extra aandacht voor de eerste graad”, zegt Vandeput. “Zij krijgen een eigen ruimte op de speelplaats en een eigen leszone. Verder is er een zone

met leskeukens, verzorgingslokalen en een studio voor personenzorg. Zes labo’s biologie, chemie, fysica en natuurwetenschappen worden de thuisbasis voor chemie en techniek-wetenschappen. De handelsrichtingen krijgen een verkoopklas, taalklassen en computerlokalen. En onze houtateliers worden uitgerust met de nieuwste hightech houtverwerkingsmachines. In het bouwatelier is plaats voor bouwwerken op kleine en grote hoogte. En om helemaal ‘zen’ te worden, voorzien we op drie niveaus kap- en schoonheidssalons. Binnen de bestaande TIHH-gebouwen zijn intussen de administratieve lokalen en de afdelingen

elektriciteit en mechanica al gerenoveerd. Ook ‘beeldende kunsten’ krijgt nieuwe lokalen.”

Serviceflats

Voor de kostprijs van 30 miljoen is een publiek-private samenwerking opgezet binnen het project ‘Scholen van Morgen’. AGION is subsidiërende overheid en AG Real Estate private partner. De werken moeten klaar zijn tegen Kerstmis 2016 om een verhuis mogelijk te maken. Voor VTI is dat tegen dan dringend, want hun gebouwen zijn verkocht en moeten tegen 1 januari 2017 vrij zijn. Daar worden dan serviceflats in ondergebracht in hartje Hasselt.