



Thuis in de school

Een efficiënt voor aantrekkelijke schoolgebouwen

Aantrekkelijk schoolgebouw

U wilt een functioneel, duurzaam én mooi schoolgebouw? Daar hoort een goede draagconstructie bij. Wij begeleiden u met een efficiënt ontwerpproces dat leidt tot een optimaal eindresultaat.

Varianten studie

Het ontwerpproces begint met het in kaart brengen van de wensen en behoeften van de school. Op basis daarvan ontwikkelen we samen met het ontwerpteam meerdere ontwerpvarianten, en toetsen we deze in een keuzematrix. Zo komen we tot de beste oplossing. Dankzij onze ruime ervaring met eerdere schoolprojecten, begrijpen we wat er nodig is voor een aantrekkelijk schoolgebouw, passend bij het schoolsysteem.

Integraal ontwerp



In het ontwerpproces werken we van grof naar fijn en hanteren we een integrale aanpak. Een ideaal ontwerp is namelijk een integraal ontwerp: een samenspel tussen ruimtegebruik, architectuur, constructies, installaties, bouwfysica en kosten. Vertrekpunt daarbij is de wens van de school.

“Een goed schoolgebouw past bij het schoolsysteem”

IMd

Raadgevende
Ingenieurs

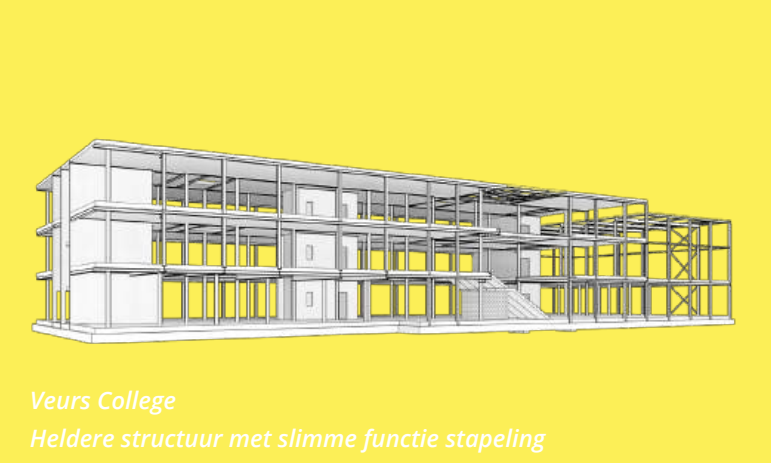


Ashram College
Groot atrium ingepast als special in een efficiënte draagstructuur

Duurzame constructie



U wilt niet alleen een mooi en functioneel schoolgebouw, maar het moet ook duurzaam zijn. De constructie is daarbij bepalend. We bekijken alle mogelijke strategieën: herbestemming, hergebruik, verantwoord materiaalgebruik. Maar ook: een gebouw zo ontwerpen dat het nieuwe functies of andere schoolsystemen kan faciliteren, zonder ingrijpende aanpassingen. Daarmee creëer je restwaarde en ligt een Paris Proof gebouw binnen handbereik. Dankzij de betrokkenheid van IMd bij het generieke Programma van Eisen voor schoolgebouwen, weten we wat daarvoor nodig is.



Veurs College
Heldere structuur met slimme functie stapeling

Slimme inzet budget



Bij het realiseren van een nieuw schoolgebouw is geld een belangrijke factor. Met creatieve en slimme oplossingen zorgen voor een kostenefficiënt gebouw, waarbij het budget zo doelmatig mogelijk wordt ingezet. Zo ontstaat er ruimte voor bijzondere kenmerken en wordt het haalbaar om met de beschikbare middelen een gebouw te ontwikkelen dat indruk maakt. Op leerlingen, medewerkers en omwonenden.



Marecollege
Jaren '60 casco hergebruikt i.c.m. houten uitbreiding



de Bollenstreek Lisse
volledig ontwerp met houten draagstructuur

Wilt u een nieuw schoolgebouw realiseren? Neem vrijblijvend contact op met IMd Raadgevende Ingenieurs. Samen bespreken we de mogelijkheden en kijken we of onze aanpak aansluit bij uw wensen.

Meer informatie over onze projecten en betrokken partners?
Zie: www.imdbv.nl
010-2012360
imd@imdbv.nl

“Met slimme oplossingen blijft er budget over voor bijzondere kenmerken.”

IMd
Raadgevende
Ingenieurs