



beeld: atelier pro

Hoofdkantoor Internationale Rode Kruis NL, Den Haag

in het buitenklimaat gebalanceerd wordt geventileerd. Hierdoor ontstaat een optimaal, gezond en energiezuinig binnenklimaat. Het centrale atrium fungeert tevens als lounge ontvangst- en ontmoetingsruimte.

Ontwerpteam
projectarchitect
Alex Letteboer, Martijn de Visser

projectmedewerkers
Thijs Klinkhamer

Het Rode Kruis heeft atelier PRO gevraagd een onderzoek te doen naar de mogelijkheden van een nieuw hoofdkantoor in Nederland. Dit naar aanleiding van een eerdere gemeentelijke nota van uitgangspunten, die op basis van een stedenbouwkundig plan van atelier PRO is opgesteld.

Het gebouw is een landmark en poort naar de Laakhavengarage en gaat in de toekomst het gezicht bepalen van het vernieuwde Leemansplein, dat onderdeel is van de Haagse Hogeschool Campus. Om de poortfunctie te markeren helt het gebouw licht voorover naar het Leeghwaterplein hetgeen tevens de opwarming door zoninstraling reduceert. De gevels aan de Zuid, Oost en Westzijde hebben een lamellenstructuur die verdere zonnestraling filtert, terwijl de noordgevel volledig transparant is om maximaal te profiteren van diffuus licht. De kantoren zijn georganiseerd rond een centraal atrium dat de natuurlijke ventilatie aanstuwt. Het klimaatconcept is gebaseerd op een hybride systeem waarbij alleen bij bepaalde extremen

www.atelierpro.nl / den haag / kantoor, extreem duurzaam, prijsvraag

