

Cortenstalen trap onder architectuur in het Erasmus MC.

Tekst | Jan-Kees Verschuure Beeld | Kersten Constructie

# CONSTRUCTIEVE OPLOSSINGEN voor metalen trappen

Als specialist in het bedenken en ontwikkelen van complexe metalen trapconstructies, liftschachten, hekwerken, kozijnen, deuren en kunstwerken is er één prioriteit, zegt technisch directeur Jeroen Kersten van Kersten Constructie. "Wij leveren maatwerk waarin onze passie voor metaal keer op keer naar voren komt. Een passie voor materiaal, engineering en montage door heel het bedrijf heen."

Kersten kan bijvoorbeeld nog steeds enthousiast worden van het inhijzen van geprefabriceerde trapconstructies, zoals recentelijk op de topverdiepingen van de Zalmhaventoren in Rotterdam, of in het rijksmonumentale Stationspostgebouw in Den Haag. "Wij werken standaard met eigen montagepersoneel, en die zijn net als ik gepassioneerd bezig met het eindresultaat. De uitdaging van een just-in-time montage door een raam of dakopening is voor ons even belangrijk als het engineeren van een trapconstructie onder architectuur." Deze benadering is onderdeel van de solide basis van een trots familiebedrijf: met oog voor mens en maatwerk en met aandacht voor detail. "Dat verwachten wij ook van het montagepersoneel – niet voor niets eigen mensen", zegt Kersten, lid van de tweede generatie.

## ARCHITECTUUR

Kerstens vader is als oprichter van het bedrijf ooit gestart met het hoofdkantoor van Centraal Beheer in Apeldoorn. Sindsdien heeft het bedrijf onder meer een bestendige relatie met bureau Hertzberger. "Die architectonische scope is in de volgende generatie uitgebouwd." Het aantal projecten onder architectuur is legio, van spiraaltrappen in cortenstaal in het Erasmus MC, via 20 ton

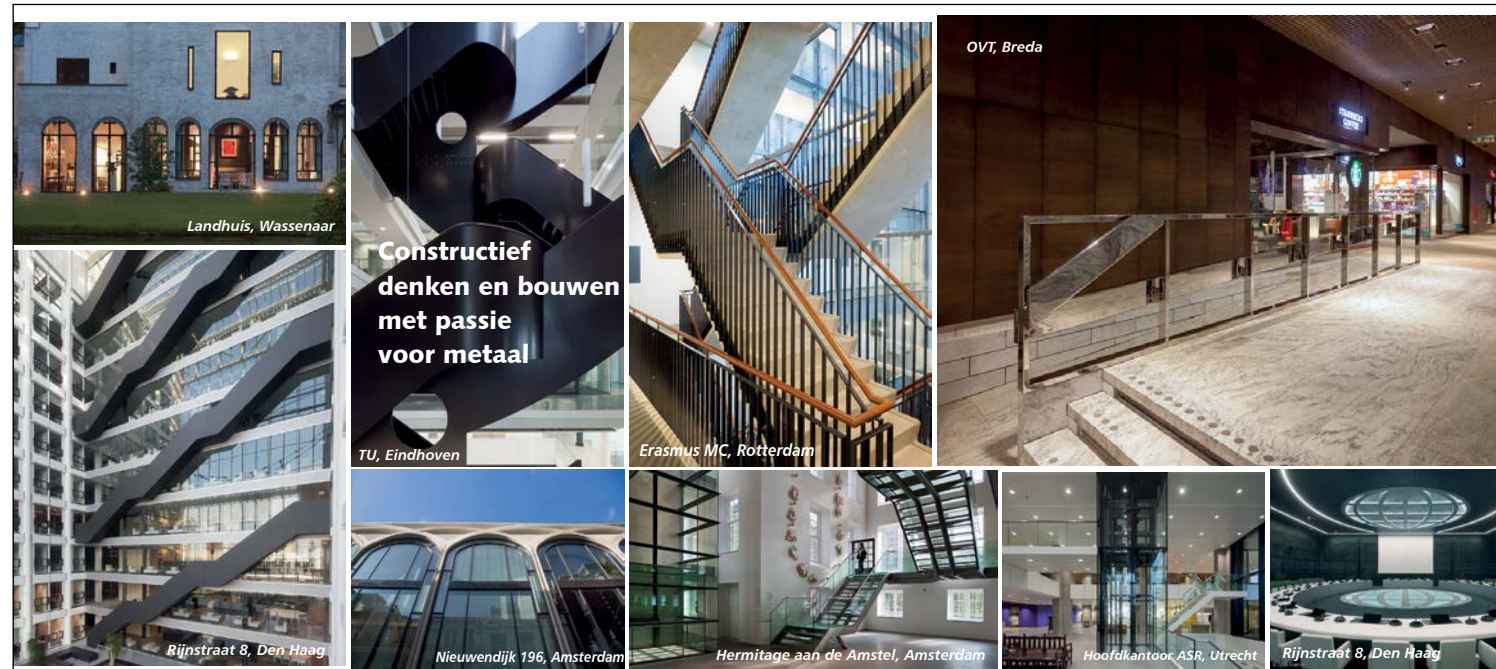
## 'Uiteraard houden wij in het kader van BREEAM ook rekening met constructiegewicht'

zware trappen in het nieuwe Depot Boijmans Van Beuningen tot vide-overbruggende trapconstructies in kantoorgebouw Hourglass aan de Zuidas. "Ook daar moesten elementen door een kleine gevelopening naar binnen", laat Kersten voor de zekerheid even weten. Het bedrijf heeft altijd een praktische basishouding op basis van de klantvraag: ook omvangrijke trapconstructies van meer functionele aard, zoals de tribunetrappen van de ArenA, komen van Kersten.

## DUURZAAMHEID

De houding ten opzichte van het begrip duurzaamheid is al even helder. Haalbaarheid staat voorop, dus haalt Kersten Constructie de energiebehoefte voor 80% uit zonnecollectoren, geïnstalleerd op het bedrijfspand in Amsterdam-Noord. "Uiteraard

houden wij in het kader van BREEAM ook rekening met het constructiegewicht en in de productieketen wordt gewerkt binnen NEN- en ISO-normen; wij kunnen aan alle eisen voldoen." Een hoogwaardig specialisme in metaal houdt in dat Kersten voor meer wordt ingeschakeld dan alleen trapconstructies; ook voor hekwerken, balustrades, liftschachtconstructies, deuren, kozijnen en gevelbeplating. In eigen fabriek geproduceerd, geassembleerd, nabehandeld, verzinkt of gepoedercoat en aangeboden binnen een breed palet aan ketenactiviteiten. Van ontwerp, engineering en montage-logistiek tot montage. "Wij zijn nooit bang om langere tijd in een projectorganisatie mee te draaien en om gezamenlijk uitdagingen aan te gaan met een maatwerkpaak die de opdrachtgever zorg uit handen neemt", besluit Kersten. ■



"Uw allround partner binnen de metaal"  
[www.kerstenconstructie.com](http://www.kerstenconstructie.com)

M.C. Kersten BV is een familiebedrijf dat al 60 jaar bestaat en waarbij kwaliteit en klantgerichtheid voorop staan. Wij zijn gespecialiseerd in het bedenken en ontwikkelen van complexe metaalconstructies, trappen, liftschachten, hekwerken, kozijnen en deuren. Wij leveren maatwerk, waarin onze passie voor metaal, vakkundigheid en diversiteit keer op keer naar voren komt.

