



## M.C. Kersten introduceert STHETIQ Duurzaam ontworpen, tijdloos design

Bewust van onze verantwoordelijkheid voor toekomstige generaties zet M.C. Kersten de volgende stap in de verduurzaming van de bouwsector. Met STHETIQ introduceren wij ecologische staalconstructies die functioneel én esthetisch van waarde zijn. Van solar constructies tot milieu inclusieve infrastructuren. Onze slimme ontwerpen geven elke buitenruimte een visueel aantrekkelijke uitstraling.

### Keuze voor elk project

Met 'Solar Essentials' bieden we een selectie architectonische ontwerpen die elk parkeerterrein eigentijdse functionaliteit en uitstraling geven. Voor exclusief maatwerk in solar parking kiest u 'Solar Signature', afgestemd op uw wensen en uitstraling. Voor andere solar constructies in de buitenruimte, zoals fietsenstallingen, picknickplekken of bushaltes, is er 'Solar Specials'. Elk project is flexibel uit te breiden met oplossingen voor energiemangement, biodiversiteit en wateropvang. Zo zorgt u voor nog meer duurzame impact.

### Duurzaam staal als basis

Duurzaam staal is een solide keuze voor toekomstbestendige en verantwoorde bouw. Met STHETIQ bieden we keuze uit staal geproduceerd met groene stroom, schonere EAF-technologie of circulair ontworpen voor hergebruik. Op aanvraag werken we met hergebruikt staal en dragen we bij aan het sluiten van de materiaalkringloop.. Ook volgen we innovaties zoals Xcarb voor duurzame oplossingen voor de toekomst.

### Zorgeloos geregeld, samen voor elkaar

M.C. Kersten neemt u al het werk rondom solar staalconstructies uit handen. Met decennia aan kennis en ervaring leveren we slimme en stijlvolle oplossingen die naadloos passen bij uw project. Van ontwerp en engineering tot realisatie, we begeleiden elk onderdeel met vakmanschap en precisie. STHETIQ is een samenwerking met Allard Architecture.

Voor meer informatie neemt u contact op met Trees de Brouwer(020 - 560 60 85).  
Zij bespreekt graag uw wensen en mogelijkheden voor uw locatie.



**STHETIQ**  
duurzame constructies, tijdloos design