

# Croon Elektrotechniek kent het primaire proces van de industrie

Al meer dan 130 jaar is Croon Elektrotechniek niet meer weg te denken uit de top van de Nederlandse installatiebranche. Als grootste elektrotechnische dienstverlener staat Croon aan de basis van vele technologische ontwikkelingen. Croon is verantwoordelijk voor de complete elektrotechnische installaties in duizenden gebouwen, talloze schepen en vele industriële complexen. Ook in de regio Twente is Croon een bekende partner voor veel bedrijven en instanties. Croon heeft veel specialistische kennis in huis met betrekking tot industriële processen.



## IN DE INDUSTRIE STAAT HET PRIMAIRE PROCES CENTRAAL

Croon biedt haar industriële klanten een uniek pakket aan kennis. Hierbij staat het primaire proces van de klant altijd centraal. Kennis van dit proces is van wezenlijk belang. Croon kijkt wat de doelstellingen van de klant zijn en sluit daar met

specialistische (industriële) kennis op aan. Of het nu gaat om de volledige automatisering van een bakkerij (van deegmachine tot de inpaklijn) of het totale ontwerp inclusief bouw en onderhoud van een hoogspanningsinstallatie voor een kunststoffabriek.

Voor Croon is dit geen probleem.

## SPECIALISMEN

Industriële automatisering en hoogspanning zijn een aantal activiteiten waar Croon zich in de loop van de jaren in gespecialiseerd heeft. Andere specialismen van Croon zijn onderhoud en inspectie. Industriële installaties opereren vaak in omgevingen die het uiterste eisen van de elektrische installatie. Een goed onderhoudsconcept is dan van wezenlijk belang. Elk onderdeel van een installatie vereist zijn eigen aanpak. Sommige onderdelen zijn kritisch voor het primaire proces,

anderen zijn dit minder. Croon ontwerpt onderhoudsconcepten die zijn afgestemd op de doelstellingen van de klant. Hierbij valt te denken aan het adviseren en uitvoeren van preventief en correctief onderhoud maar bijvoorbeeld ook aan updates van de toegepaste industriële software. Op deze manier zorgt Croon er voor dat de klant zich bezig kan blijven houden met zijn primaire activiteiten en zich geen zorgen hoeft te maken over zijn elektrische installaties. Daarnaast kan Croon als onafhankelijk inspecteur een groot aantal (vaak wettelijk verplichte) inspecties uitvoeren. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de NEN 3140 voor laagspanningsinstallaties en de NEN 3840 voor hoogspanningsinstallaties maar ook aan thermografische inspecties en trillingsanalyses. Uit deze inspecties en analyses volgt vervolgens een gedegen adviesrapportage.

## DE MARKT VRAAGT OM SAMENWERKING

Om de dienstverlening aan klanten nog vollediger te maken, is Croon een samenwerkingsverband aan gegaan met ingenieursbureau Wolter & Dros. Zo kunnen de

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:



**croon**  
**TBI techniek**

JOSINK MAATWEG 47 7545 PS ENSCHEDÉ  
POSTBUS 2241 7500 CE ENSCHEDÉ  
[WWW.CROON.NL](http://WWW.CROON.NL) INFO@CROON.NL  
TEL. +31 53 - 481 43 43

elektrotechnische en de werktuigbouwkundige installaties geïntegreerd worden aangeboden en heeft de klant altijd één aanspreekpunt. Op deze manier kan Croon er voor zorgen dat de klant voor zijn technische installaties compleet *ontzorgd* wordt.

## REGIONAAL BELANG

Croon is al jaren actief op het gebied van elektrotechnische installaties bij industriële bedrijven in de regio en Overijssel. De mensen van Croon zijn aan het werk bij de Twentse kabelfabriek (TKF), Johma, diverse waterschappen, gemeenten en Rijkswaterstaat. Allemaal toonaangevende bedrijven en instanties in deze regio. Ondanks dat Croon een grote nationale partij is, hechten de relaties in Twente veel aan het regionale karakter van de Crooninvesting in Enschede. Omdat steeds meer regionale industriële bedrijven voor Croon kiezen als dé elektrotechnische dienstverlener is het ook niet verwonderlijk dat Croon in Enschede op dit moment, met meer dan 120 werknemers, de regionale markt bedient.

