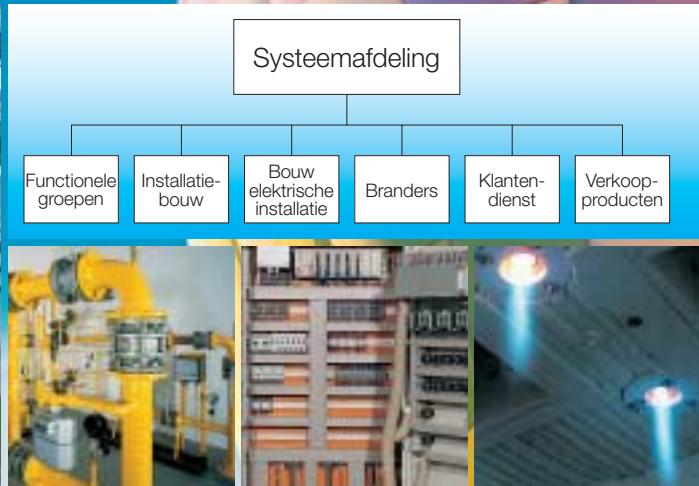


**Competentie
in
systeemtechniek**





Gas geven met een systeem

In de industrie en de nijverheid wordt voor de productie en verwerking van aluminium, staal, keramiek, glas, levensmiddelen enz. gas als milieuvriendelijke energiedrager ingezet. Om dit gas veilig te gebruiken, bouwt Kromschroder sinds 10 talen jaren gasregel- en veiligheidscomponenten.

In de bedrijfsafdeling systemen fabriceren wij bovendien volledige gasinstallaties, brandersystemen en elektrische sturingen. Een optimale klantenbediening is gewaarborgd door de integratie van verschillende productgroepen in deze afdeling.

Via onze wereldwijde verkooporganisatie leveren wij installaties vertrekkende van ontwerp, fabricatie tot inbedrijfname.

In het kader van onderhoudscontracten verzorgen wij uw installaties verder, en in geval van storing kunt u op onze klantendienst beroep doen.

Onze klanten

Voor onze klanten ontwerpen en bouwen we installaties voor industrie en nijverheid, bijvoorbeeld op gebied van:

- Metaalverwerking
- Uitrusting voor smeedovens
- Stoomopwekking
- Drogen
- Thermische naverbranding
- Productie van glas en keramiek
- Verwarmingstechniek
- Gasmotoren

Diensten

- Klant- en installatiespecifiek advies, ontwerp en design met een krachtig CAD-station
- Productie van documentatie rekening houdend met de internationale voorschriften en normen.
- Wereldwijde klantenservice zoals bv. ondersteuning bij inbedrijfname, onderhoud, uitlaatgasanalyse, oplossen van storingen
- Opleidingen van ontwerpers, vaklui en gebruikers van toestellen en systemen van een installatie ter plaatse of in ons opleidingscentrum.



Aanvraag voor een installatie

Hebt u vragen bij de verbranding van gas en zoekt u naar een verwarmingssysteem, drukregelstraat of elektrische sturing? Dan staan er wereldwijd in onze verkoopsorganisatie medewerkers graag ter uwer beschikking als adviseur. Zij hebben een technische opleiding, ervaring in gastechniek en zijn geïnformeerd over de nieuwe stand van de techniek en normen.

Offerte

Op korte termijn laten wij u een offerte geworden, rekening houdend met de actuele normen.

De uitwerking en voorbereiding van fabricageplannen gebeurt in moderne burelen op basis van CAD.

Omdat de meeste componenten binnenshuis worden geproduceerd, kunnen wij voordelig en tijdig leveren. Om flexibel op uw wensen te kunnen ingaan, vullen wij ons leveringsprogramma aan door aankoop van andere merken.



Advies

Samen met uw Kromschroder projectadviseur, kunt u ter plaatse het complexe probleem van uw installatie analyseren en verschillende oplossingen bespreken. Indien nodig bestaat de mogelijkheid om specifieke eisen in onze labo's te simuleren om een optimale oplossing te vinden.



Opdrachtverwerking

In elke projectfase is een informatie-uitwisseling voor ons vanzelfsprekend. Na het geven van de opdracht bekomt u de fabricageplannen ter goedkeuring.



Fabricage

Gekwalificeerd personeel en moderne werkplaatsen staan borg voor een constant hoog kwaliteitsniveau. Om aan deze eisen te blijven voldoen in de toekomst, worden onze medewerkers regelmatig opgeleid.



Levering

Tot de leveringsomvang van de installatie behoren:

- Tekeningen
- Schakelplannen
- Bedrijfshandleidingen
- Technische beschrijving
- Verklaring van de fabrikant of conformiteitsverklaring volgens de machinerichtlijnen, gasrichtlijn en laagspanningsrichtlijn
- Afnamedocument

Inbedrijfname

Na inbedrijfname door onze klantendienst wordt de installatie aan u overgedragen.

Klantendienst

Onze klantendienst met centrale coördinatie te Luik staat ter uwer beschikking bij storing en onderhoud voor uw regel-, veiligheids- en branderstraten. Telefoon 04-349 50 49. Om een storingsarme branderwerking te waarborgen, bieden wij u onderhoudscontracten aan voor het regelmatig onderhoud van uw installaties door onze vakmensen. Telefoon 04-349 50 49.

Service

Opleiding: Ook na levering en inbedrijfname staan onze vakmensen voor opleiding en informatie in ons bedrijf of bij u ter plaatse ter uwer beschikking.

KST-handboek: Een praktisch naslagwerk voor industrieel gebruik.





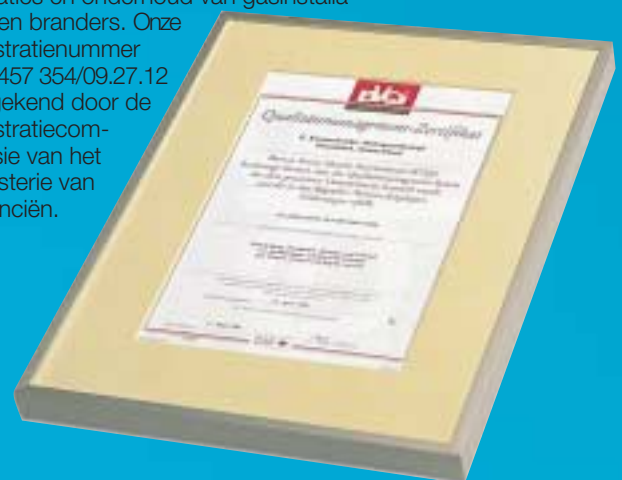
- Sturingen voor de debietregeling en meetgegevensregistratie in gasdistributie installaties
- Schakelkasten voor labo veiligheidsventielen voor gasgebrek en stroomonderbrekingsbeveiliging voor laboratoria, natuurwetenschappelijke leslokalen, gasbranders, verwarmingsinstallaties en grootkeukeninstallaties.

Producten

- Gasveiligheids-, meet-, en regelstraten voor de beveiliging en regeling van gasbranders en gastoestellen
- Branderinstallaties bestaande uit gas/lucht regelstraat en branders die op de industriële oven worden toegepast. Voor continue of getrapte sturing.
- Gasdrukverhogingsinstallaties om de druk aan te passen aan het proces indien de gasingangsdruk te laag is.
- Speciale installaties zoals bv. waterstof-aardgas menginstallatie voor wetenschappelijk onderzoek bij de omschakeling van aardgas naar waterstof of regelstraten van een opwarmingsproces van een glassmeltbad.
- Schakelkast voor de bewaking en sturing van branders, regeling van procesgrootheden zoals temperatuur, overdruk en zuurstof; aandrijfsturingen voor ventilatoren, ovendeur, vuurhaardtransportwagen enz
- 19" bouwgroepsysteem voor plaatsbesparende plaatsing van branderautomaten, impulssturingen, meetvormers en regelaars.

Kwaliteit

- (Wij zijn gecertificeerd sinds 1991 volgens ISO 9001)
- Bewijs van conformiteit voor componenten en systemen volgens de EG-richtlijnen:
 - 89/392/EWG (machinerichtlijn)
 - 89/396/EWG (gasrichtlijn)
 - 73/23/EWG (laagspanningsrichtlijn)
 - en 89/336/EWG (EMC-richtlijn)
- Voor België is de firma Cogégaz een geregistreerd ondernemer voor de constructie van elektrotechnische gasinstallaties en onderhoud van gasinstallaties en branders. Onze registratienummer 402 457 354/09.27.12 toegekend door de registratiecommissie van het Ministerie van Financiën.



-DVGW - Reg

**De actuele adressen van onze wereldwijde
verkoopsorganisaties vindt u op internet:**

www.kromschroeder.com/gb/02_information/01_contact/01_adr_d_e.htm

