



VDL KTI



Kracht door samenwerking





VDL KTI

VDL KTI, ONDERDEEL VAN DE VDL GROEP EN GEVESTIGD IN MOL (BELGIË), IS EEN PRODUCTIEBEDRIJF MET EEN EIGEN ENGINEERINGAFDELING. HET BEDRIJF WERD OPGERICHT IN 1971 ALS KTI BELGIË EN HEEFT IN DE LOOP DER JAREN EEN STEVIGE WERELDWIJDE REPUTATIE OPGEBOUWD. OORSPRONKELIJK WAS VDL KTI GESPECIALISEERD IN HET ONTWERP EN DE PRODUCTIE VAN PROCESAPPARATUUR VOOR DE OLIE-, GAS- EN PETROCHEMISCHE INDUSTRIE. DE AFGELOPEN JAREN HEEFT HET ZIJN VAKGEBIED VERDER UITGEBREID NAAR HOOGSPANNINGSMASTEN, OP MAAT GEMAAKTE METAALCONSTRUCTIES, HET MACHINEREN VAN HALFFABRICATEN EN HET BOUWEN VAN VOLLEDIGE STRUCTUREN. VDL KTI STAAT BEKEND ALS EEN BETROUWBARE PRODUCTIEPARTNER EN WERKT NAUW SAMEN MET BEDRIJVEN VAN WERELDKLASSE. VDL KTI IS GECERTIFICEERD VOLGENS DE MEEST VEELEISENDE INTERNATIONALE CODES EN NORMEN EN STREEFT ERNAAR OM ALTIJD DE BESTE EN BETROUWBAARSTE PRODUCTIEOPLOSSINGEN AAN TE BIJEN.





EXPERTISE

VDL KTI heeft al meer dan 50 jaar ervaring in de metaalproductie. Door continu te investeren in geavanceerde machines en in opleidingen voor het personeel, houdt VDL KTI zijn kennis binnen de onderneming. Onze professionele teams werken met veel kennis van zaken en leveren kwalitatief hoogwaardige producten en diensten die tegemoet komen aan de specificaties, codes en normen van de klant.

In onze kantoren nemen hoogopgeleide projectmanagers, ontwerpingenieurs, tekenaars, lasingenieurs en sales engineers de coördinatie, het ontwerp en de klantenservice van projecten voor hun rekening. Dankzij deze uitgebreide expertise en ervaring kunnen wij onze stevige reputatie behouden en een aangename samenwerking verzekeren.

Het lasteam van VDL KTI bestaat uit gekwalificeerde lasingenieurs en vakkundige lassers die laswerk van de hoogste kwaliteit leveren met een maximale efficiëntie. Onze lassers zijn gekwalificeerd voor diverse processen: TIG, BMBE, MIG/MAG, OP,... volgens internationale normen. We hebben ervaring met verschillende lastechnieken en beschikken over meer dan 1600 lasprocedures. Zo kunnen we ons aanpassen aan elke situatie en elke moeilijke laspositie.

Onze kwaliteitsafdeling volgt het productieproces nauwgezet op. Wij voeren intern niet-destructief onderzoek uit, zoals radiografisch onderzoek, magnetisch onderzoek, penetrant onderzoek, ultrasoon onderzoek, positieve materiaalidentificatie, hardheidsmetingen, ferrietmetingen en laagdiktemetingen.



PRODUCTEN VAN TOPKWALITEIT

- Drukvaten & kolommen
- Buizenwarmtewisselaars
- Skid mounted units
- Coils & special heaters
- Industriële fornuizen
- Hoogspanningsmasten
- Scrubbers
- Roterende trommels
- Gemachineerde onderdelen

BETROUWBAARHEID

VDL KTI heeft al vele projecten tot een goed einde gebracht en bewijst daarmee dat het een betrouwbare, professionele productiepartner is voor zowel kort- als langlopende opdrachten. Met zijn klantgerichte aanpak streeft VDL KTI er niet alleen naar om consistente, kwalitatief hoogwaardige producten te leveren, maar ook om zijn klanten te ondersteunen vanaf het ontwerp tot aan het transport. Onze korte communicatielijnen met onze klanten en ons gebruiksvriendelijke projectmanagementsysteem stellen ons in staat om problemen op een efficiënte manier op te lossen.

Ons ISO 9001 gecertificeerde kwaliteitssysteem zet ons aan tot continue verbetering om aan de steeds hogere eisen van onze klanten te voldoen. Door de nieuwste technieken en technologieën toe te passen en door gebruik te maken van een modern machinepark, kan VDL KTI het hoogste prestatieniveau bereiken.





ONE-STOP SHOP

De projectmanagers van VDL KTI communiceren rechtstreeks met de klanten en coördineren alle activiteiten die nodig zijn voor een vlotte oplevering. Onze kracht ligt in uitstekend teamwerk: de afdelingen projectmanagement, engineering, inkoop, productie, kwaliteit, verkoop en administratie werken nauw samen om tot uitstekende resultaten te komen. Bovendien beschikt VDL KTI intern over alle mogelijkheden om een volledig project van begin tot eind uit te voeren:

INTERNE MOGELIJKHEDEN

- Snijden & branden van platen
- Walsen
- Monteren van onderdelen
- Lassen
- Warmtebehandeling na lassen
- Machineren (draaien & frezen)
- NDO
- Zandstralen
- Metallisatie
- Aanbrengen industriële coating

Onze jarenlange ervaring, ons streven naar perfectie en onze uitstekende klantenservice zijn de belangrijkste eigenschappen die maken dat we een betrouwbare zakenpartner zijn op wie u kunt rekenen.

HOGE KWALITEIT

Bij VDL KTI dragen we kwaliteit en veiligheid hoog in het vaandel. Onze sterke reputatie is voor een groot deel toe te schrijven aan onze voortdurende aandacht voor kwaliteit, die we garanderen door constant de strengste eisen en normen van onze klanten toe te passen. VDL KTI behoudt zijn concurrentievoordeel door continu de meest veeleisende internationale codes en normen na te streven.

VDL KTI werkt nauw samen met meerdere externe inspectiebedrijven en voert ook intern kwaliteitscontroles uit tijdens het hele productieproces: van ontwerp & productie tot het afgewerkte product. Onze gekwalificeerde ingenieurs en het team voor kwaliteitscontrole zijn opgeleid en getraind om routinematig problemen op te sporen en om te verzekeren dat we een constante kwaliteit leveren aan onze klanten.





CERTIFICATEN VAN VDL KTI

- Korean Gas Safety Certification
- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 3834-2
- AD 2000
- The National Board of Boiler & Pressure Vessels Inspectors Registration
- Chinese Manufacture License of Special Equipment
- ASME U-STAMP
- ASME U2-STAMP
- ASME S-STAMP
- EN 1090

MISSIE

Hoogwaardige en betrouwbare productieoplossingen bieden door expertise en ervaring.

VISIE

De meest bekwame, betrouwbare en klantgerichte fabrikant zijn in Europa.

Voor meer informatie over ons en over wat we doen, kunt u onze website raadplegen: www.vdlkti.be



VDL Groep

VDL KTI maakt deel uit van de VDL Groep, een internationaal industrieel familiebedrijf met 107 bedrijven, verspreid over 20 landen en met circa 15.000 medewerkers. Het is een conglomeraat van flexibele, zelfstandige bedrijven met elk hun eigen specialiteit. De kracht van VDL Groep ligt in de samenwerking tussen de bedrijven. VDL KTI is actief in de divisie eindproducten. Deze divisie omvat veersystemen voor de automotieve industrie, warmte-, koel- en luchttechnische installaties, productie-automatiseringssystemen, installaties voor de olie-, gas- en petrochemische industrie, systemen voor de agrarische sector, zonnepanelen, dakkoffers, containerhandlingsystemen, afvalinzamelsystemen, sigaren- en verpakkingsmachines, componenten voor bulkhandling en afzuiginstallaties en systemen voor explosie- en brandbeveiliging.

De andere divisies zijn toelieferingen, autoassemblage & bussen. Op het terrein van toelieferingen is VDL toonaangevend in metaalbewerking, mechatronische systemen en modulebouw, kunststofverwerking en oppervlaktebehandeling. Onder de divisie autoassemblage valt het produceren van personenauto's voor derden. De busdivisie bestaat uit chassis & chassis modules, touringcars, openbaarvervoerbussen, mini- & midibussen, speciale voertuigen en gebruikte bussen.



VDL KTI nv

Hoofdkantoor & Productiesite

Nijverheidsstraat 10
2400 Mol
België

Telefoon +32 (0)14 - 34 62 62

Fax +32 (0)14 - 34 62 63

Productiesite

Hoge Mauw 170
2370 Arendonk
België

www.vdlkti.be

info@vdlkti.be

[f /vdlkti](#)

[n /company/vdl-kti](#)