

Hubert Staalbouw

Uw Partner voor Hooggekwalificeerd Staalwerk

Hubert is een gerenommeerde machinebouwer in Stavoren. Wij produceren onder de naam Hubert Staalbouw staalconstructies & onderdelen voor diverse opdrachtgevers variërend van klein staalwerk voor lokale partijen tot zeer grote en complexe machinaal bewerkte staalconstructies, sub-assemblages en complete producten voor multinationals. Kranen, platforms & bordessen, watertorens, filterhuizen, wind-molenmasten, scheepsrompen en nog veel meer hoog-waardige staal & RVS constructies behoren tot ons portfolio.

Hubert werkt voor zeer uiteenlopende opdrachtgevers in o.a. offshore, petrochemie & leisure. Hubert beschikt over gekwalificeerde en gecertificeerde lassers voor zowel staal als exotische legeringen. Het door Hubert verzorgde laswerk voldoet aan de door u gestelde specificaties!

Diensten

Wij werken volgens de door de klant aangeleverde tekeningen. Hubert beschikt over gekwalificeerde en gecertificeerde lassers voor zowel staal als roestvast staal en aluminium. Wij streven er naar u te ontzorgen en met onze kennis en expertise u tot dienst te zijn bij uw projecten. Onze werkwijze is helder; kwaliteit staat voorop. Hubert kan zowel onderdelen in enkel stuks, series als ook samengestelde producten, eventuele engineering en montage op locatie verzorgen.

Certificeringen

Hubert is gecertificeerd volgens onderstaande normen. Dit betekent dat het ontwerp, fabricage en installatie plaats vind volgens de procedures van deze kwaliteit management systemen en normeringen.

- ISO 9001/2015
- DIN EN 1090-2 (EXC2)
- VCA ** (VCA-SHE)
- IIW EN ISO 3834-2
- Laskwalificaties volgens EN 9606 / ASME IX / AWS D1.1
- Laskwalificaties volgens EN 15614 / ASME IX / AWS D1.1
- Laskwalificaties voor diverse materialen

Hubert werkt samen met internationaal erkende instanties, waaronder TÜV, Lloyds, Det Norske Veritas, Bureau Veritas & ABS.

Staal & Exotische Legeringen

Hubert verwerkt laaggelegeerd en hooggelegeerd koolstofstaal, fijnkorrelig staal, roestvast staal (verschillende legeringen), aluminium, cupronikkel 90/10 en 70/30, alu brons, monel, inconel, weldox, Duplex & Super Duplex en Outokumpu 1.4835 (253MA).

Perfekte Productielocatie

De toegankelijkheid van onze fabriek in Stavoren (Nederland) is een belangrijk voordeel. De productielocatie ligt aan de Haven van Stavoren wat het ideaal maakt om het over water te vervoeren. Transport via de naastgelegen spoorlijn is ook een optie. Deze ideale locatie maakt het voor Hubert mogelijk om apparatuur tot 250 ton te maken en zonder problemen te verplaatsen. Binnen de productiehallen is het mogelijk tot 40 ton te hijsen.

We beschikken over 3 productiehallen met LxB = 65x20 m en 2 productiehallen met LxB = 50x15 m. De werkhoogte (onder de haak) bedraagt 8,10 m. De grootste deuropening heeft een BxH = 7,80x8,52 m. In geval van extreem grote werkstukken kan de deuropening worden vergroot door de gevel te openen.



Bedrijfsprofiel

Hubert - opgericht in 1880 - heeft bijna 150 jaar ervaring in ontwerp en engineering, in-house productie, installatie en service van apparatuur voor waterzuivering en waterintake toepassingen. Onze geëngineerde producten en technische expertise hebben Hubert in staat gesteld een belangrijke speler te worden op de wereldwijde markten voor waterbehandelingsoplossingen. Wij richten ons op hoogwaardige apparatuur met een lange levensduur.

Over de jaren heen hebben wij voor vele tevreden klanten projecten uitgevoerd en positieve referenties verworven. Ons machinepark is een cruciaal onderdeel van elke productiefaciliteit en is veelal continue in bedrijf. Onze apparatuur moet efficiënt en betrouwbaar werken in extreme (weers)omstandigheden. Hubert's installed base omvat vele duizenden installaties die recentelijk in gebruik zijn genomen of al vele jaren in bedrijf zijn.

Hieronder vindt u meer informatie over onze divisiestructuur. We denken graag met u mee over uw project!

Onze Divisies

Water Intake Systemen

Hubert is marktleider in waterintake screeningsystemen, die worden gebruikt voor het mechanisch filteren van water dat wordt gewonnen uit de zee, rivieren of meren. Deze systemen zijn te vinden in elektriciteitscentrales, petrochemische fabrieken & raffinaderijen, ontziltingsinstallaties, drinkwater & irrigatie-installaties en industriële productieprocessen die een grote vraag naar proceswater vereisen. Wij leveren complete 'screening treinen' inclusief alle aanvullende apparatuur, zoals besturingen en kathodische bescherming. Wij ontwerpen, engineeren en produceren onze apparatuur in eigen huis. U vindt onze projecten zowel in nieuwbouw (EPC) projecten als in renovatie & optimalisatie van bestaande waterintakes.

Afvalwaterbehandelingsinstallaties

Hubert levert afvalwaterbehandelingsmachines & (sub)installaties die worden toegepast in gemeentelijke en industriële afvalwaterzuiveringsinstallaties. Onze installaties zijn van hoge kwaliteit en hebben een lange levensduur. Klanten variëren van waterschappen en overheden in de publieke sector tot multinationals in vele branches.

Service & After Sales

Uw machines operationeel houden, dat is het dagelijkse werk van onze Service & After Sales-divisie die haar nut bewijst door Hubert-installaties overal ter wereld operationeel te houden. Veel van de opgeleverde machines zijn na 40 jaar nog steeds in bedrijf! Wij leveren onderdelen maar zorgen ook voor optimalisatie en renovatie van uw bestaande apparatuur.

Hoog-Gekwalificeerd Staalwerk

Hubert levert al jaren zowel componenten als geassembleerde onderdelen aan de offshore en andere industriële markten. Complexe machinaal bewerkte lasconstructies, (sub)assemblages en complete producten behoren tot ons programma. Voor deze markt werken wij volgens de (mechanische) specificaties van de klant. Onze scope omvat zowel onderdelen in enkelstuks, series als geassembleerde producten.

