



Alle elektrohydraulische disciplines voor drinkbaar water. Totaaloplossingen voor drinkwaterproblemen. De installaties worden volledig uitgevoerd op bouwkundig, elektrisch, hydraulisch en mechanisch gebied en dit zowel voor de industrie als voor de openbare markt.



Drinkwateroplossingen van A tot Z

Complete waterwinningsinstallaties voor KMO, industrie, openbare markt en waterwinningsmaatschappijen. O.a. ontijzeringsinstallaties, onthardinginstallaties met korrelreactoren, opjaagstations, pompstations, UV of ozon desinfectieinstallaties, virtuele verhoging van watertorens, irrigatiestations, hydrofoorgroepen, ionenwisselaars, inrichting technische ruimtes, leggen van transportleidingen en kabels en ontwerp, fabricage, montage en opstart van LS borden.

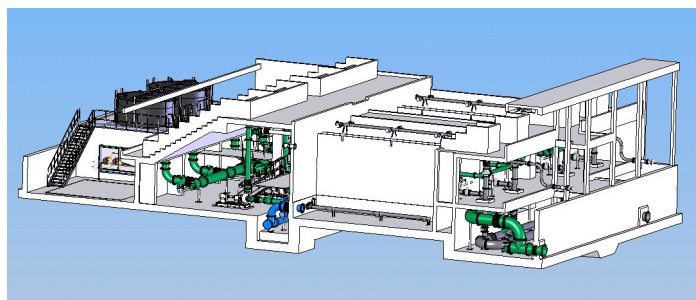


Totaaloplossingen: ontwerp, bouw en service

Multi-disciplinair ontwerp: proces, hydraulisch, elektrisch en elektronisch, programmatie, engineering van maatoplossingen in functie van specifieke projectbehoeften: grotere bedrijfszekerheid procesoptimalisatie, onderhoudsvriendelijkheid, energiebesparing etc...

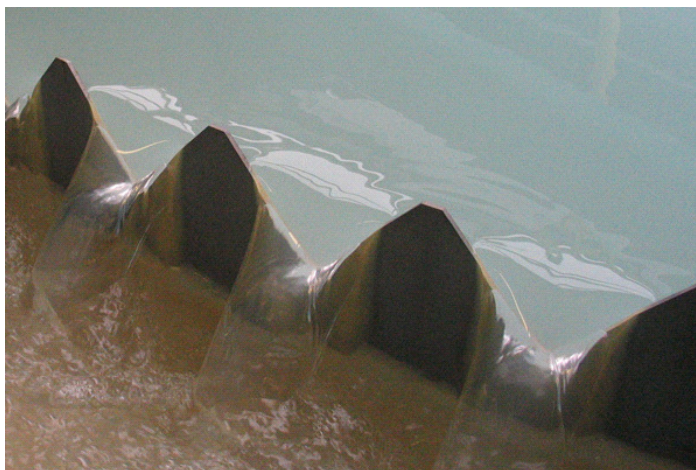
Multi-disciplinaire bouw en installatie: las- en pipingwerking in alle staalsoorten alsook RVS in eigen atelier; ontwerp en bouw van volledige LS borden al dan niet PLC gestuurd in eigen atelier.

Service na installatie: onderhoudscontracten en interventies bij calamiteiten of pannes.



Engineering en technische innovatie

Betere prestaties, betere bedrijfszekerheid, minder onderhoud door beter ontwerp en engineering zowel qua bouw, elektriciteit, elektronica, programmatie als materiaalkeuze.



Onze troeven

- Eigen lasatelier.
- 3D opmeting ter plaatse, 3D ontwerp met integratie van toestellen en appendages via Solidworks.
- 100 % prefab laswerk waardoor de eigenlijke uitvoeringstijd ter plaatse tot een minimum kan worden beperkt.
- Jaren ervaring met uiterst strenge kwaliteitsnormen van alle drinkwatermaatschappijen.