



Verdygo groeit
organisatorisch en technologisch



Waterschappen werken samen in een Verdygo-community



Hoogheemraadschap van
Rijnland



Complexe problemen

Waterschappen hebben te maken met een fors aantal uitdagingen voor de zuiveringssector



Complexe problemen



Samenwerken in een Verdygo-community

- Potentie van Verdygo benutten door professionaliseren samenwerking
- Verdygo als standaard van de deelnemende waterschappen
- Standaardiseren vergroot de kans om de bouwopgave te realiseren
- Investeren in samenwerking is nodig
- Kennis en ervaringen delen, gebruikers faciliteren, modules ontwikkelen en beheren



Module handboek Verdygo

Waterlijn

- Pompen
- Reactoren
- Buffers
- Apparaten en utilities
- Nereda Verdygo Package Plant 500-1.500 v.e.

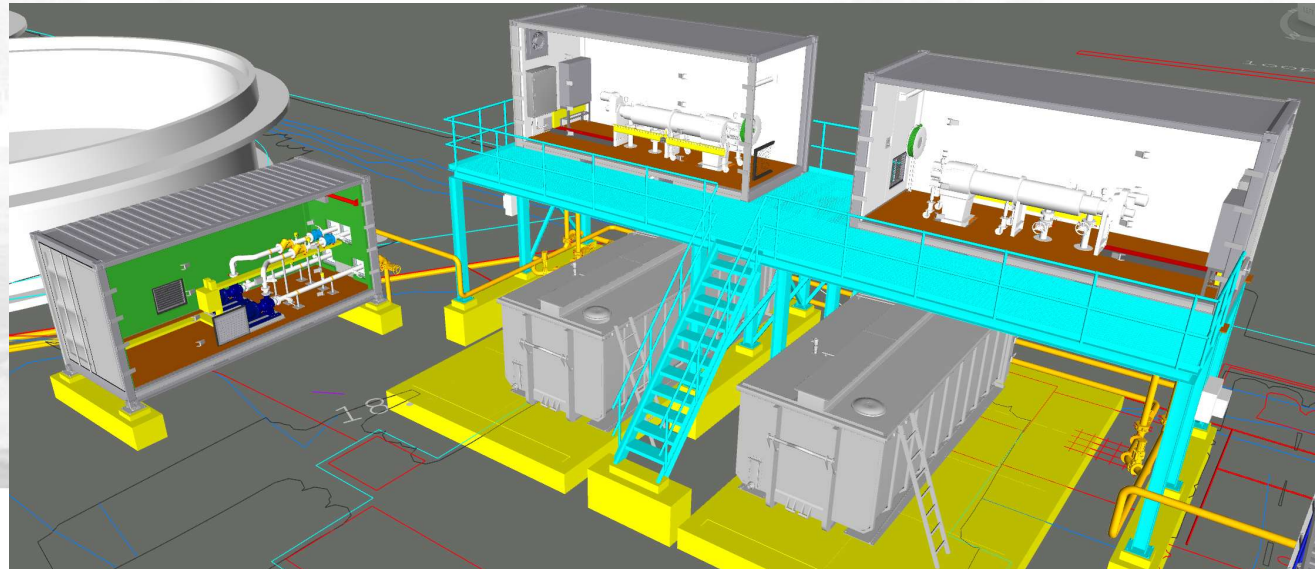


Water Zuiveringen Alliantie (WZA)



Module handboek Verdygo

- Sliblijn (nieuw)
 - Slibpompen (ingedikt en ontwaterd)
 - Ontwateringsmachines
 - Centrifuge
 - Schroefpers
 - Opslagtanks
 - Vuilverwijdering (Strainpress)
 - Apparaten en utilities



Module handboek Verdygo

- Uitgangspunten blijven
 - Gebruiker onafhankelijk
 - Technologie onafhankelijk
 - Merk onafhankelijk
 - Open source voor waterschappen

Module handboek Verdygo

- Uitbreidingen die komen
 - Haarlem Waarderpolder waterlijn en sliblijn, afbeelding van HH Rijnland
 - Zeefmodules, Stichtse Rijnlanden
 - Wat en wie volgt?

