



## Thema: Assetmanagement

Onder assetmanagement binnen de waterschappen wordt verstaan het optimaliseren van het strategisch beheer en onderhoud van gemalen, persleidingen, gebouwen en rioolwaterzuiveringsinstallaties. Hierbij kijk je vanuit levensduurkosten, risico's en functie naar assets, zowel op systeem als op objectniveau. Met een lifecycle-benadering en risico gestuurd beheer en onderhoud worden resultaten verbeterd. Een concreet voorbeeld is de beslissing te stoppen met het onderhoud aan pompen omdat het goedkoper is om de pomp zonder onderhoud te laten draaien en te vervangen als hij stuk gaat. Assetmanagement richt zich op het minimaliseren van kosten over de gehele levensduur van deze voorzieningen, zonder ongewenste risico's. Dit bestrijkt het gehele traject van investeren en financieren, onderhouden, renoveren en vervangen. Het werken volgens deze filosofie is meer dan het invoeren van een systematiek, het gaat over een moderne manier van duurzaam denken en handelen. Het betreft niet alleen de onderhoudsafdeling maar kan ook worden toegepast bij planvorming, nieuwbouw, systemen en zuiveringen. Als trainee draai je volop mee in het optimaliseren van assetmanagement bij de waterschappen. Je werkt nauw samen met overige afdelingen en andere waterschappen. Assetmanagementprojecten vragen onder andere om stevigheid, vasthoudendheid, overtuiging, communicatie en doortastendheid. Herken je je hierin dan ben je een meer dan waardevolle asset voor de waterschappen.