

## Procestechnoloog

<b>Functiefamilie</b>	Grondstof & Natuur
<b>Functienummer</b>	05.05.140
<b>Versie</b>	Maart 2011
<b>Organisatorische context</b>	Rapporteert aan het Hoofd van de afdeling.
<b>Doel van de functie</b>	Verzorgt het opzetten en uitvoeren van procestechnologisch onderzoek en ontwikkelt en optimaliseert zuiveringsprocessen, binnen de door de afdeling gestelde richtlijnen en de wettelijke normen, om de gewenste kwaliteit en kwantiteit van het geleverde water te kunnen waarborgen.

---

### Resultaatgebieden

#### 1. Onderzoek

Verricht en beoordeelt procestechnologisch onderzoek en participeert in projectteams.

#### 2. Rapportages

Zorgt voor rapportages in de vorm van adviesstukken en onderzoeksrapporten aan opdrachtgevers.

#### 3. Ontwikkeling

Ontwikkelt en optimaliseert zuiveringstechnieken en -processen gericht op kwaliteitsverbetering en kostenbesparing.

#### 4. Advies

Adviseert op verzoek andere bedrijfsafdelingen of externe klanten op het gebied van water (drink-, huishoud-, proces- en afvalwater), vanuit de procestechnologische hoek.

#### 5. Calamiteiten

Draagt bij aan het oplossen van problemen en calamiteiten op het gebied van de kwantiteit en kwaliteit van het geleverde drinkwater.

#### 6. Contacten

Bouwt actief contacten op met interne en externe partijen binnen eigen specialisatiegebied en onderhoudt deze om op de hoogte te blijven van relevante ontwikkelingen.

#### 7. Vaktechnische deskundigheid

Houdt vaktechnische kennis bij, past deze toe en draagt deze over.

## **Functie-eisen**

WO werk- en denkniveau met circa 0-2 jaar werkervaring.

## **Differentiërende factoren voor functie-indeling**

- ↑ Indien sprake is van ontwikkeling van nieuwe technologieën en beoordeling van de consequenties daarvan voor het bedrijf kan deze functie een niveau hoger uitkomen.