

## Procesoperator

<b>Functiefamilie</b>	Productie & Distributie
<b>Functienummer</b>	15.20.110
<b>Versie</b>	Maart 2011
<b>Organisatorische context</b>	Rapporteert aan de Teamleider van de afdeling.
<b>Doel van de functie</b>	Beoordeelt, valideert en analyseert data en informatie, volgens de opgestelde richtlijnen en de afdelingsdoelstellingen, om een continue levering en verdeling van drinkwater met de juiste kwaliteit, kwantiteit en druk te kunnen waarborgen.

---

### Resultaatgebieden

#### 1. Dataverzameling

Verzamelt en ordent relevante informatie betreffende energieverbruik, waterhoeveelheden, waterkwaliteit en storingen.

#### 2. Analyse en validatie

Analyseert en valideert de relevante informatie betreffende energieverbruik, waterhoeveelheden, waterkwaliteit en storingen en toetst de gegevens aan geldende normen.

#### 3. Coördinatie analyseresultaat

Stemt het betreffende analyseresultaat van de waterkwaliteit af met het Laboratorium en technologie en zet zo nodig vervolgacties bij afwijkingen in gang.

#### 4. Waterlevering en -verdeling

Beoordeelt de status van de waterproductie en -distributie en initieert corrigerende maatregelen om te zorgen dat de continuïteit van de waterlevering en -verdeling gewaarborgd wordt.

#### 5. Afstemmen werkzaamheden

Beoordeelt meldingen van werkzaamheden op verstrend effect op de waterleiding, geeft indien nodig advies, geeft de uitvoering van waterleveringsverstrendende werkzaamheden vrij en stemt dit af met de productie en distributie infrastructuur.

#### 6. Calamiteiten en storingen

Beoordeelt calamiteiten en storingen, bepaalt op welk moment welke soort actie noodzakelijk is, informeert indien noodzakelijk de verantwoordelijke medewerkers en zet eventueel een crisisteam op om de storing ter plekke te verhelpen.

## **7. Verbetervoorstellen**

Ontwikkelt verbetervoorstellen voor de organisatie, de werkmethoden en het functioneren van de infrastructuur.

### **Functie-eisen**

MBO werk- en denkniveau met circa 3-5 jaar werkervaring.

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

↑ Indien deze functie verantwoordelijk is voor controle van de waterkwaliteit en/of bijdraagt aan procesoptimalisatie, kan deze functie een niveau hoger uitkomen.