

## Analist Laboratorium

<b>Functiefamilie</b>	Kwaliteit & Milieu
<b>Functienummer</b>	25.15.110
<b>Versie</b>	Maart 2011
<b>Organisatorische context</b>	Rapporteert aan de Teamleider van de afdeling.
<b>Doel van de functie</b>	Voert routinematige chemische, fysische of (micro)biologische routineanalyses uit op monsters in het laboratorium, binnen het eigen taakgebied en volgens opgestelde analysemethoden en -richtlijnen, om de geplande analyses tijdig en adequaat uit te voeren.

---

### Resultaatgebieden

#### 1. Analyse

Voert routinematige chemische, fysische en microbiologische analyses op monsters in het laboratorium en realiseert taakstellende analyseaantallen per tijdseenheid.

#### 2. Interpretatie analyseresultaten

Voert analyseresultaten in, interpreteert ze en signaleert afwijkingen.

#### 3. Administratie

Voert eenvoudige administratie.

#### 4. Kennisoverdracht

Signaleert nieuwe technologische ontwikkelingen en initieert de toepassing van nieuwe technieken in de projecten.

#### 5. Onderhoud analyseapparatuur

Voert adequaat en vakdeskundig routineonderhoud uit aan de analyseapparatuur.

#### 6. Vakkennis

Houdt vakinhoudelijke deskundigheid bij door scholing.

## **Functie-eisen**

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

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

- ↑ Indien de functie zich bezig houdt met het optimaliseren van bestaande analysemethoden en -technieken en/of een bijdrage levert aan het opzetten en handhaven van kwaliteitssystemen kan de functie een niveau hoger uitkomen.

