

Bijlage 3: Beroepskwalificatiedossier van de functie ...

Basisactiviteiten	Specifieke activiteiten
<ul style="list-style-type: none"> - Werkt in teamverband - Handelt volgens procedure(s) en de professionele gedragscode - Werkt veilig en milieubewust volgens de wettelijke reglementeringen binnen een laboratorium - Bouwt een eigen deskundigheid op - Volgt relevante, wetenschappelijke ontwikkelingen op in verband met laboratoriumwerkzaamheden - Controleert de werking en voert basisonderhoud uit van analysetoestellen - Werkt actief mee binnen een georganiseerd kwaliteitszorgsysteem in een laboratorium - Voert administratie uit en beheert documenten over staalbehandeling volgens procedure(s) 	<ul style="list-style-type: none"> - Staat in voor het opvolgen van verbruiksgoederen, instrumenten en materialen in het laboratorium en volgt de voorraden op - Neemt stalen volgens procedure(s) - Behandelt de genomen en ontvangen stalen volgens procedure(s) - Maakt de apparatuur gebruiksklaar en bereidt het staal voor in functie van de meting en/of analyse - Voert de interne kwaliteitscontrole uit volgens procedures - Voert de metingen en/of analyses uit volgens procedure(s) - Verwerkt, interpreteert en rapporteert meet- en analyseresultaten volgens procedure(s)
Kennis	Vaardigheden
<ul style="list-style-type: none"> - Kennis van gebruik van laboratoriumapparatuur - Kennis van materialen (staalafname, analyse, ...) - Kennis van basisonderhoud van laboratoriumapparatuur - Kennis van (micro)chemie, fysica, (micro)biologie - Kennis van het gebruik van richt- en normwaarden - Kennis van regels over hygiëne, veiligheid, kwaliteit en milieu - Kennis van wetenschappelijk taalgebruik - Kennis van Frans en Engels 	<p>Cognitieve vaardigheden</p> <ul style="list-style-type: none"> - Het kunnen efficiënt communiceren met collega's - Het kunnen efficiënt samenwerken - Het kunnen kritisch nadenken over de eigen beroepspraktijk - Het kunnen interpreteren van de controlegegevens (curves, temperaturen, ...) - Het kunnen controleren of de parameters (temperatuur, druk, ...) van toestellen correct zijn ingesteld - Het kunnen uitvoeren van metingen en analyses - Het kunnen vergelijken van meetresultaten met norm- of richtwaarden <p>Probleemoplossende vaardigheden</p> <ul style="list-style-type: none"> - Het kunnen oordelen over de kwaliteit van de bestelling - Het kunnen nemen van stalen volgens procedure - Het kunnen sorteren en labelen van de stalen - Het kunnen gebruiken van de bedrijfseigen software <p>Motorische vaardigheden</p> <ul style="list-style-type: none"> - Het kunnen sorteren en verwijderen van afval volgens de regelgeving - Het kunnen uitvoeren van basisonderhoud - Het kunnen nemen van stalen volgens procedure - Het kunnen registreren van vragen, klachten en afwijkingen - Het kunnen bevoorraden van de werkposten