

Afstudeerstage WO

Organisatie	Waterprof B.V.
Contactpersoon	Bart van Eck
Contactgegevens	T: 0624529457 M: bart@waterprof.nl
Adres:	Grebbeberglaan 15, Utrecht (de Pionier)
Website	www.waterprof.nl
Zoekt een	Reguliere stage/Afstudeerstage
Periode	1 februari – 1 juli 2022
Niveau	WO
Taal	NL
Onderwerp	Business/financieringsstrategie voor een water- en klimaat hub

Algemene informatie Waterprof

Waterprof droomt van een duurzame leeromgeving. We willen een mooiere wereld voor mens, dier en natuur. Als klein en jong dynamisch team werken we iedere dag weer hard aan onze droom. Dit doen we in projecten voor opdrachtgevers, door het opzetten en stimuleren van verbindende netwerken waarin kennis wordt ontwikkeld en gedeeld en door het ontwikkelen van talent zodat zij sneller in staat zijn om complexe vraagstukken het hoofd te bieden.

Concrete opdrachten en netwerken waar we nu aan werken zijn:

1. iedere druppel de grond in, voor waterschap de Dommel. Daarbij richten we ons op de watertransitie om langer water vast te kunnen houden;
2. Het kennisnetwerk Aquathermie;
3. Omgevingsmanagement binnen de drinkwatersector, het veenweide gebied en dijkverbeteringsprojecten.

Context afstudeerstage

Graag willen we een vierde project. Jij mag ons helpen deze te ontwikkelen. Onze droom is het opzetten van een water- en klimaat hub in de regio Utrecht. Een hub, verbindend netwerk, met kennisinstellingen, overheidsinstanties, bewoners en bedrijven uit de regio die zich hard willen maken voor het klimaatbestendig en waterrobuust inrichten van onze omgeving. Hoe dat netwerk eruit ziet, wie daar in zitten en wat we gaan doen weten we niet. Hoe dit gefinancierd kan worden al helemaal niet.

De opdracht:

Uitgangspunt is dat Waterprof de initiator en aanjager wordt van het netwerk, waarin we de rol als knowledgebroker op ons nemen. Je onderzoekt de mogelijkheden om de opzet van en de instandhouding van een water- en klimaat hub (de waterproftuin):

1. Te financieren;
2. Verdienmodellen voor Waterprof binnen dit netwerk (wie gaat waterprof betalen en waarom);
3. Financieringsmodel voor de instandhouding van het netwerk.

Daarvoor onderneem je tenminste de volgende activiteiten:

1. Je brengt het netwerk in kaart voor de regio Utrecht en inventariseert de verschillende belangen en wensen van de stakeholders;
2. Op basis van de verschillende belangen en wensen onderzoek je de financiële bereidheid van partijen en de bijhorende randvoorwaarden;
3. Je maakt gebruik van de theoretische kennis en praktijkinzichten rondom andere klimaatbewegingen zoals Amsterdam Rainproof of het Rotterdams Weerwoord of andere relevante netwerken.
4. De inzichten gebruik je voor een passende financieringsconstructie voor de ontwikkeling van het netwerk en de instandhouding daarvan.

In deze stage werk je mogelijk nauw samen met een afstudeerder met een watermanagementprofiel. Beide onderzoeken hebben een sterke focus op het in kaart brengen van het netwerk. Aanvullend wordt verwacht dat beide onderzoeken invulling geven aan de uiteindelijke opzet van het netwerk, onderlinge afstemming over de verkregen inzichten is dan ook noodzakelijk.