

## Afstudeerstage HBO

Organisatie	Waterprof B.V.
Contactpersoon	Bart van Eck
Contactgegevens	T: 0624529457 M: bart@waterprof.nl
Adres:	Grebbenberglaan 15, Utrecht (de Pionier)
Website	www.waterprof.nl
Zoekt een	Reguliere stage/Afstudeerstage
Periode	1 februari – 1 juli 2022
Niveau	HBO/WO
Taal	NL
Onderwerp	Ontwikkelen samenwerkingsplatform klimaatadaptatie in Utrecht

### 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 bij de ontwikkeling daarvan. 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.

**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

1. een water- en klimaat hub (de waterproftuin) te kunnen opzetten,
2. een netwerk te ontwikkelen (laten groeien) en
3. een netwerk in stand te houden, waarbinnen
4. stakeholders worden uitgedaagd om kennis te delen, te ontwikkelen, samen te werken aan één of meerdere specifieke thema's rondom klimaat en waterrobustheid in de stad

Je onderzoekt de route voor het opzetten van een water- en klimaat hub (de waterproftuin) met een concreet tussenresultaat van een klimaatborrel dat de start wordt voor het realiseren van de water- en klimaathub in Utrecht. Daarvoor onderneem je 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 passende raakvlakken, kennisbehoeften, ideeën rondom een klimaathub etc. etc.
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 het organiseren van de klimaatborrel (beroepsproduct) en het geven van een passend advies rondom de vervolgstappen naar een waterproftuin (water- en klimaathub).

In deze stage werk je mogelijk nauw samen met een afstudeerder met een profiel in business development en financieringsmodellen. 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.