

Riviersystemen op bredere schaal analyseren | Bouw je eigen innovatieve prototype | Leer analyseren d.m.v. data-analyse | Reis met een groep studenten een rivier af! | Stoom jezelf (onderzoekstechnisch) klaar voor je afstudeeronderzoek | Omgaan met de grensoverschrijdende belangen van een stroomgebied.
Je leert het hier:

MINOR \ RIVERS.



Multidisciplinaire Omgeving //

In deze Minor werk je samen met een Multidisciplinair Team, dus alle opleidingen zijn welkom!
Schrijf je in en voeg iets toe aan deze Minor met de unieke kennis vanuit jouw discipline;

WATERMANAGEMENT //

Vanuit Watermanagement ben je bekend met het stedelijk water. De minor Rivers zal je kennis verdiepen op de schaal van het gehele stroomgebied. Hiermee ben je als Watermanager breder inzetbaar in het vakgebied. In deze minor leer je verder hoe systeemdenken echt werkt en hoe het jou als onderzoeker kan helpen beter voorbereid het afstuderen in te gaan. Uiteindelijk is deze minor de opstap naar de Master River Delta Development!



Kies Op Maat

Scan de code voor meer informatie en om je aan te melden.
Tot 30 plekken beschikbaar.
Schrijf je snel in!

Contactpersoon Minor Rivers bij Hogeschool
Rotterdam:

Mevr. Annebeth Loois
E-mail: a.loois@hr.nl



Voorlichting

13 februari online voorlichting
op Microsoft Teams, tussen
16:00 - 16:45.

15 februari Minor Beurs fysiek
op locatie Museumpark,
tussen 16:00 - 20:00.