

DIGITALE LEERREIS ANTICIPEREN OP WEER EN KLIMAAT

Algemeen

<i>Doelgroep:</i>	beleidsmedewerkers, waterbeheerders, planologen, rioolbeheerders, hydrologen, strategen
<i>Instapniveau:</i>	hbo
<i>Variant:</i>	eLearning
<i>Zelfstudie:</i>	2 uur zelfstudie 2 uur per webinar
<i>Vakgebied:</i>	Waterbeheer
<i>Maximaal aantal deelnemers:</i>	20
<i>Naam coördinator:</i>	Vincent van de Linden

Doel

Verandering van ons klimaat heeft onze volle aandacht. In allerlei plannen besteden we aandacht aan maatregelen en maken we grote budgetten vrij voor klimaatadaptatie. Maar weten we eigenlijk genoeg van het weer en het klimaat om juiste keuzes te kunnen maken? In deze digitale leerreis volg je eerst de ontwikkeling van het weer en het klimaat om dit vervolgens toe te passen in beleid en planvorming. Met deze kennis onderbouw jij de afwegingen die nodig zijn voor een klimaatbestendige toekomst.

Deze leerreis biedt kennis van het weer, weersverwachtingen en klimaat. Na het volgen van deze leerreis kun jij beargumenteren waarom jij kiest voor maatregelen die onze leefomgeving klimaatrobuust maken, voor nu en in de toekomst.

Inhoud

In de drie webinars komen de volgende onderwerpen aan bod:

Het weer

- Weer versus klimaat
- Atmosfeer
- Extreme weersverschijnselen
- Weersvoorspellingen en weersinformatie

Klimaat en klimaatverandering

- Klimaatverandering steeds beter waarneembaar
- Klimaatscenario's van het KNMI
- Gevolgen verandering voor waterbeheer
- Klimaatadaptatie in de praktijk

Van dagelijks beheer naar toekomstig beleid

- Anticiperen op weer en klimaatverandering in beleid en planvorming

- Tools weer en klimaat als input voor beleid
- Extreme neerslag
- Beleidskasussen

Vorm



Je gaat op digitale leerreis waar je start met een check-in om je kennis over het weer en het klimaat te toetsen. Voldoe je nog niet aan alle startvoorwaarden dan begin je je reis met een korte e-learning. Je vervolgt je reis door het bijwonen van drie webinars van ieder twee uur. Je komt op je bestemming aan waar je extra materiaal vindt om je kennis te verrijken.

Je krijgt een jaar lang toegang tot de Digitale Wateropleidingen. Hier vind je het lesmateriaal, een opname van de webinars en kun je vragen stellen aan docenten en medecursisten.

Bijzonderheden

Deze digitale leerreis organiseren wij in samenwerking met:

Weather Impact