



In samenwerking met:



**Speciaal voor onze klanten en geïnteresseerden organiseren wij het seminar Sustainable knowledge & innovation!**

Tijdens dit seminar nodigen de gemeente Ameland, de ROC's, Infrafocus en Roelofs u uit om geïnformeerd te worden met betrekking tot:

- **De circulaire economie van de toekomst**
- **Biomimicry**
- **Het opvangen van klimaatveranderingen**
- **Preventief beheer en onderhoud van de openbare ruimte**
- **De energietransitie**
- **Innovatie vanuit data toepassen**

We zijn deze dag te gast in de prachtige omgeving van Ameland. Ameland wil zelfvoorzienend zijn op het gebied van energie en laat zien dat een circulaire economie haalbaar is. Met demonstraties, workshops, en gelegenheid tot netwerken wil Roelofs u, samen met de gemeente Ameland, meenemen in onze doelstelling: een klimaatneutrale organisatie in 2030.

In de week van 5 juni zijn circa 140 studenten van 10 verschillende ROC's uit het hele land te gast op het eiland voor verschillende activiteiten op het gebied van landmeten en infra. We willen ook deze studenten meenemen in de economie van de toekomst.

[\*\*Schrijf u nu in\*\*](#) 

---

# PROGRAMMA

**9.30 | Veerboot Holwerd - Ameland**

**10:30 | Aankomst op de pier te NES**

**11:00 | Ontvangst**

**11:15 | Welkomstwoord**

wethouder mevr. Ellen Bruins Slot  
'Ameland duurzaam zelfvoorzienend'

**11:30 | Lezing**

Biomimicry/waterstof door gastspreker

**12:15 | Eerste ronde workshops**

**13:15 | Lunch met demonstraties**

- De toekomst van het ontwerpen
- Innovatie vanuit data

**14:15 | Tweede ronde workshops**

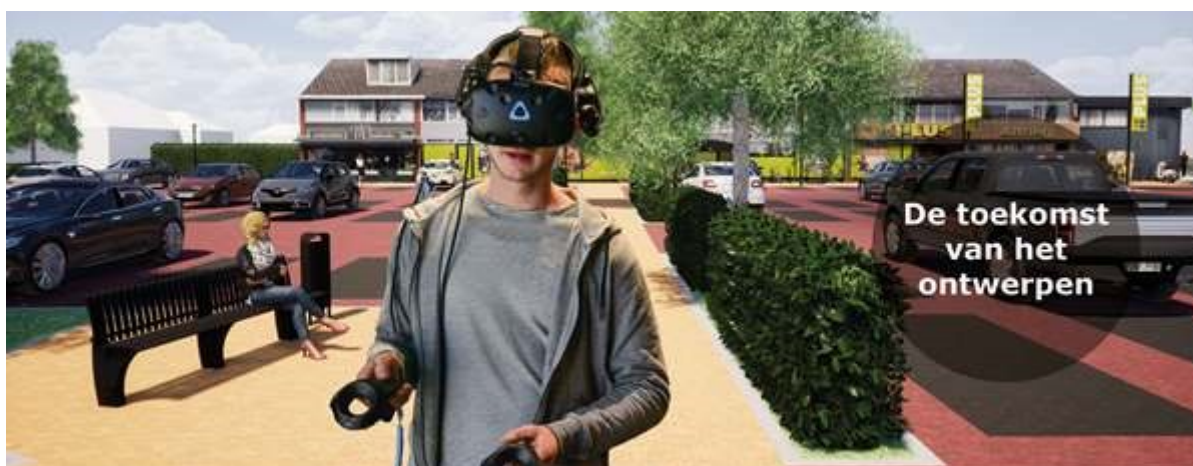
**15:30 | Netwerken en borrel**

**16:30 | Afsluiting en vervoer naar veerdienst**

**17:00 | Veerdienst Ameland - Holwerd**

---

**MET DEMONSTRATIES VAN:**



## WORKSHOP: REGIO NOORD CIRCULAIR

In een circulaire economie worden kringlopen gesloten, draait alles op duurzame energie en is afval geen afval maar wordt het gebruikt voor nieuwe producten. Ook voor de Infra geldt dat producten hergebruikt kunnen worden, waardoor grondstoffen hun waarde behouden. De kernkwaliteiten van het noorden geven ons een voorsprong op weg naar een groene toekomst.



**WORKSHOP:  
HET OPVANGEN VAN  
KLIMAATVERANDERINGEN**

In de workshop worden de brede principes van 'weten, willen en werken' behandeld. Systematisch staan we stil bij alle stappen in het proces, inclusief onderwerpen als stresstesten, visie, taakverdeling, mensen betrekken, klimaatbestendig bouwen en het realiseren van duurzame samenwerking.



**WORKSHOP:  
PREVENTIEF BEHEER EN ONDERHOUD  
VAN DE OPENBARE RUIMTE**

Met krimpende budgetten en nieuwe taken is het voor beheerders een uitdaging om de openbare ruimte leefbaar en veilig te houden. Een opgave die vraagt om een heldere kijk op beheer: prestatiegericht, integraal, risicogestuurd en op basis van realtime data.

**WORKSHOP:  
VERKEERSONDERZOEK  
VAN DE LUCHT**

Bij verkeersonderzoek vanuit de lucht tot in het kleinste detail bijgehouden software van DataFromSky geanalyseerd betrouwbaarder dan traditioneel verkeer en daarnaast ook nog eens veel meer





**We zien u graag woensdag 5 juni!**

**[Schrijf u nu in](#)** 



Postbus 12  
7683 ZG Den Ham  
Nederland

**Tel:**+31 (0)546 67 88 88  
**Contact:** mail ons

Klik [hier](#) als u zich wilt afmelden voor deze nieuwsbrief