



## Fix the system, not the girls



'Fix the system, not the girls'. Met deze fantastische slogan lanceerde VHTO, het Landelijk expertisebureau meisjes/vrouwen en bèta/techniek, afgelopen donderdag 11 april tijdens Girls' Day een campagne om aandacht te vragen voor het lage aandeel vrouwen in de techniek en IT. Girls' Day kan voor meiden een mooie ervaring zijn om te kiezen voor een beroep in de techniek. De keuze voor zo'n beroep is echter voor veel meiden nog steeds niet vanzelfsprekend. Ook vertrekken er nog te veel vrouwen uit technische beroepen.

KIVI steunt de oproep van VHTO om hordes weg te nemen die meiden vaak tegenkomen in hun weg naar een carrière in de techniek. Ook moeten we er samen voor zorgen dat vrouwelijk technisch talent behouden blijft. Wil je meer weten over de hordes waar ze tegenaan lopen en hoe we deze kunnen wegnemen? Lees meer op de [website van VHTO](#) en help mee de boodschap te delen.

Zin om je kennis te verbreden, je in onderwerpen te verdiepen en/of vakgenoten te ontmoeten? De KIVI-afdelingen organiseren de komende periode weer zeer interessante lezingen, seminars, bedrijfsbezoeken en congressen. Deze nieuwsbrief staat er vol mee. Kijk voor het volledige overzicht op de [KIVI-website](#).

Miguel Delcour, directeur KIVI

---

## Lezing 'Navigeren door de Toekomst van Kunstmatige Intelligentie en Regelgeving' op 1 mei

Wil je meer weten over de nieuwste ontwikkelingen en toekomstvisies op het gebied van autonome robottechnologie en meepraten over de noodzaak van regelgeving en ethiek op het gebied van AI? Kom naar de lezingenavond op woensdagavond 1 mei bij KIVI in Den Haag, georganiseerd door KIVI Informatica. Sprekers zijn prof. dr. ir. David

Abbink van de TU Delft, expert op het gebied van mens-robot interactie en Kim van Sparrentak, lid van het Europese Parlement en actief betrokken bij de Europese AI Act en regulering.

Kijk voor meer informatie en om je aan te melden op de [KIVI-website](#).



*Beeld: Image by Comuzi / © BBC / Better Images of AI*

---

## College 'De verborgen schoonheid in auto's' op 1 mei



KIVI Industrieel Ontwerpen organiseert op woensdag 1 mei het eerstvolgende KIVI

College met de lezing 'De verborgen schoonheid in auto's' door Jelle Tjebbes van Crtv Matters in Utrecht. Auto's, we zien ze dagelijks en hierbij waarderen we de esthetiek of kijken we er juist met afgrijzen naar, maar begrijpen we ook waarom? In zijn werk als Design Strategist bij het Hyundai Design Center werkte Jelle Tjebbes acht jaar lang aan het creëren van de nieuwe generatie Hyundai's, waaronder de IONIQ 5 en 6, de waterstof aangedreven Nexo, en Hyundai's premium merk Genesis. Tijdens deze lezing laat Jelle aan de hand van diverse voorbeelden zien hoe onze perceptie van schoonheid zich aanpast wanneer we de fundamentele bouwblokken van auto's veranderen en welke veranderingen we de komende decennia hierin kunnen verwachten.

Kijk voor meer informatie en de mogelijkheid om je aan te melden op de [KIVI-website](#).

---

## 2nd Annual Conference on Foundation Decarbonization and Re-use, 28 - 30 May 2024

The Geotechnical section of KIVI organizes a 3-day conference from 28th - 30th of May at the Royal Tropical Institute (KIT) in Amsterdam where they will look at all the options for foundation decarbonization and re-use to provide a complete overview of this approach during all project phases. Following the initial two days of the conference, with presentations and panel discussions at the conference location, the third day will showcase practical examples of foundation decarbonization and re-use in and around Amsterdam. During this day the conference participants will be split in smaller groups to provide everybody with an up-close impression of these practical examples that really complement and demonstrate the topics discussed the previous days.

Registration for the conference is now open. More information and registration can be found on the [conference website](#).



---

**Seminar 'Women in Floating Wind' op 14 mei**



KIVI Netwerk Vrouwelijke Ingenieurs organiseert op dinsdag 14 mei het seminar 'Women in Floating Wind' bij de Green Village op de TU Delft. Een inzichtelijke verkenning van floating wind energy (drijvende windturbines) met ontdekkingen, discussies en verdieping in de spannende ontwikkelingen en kansen in deze dynamische industrie. Sprekers zijn Axelle Viré, Full Professor in Floating Wind Energy en Elisa Romero Pascual, Product Lead Floating Wind bij Heerema Engineering Solutions. Het seminar is in het Engels.

Kijk voor meer informatie en om je aan te melden op de [KIVI-website](#).

---

## Podcasts Chartered Engineering: beluister nu podcast nr. 3 met met Navin Sewberath Misser

Wil je meer weten over de titel Chartered Engineer/Incorporated Engineer, het behalen van de titel en de waarde ervan? Voor de derde aflevering van de Podcast Chartered Engineering-serie spraken we met Navin Sewberath Misser. Navin werkt als opleidingsmanager Engineering bij de Hogeschool Utrecht waarbij hij aanspreekpunt is voor veel studenten en docenten. Chartered/Incorporated Engineering gaat ook over leren. Blijvend leren. En dat kunnen aantonen. Na het behalen van je diploma sta je immers niet stil. Navin vertelt in de podcast over wat je aan Chartered Engineering hebt in het onderwijs.

Beluister de podcast via de [KIVI-website](#).



# PODCASTS CHARTERED ENGINEERING

LUISTER NU PODCAST 3

NAVIN SEWBERATH MISSER  
OPLEIDINGSMANAGER  
ENGINEERING BIJ  
HOGESCHOOL UTRECHT

CHARTERED ENGINEER  
Koninklijk Instituut Van Ingenieurs

## KIVI Geotechniek Verruijt-Symposium op 25 april

VERRUIJT-SYMPOSIUM

DONDERDAG  
25 APRIL 2024  
12.00 TOT 17.00U

TU DELFT

KIVI Geotechniek organiseert op donderdag 25 april van 12.00 tot 17.00u op de TU Delft het Verruijt-Symposium. Dit symposium is een eerbetoon aan prof. dr. ir. Arnold Verruijt, hoogleraar Algemene Mechanica van 1975 tot 1980 en professor Geotechniek

aan de TU Delft tussen 1980 en 2002. Arnold Verruijt was vicepresident van KIVI in de negentiger jaren. Hij stond voor een verbinding tussen praktijk en theorie in de geotechniek en heeft een grote bijdrage geleverd aan de bekendheid van het vakgebied. Sprekers zijn Peter van den Berg en André Koelewijn van Deltares, Michael Hicks en Inge de Wolf van Delft University of Technology en Niels Walrave van Fugro.

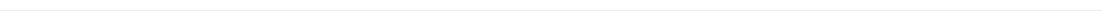
Kijk voor het programma en de mogelijkheid om je aan te melden op de [KIVI-website](#).

---

## TU Delft Science Centre Tour voor kinderen in de meivakantie

Heb jij een junior wetenschapper in huis die zin heeft in wat techniek? TU Delft Science Centre organiseert voor kinderen tussen de 8-12 jaar tijdens de komende meivakantie een Science Centre Tour. Onderwerpen van de tours zijn 'Slimme gebouwen', 'Electronica: niet te fixen' en 'Robots programmeren in Minecraft'.

Kijk voor meer informatie en om een tour te reserveren op de [website van TU Delft Science Centre](#).



## Nationale Milieudag 2024: Samen sterk voor leefbaarheid op 7 juni



**7 JUN**  
9:00-17:00  
Provinciehuis  
Utrecht

In samenwerking met:



NATIONALE  
MILIEUDAG 2024  
**SAMEN STERK  
VOOR  
LEEFBAARHEID**  
HET CIRCULAIRE SAMENSPEL VAN  
MILIEU, WATER EN TECHNIEK VOOR  
EEN DUURZAAM KLIMAAT



vvm.info/nationalemilieudag

Tijdens de Nationale Milieudag 2024 op vrijdag 7 juni slaan VVM netwerk van milieuprofessionals, het Koninklijk Nederlands Waternetwerk en KIVI de handen ineen om praktijkhandvatten te vinden voor de transitie naar een duurzaam Nederland. Kom naar de Nationale Milieudag in Utrecht en help mee onze toekomst echt duurzaam vorm te geven.

Kijk voor meer informatie en om je aan te melden op [deze website](#).

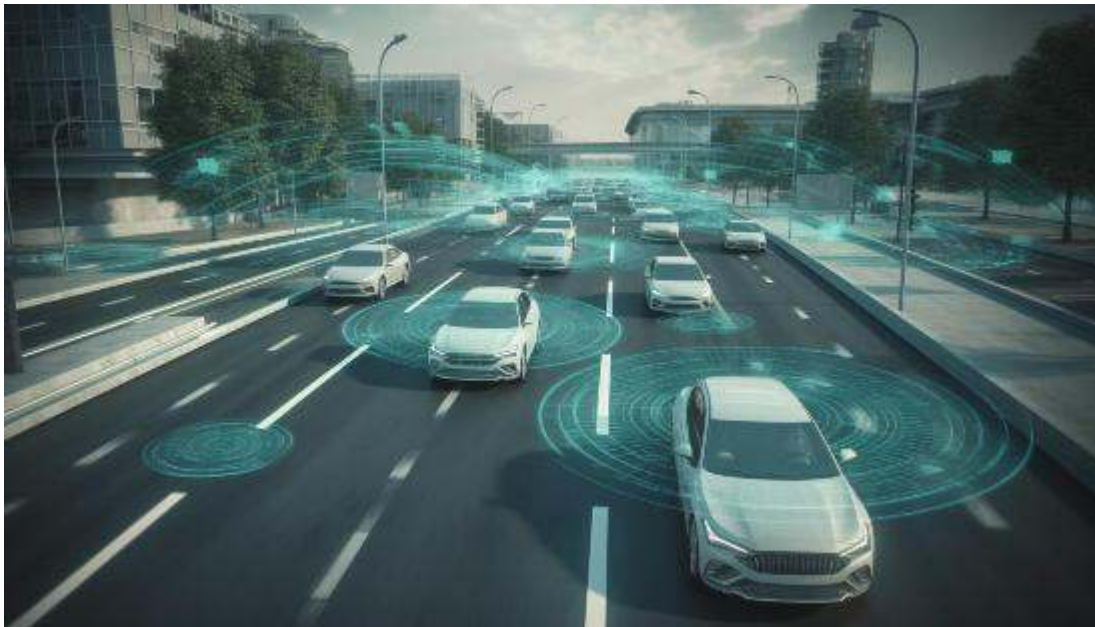
---

**Congres Autonoom rijden - Hoe sturen we automatisch rijden in de juiste richting? op 24 april**



Onze mobiliteit moet schoner, veiliger en efficiënter om steden leefbaar en bereikbaar te houden. Kan automatisch rijden daar een bijdrage aan leveren? KIVI Regio Gelderland organiseert in samenwerking met de KIVI-afdeling Verkeer en Vervoer, HAN Academie Engineering en Automotive en Royal HaskoningDHV op woensdag 24 april het congres 'Autonoom rijden - Hoe sturen we automatisch rijden in de juiste richting?'. Verschillende sprekers komen hierover aan het woord, er is een paneldiscussie, een demonstratie van de Zelfrijdende Twizzy/Streetdrone en een rondleiding door het lab van HAN Academie Engineering en Automotive.

Kijk voor meer informatie en om je aan te melden op de [KIVI-website](#).



---

**Disasters Expo Europe: prepare, respond, recover  
on May 15-16**



The poster features a dark, textured background with a central image of a collapsed building. The text is arranged in a clean, modern layout. At the top left, the event title 'DISASTERS EXPO EUROPE' is written in large, bold, white and green letters, with the tagline 'PREPARE | RESPOND | RECOVER' below it. To the right, the dates 'MAY 15 & 16' and the location 'MESSE FRANKFURT' are displayed in white, with the year '2024' written vertically in green. The main headline in the center reads 'EUROPE'S LEADING EVENT FOR MITIGATING CONSEQUENCES OF THE MOST COSTLY DISASTERS' in white, followed by the hashtag '#DisasterXEU'. At the bottom, two overlapping banners provide the website 'DISASTEREXPOEUROPE.COM' and the offer 'FREE TICKETS' in green text.

**DISASTERS  
EXPO EUROPE**  
PREPARE | RESPOND | RECOVER

**MAY 15 & 16**  
MESSE  
FRANKFURT

2024

**EUROPE'S LEADING EVENT  
FOR MITIGATING CONSEQUENCES  
OF THE MOST COSTLY DISASTERS**  
#DisasterXEU

DISASTEREXPOEUROPE.COM

**FREE TICKETS**

We're thrilled to share an exclusive update: Disasters Expo Europe has just revealed its prestigious lineup of keynote speakers, featuring industry pioneers and thought leaders shaping the future of disaster preparation, response and recovery.

This is your chance to gain unparalleled insights and connect with the forefront of innovation in disaster management. Don't miss out on this exclusive opportunity to be part of the conversation that will define the future of our industry.

Secure your FREE tickets on [this website](https://disasterexpo.eu) and join us on the 15th & 16th of May at Messe Frankfurt to be a part of the forefront of disaster resilience.

---

## Projectbezoek Koninklijke Marine Den Helder op 25 april

KIVI Asset Management & Maintenance en IAM Nederland organiseren op donderdag 25 april een projectbezoek aan de Koninklijke Marine in Den Helder voor studenten en young professionals. Tijdens een rondleiding per touringcar worden de verschillende assets op het terrein bezocht en komen assetmanagement-experts aan het woord.

Kijk voor meer informatie op de [KIVI-website](#).



---

## **GROSSI, Director General International Atomic Energy Agency (IAEA) visits TU Delft on April 24**

The head of the U.N. atomic watchdog agency, Rafael Grossi, visits TU Delft on Wednesday April 24 from 15:15 - 17:00h. His visit to the TU Delft aims to stimulate various organisations and members of the nuclear industry to address the gender disparity of women in the nuclear sector. And with his visit he specifically wants to inspire students to work in the nuclear industry. Grossi calls on TU Delft because with its TU Delft Reactor Institute and broad nuclear knowledge in health, energy and materials, it is a major nuclear center of excellence in the Netherlands. The event will be held at the Aula Conference Centre (Building 20), Mekelweg 5, Delft.

If you are interested, please visit [this website](#) to register.

---

**Meer dan 10.000 architecten, ingenieurs en aannemers vertrouwen Deltak ArchiSnapper**





[Deltak ArchiSnapper](#) is dé betrouwbare app voor architecten, ingenieurs en aannemers.

Met ArchiSnapper kunt je observaties tijdens een werkbezoek vastleggen, afbeeldingen en aantekeningen aan de plannen toevoegen, en vervolgens het verslag met je team delen. De app zorgt voor een tijdswinst van maar liefst 70% wat het maken van werkverslagen betreft, zodat je zelfs aan de behoeften van de meest veeleisende klanten kunt voldoen.

[Probeer ArchiSnapper 14 dagen gratis](#) en vrijblijvend uit en ontdek zelf hoe het je je projecten nog soepeler kan laten verlopen.

## Werkverslagen in een mum van tijd



Lees meer over de app die alles heeft wat je nodig hebt om werkverslagen aan te maken en te delen.

[Probeer 14 dagen gratis](#)

## **DOCENT SCHEEPSWERKTUIGKUNDE**

Wil jij je bezighouden met het ontwikkelen van de professionele vaardigheden en kennis van studenten en hen inspireren om beroepsexperts te worden? Ben je gepassioneerd over het delen van je kennis en ervaring op het gebied van scheepswerktuigkunde? Dan is de HZ University of Applied Sciences op zoek naar jou! Als docent scheepswerktuigkunde speel je een cruciale rol in het verzorgen van lessen en begeleiden van cursussen en projecten die de studenten een stevige basis bieden voor hun toekomstige carrière. Je begeleidt en coacht studenten bij innovatieve projecten op basis van real-life casuïstiek op o.a. verduurzaming van de scheepvaart. Waar mogelijk werk je samen met andere disciplines zoals engineering.

[Lees meer over de vacature en solliciteer](#)

---



### **- Engineering Works -**

#### **Toonaangevende werkgevers opgelet!**

Presenteer jezelf onder de noemer 'Engineering Works'. En laat zien wat voor uitdagend werk jij technici te bieden hebt.

Voor informatie, kijk op [deze website](#)>>

---

## **KIVI-activiteitenkalender**

17 april

[E Lunchwebinar "Verduurzaming door samenwerking in lokale duurzame energiesystemen"](#)

17 april

[Lezing: Water en Bodem sturend? Een kwestie van doen!](#)

18 april

[RF Technology event 2024](#)

18 april

[Lezing: Learning at the Wireless Edge](#)



18 april

Excursie: Havenbedrijf Amsterdam

18 april

Design Challenge Stedenbouw & Verkeer: Lunetten-Koningsweg

18 april

Bijeenkomst: Haagsche KIVI Kring

20 april

Lustrumviering Hist Technica

20 april

Bijeenkomst VZKC Actuele ontwikkelingen in hoge temperatuur-opslag

23 april

Symposium Physics of Life

24 t/m 25 april

Masterclass IDEMC Systemic Design

24 april

Congres Autonoom rijden - Hoe sturen we automatisch rijden in de juiste richting?

24 april

Presentatie: Director General International Atomic Energy Agency (IAEA) visits TU Delft

25 april

Workshop: AI Self Sailing Boats

25 april

Projectbezoek Koninklijke Marine Den Helder

25 april

KIVI Geotechniek Verruijt-Symposium

25 april

Combi-Tourtocht 'Deltawerken voor de Kust en Waterrijke Zeeland

29 april

Online spreekuur KIVI-ingenieurscoach

1 mei

Mini symposium about aerospace: Telecom EU Clipper, Blue Origin and Lunar Zebro

1 mei

College: De verborgen schoonheid in auto's

1 mei

Lezing: Navigeren door de Toekomst van Kunstmatige Intelligentie en Regelgeving

3 mei

Dutch Fusion Day

3 mei

[College: Uitreiking Vederprijs 2024 aan Anouk Hubrechs](#)

### **Meer activiteiten**

[Bekijk de Activiteitenkalender](#)

### **Vacaturebank**

[Kijk voor meer technische vacatures op onze vacaturebank](#)

### **Doorlopende trainingen**

[Bekijk hier alle online trainingen van KIVI Academy en partner Cisco](#)



---

*Copyright © 2024 Koninklijk Instituut Van Ingenieurs*

[Reageren](#) | [KIVI-ingenieurscoaches](#) | [Vacatures](#) | [Lid worden](#) |

[Uitschrijven voor de KIVI-nieuwsbrief](#)