



VRIJE
UNIVERSITEIT
AMSTERDAM

UNIVERSITY
OF TWENTE.

[English version below](#)



In deze editie:

- Voorwoord Maria Mennen en Amir Ametovic
- Interview Mark van der Meijde en Sander Veraverbeke
- Resultaat werkbezoek impactcoalities
- Colleges van Bestuur VU-UT besluiten Mechanical Engineering@VU voort te zetten
- Smart Societies presenteert papers op Hybrid Human-AI conferentie
- Publicaties *taggen* op samenwerking VU-UT
- Werkbezoek VU-UT op donderdag 3 oktober 2024 in Enschede

Het succes van Mechanical Engineering smaakt naar meer

Dit voorjaar hebben we, samen met verschillende collega's, de bachelor Mechanical Engineering (ME) aan de VU geëvalueerd. ME vormde in 2019 de start van de samenwerking tussen onze universiteiten. Doel was om het onbenutte potentieel van studenten in Noord-Holland aan te boren, maar het was natuurlijk spannend of dit ook zou lukken. Vandaar dat we trots zijn dat dit studiejaar vrijwel alle Nederlandse studenten uit Noord-Holland of de regio Amsterdam komen. Bovendien kannibaliseren we de technische universiteiten niet. We hebben dan ook een prachtige opleiding neergezet, die al twee jaar door studenten als beste opleiding Werktuigbouwkunde wordt gekozen. Een opleiding waarover de collegeleden al

eerder zeiden: 'Dat smaakt naar meer'. En dat is precies wat we gaan doen: meer opleidingen ontwikkelen, meer onderzoek, meer impact. Ondanks alle financiële zorgen werken we stap voor stap verder aan een stevig partnerschap. Maar nu eerst even genieten van het succes van ME.

Programmaleiders Alliantie VU-UT

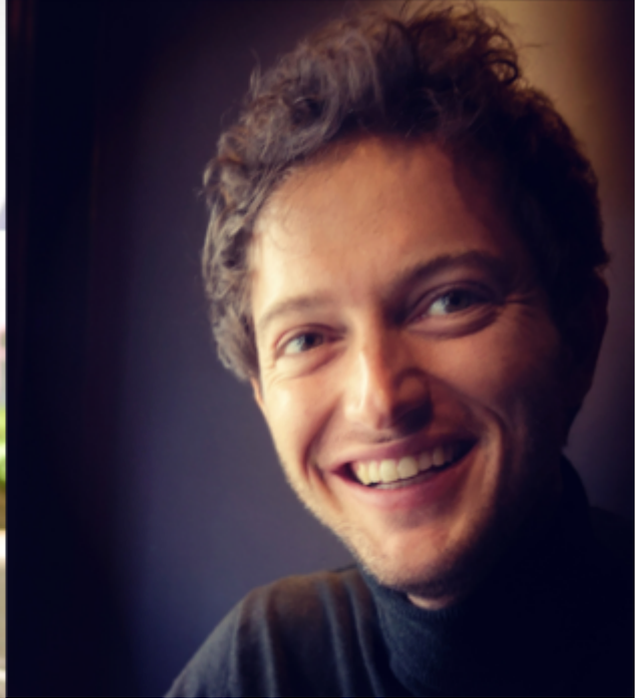
Maria Mennen & Amir Ametovic



‘Er is geen planeet B’

Mark van der Meijde (UT) en Sander Veraverbeke (VU) zijn de coalitieleiders van Responsible Societies. In een interview praten ze over een goede klik, verantwoordelijkheid nemen, ademen en de onderwijsroute van Amsterdam naar Twente. ‘Als wetenschappers willen we op een zorgvuldige en duurzame wijze vernieuwend onderzoek ontwikkelen dat leidt tot nieuwe inzichten en oplossingen voor de samenleving.’

[Lees het interview](#)



Resultaat werkbezoek impactcoalities

Tijdens het VU-UT werkbezoek op 18 april hebben de drie VU-UT impactcoalities tijdens een speciale sessie hun onderzoeksprogramma's en plannen voor de toekomst gedeeld. De coalities streven naar sociale innovatie door de alfa-, bèta-, gamma- en ingenieurswetenschappen te integreren. De sessie liet veel succesvolle initiatieven en lopende onderzoekssamenwerkingen zien.

[Lees meer over de sessie](#)

VU & UT research impact coalitions

VU VRIJE UNIVERSITEIT AMSTERDAM | **UNIVERSITY OF TWENTE**

Why
Societal demand for social innovation

How
Interdisciplinary integration, stakeholder centric approach, urban observation

Secure
Crisis management
Polarisation and conflict
(Subversive) crime
Future of police profession

Smart
Smart areas
Smart health
Smart industry

Responsible
Urban climate
Responsible use of natural resources
Energy transition - net zero emissions

What
Creating secure, responsible and smart societies

Kim Hovstad

Scan me
Vu-ut.nl

**Colleges van Bestuur VU-UT besluiten
Mechanical Engineering@VU voort te zetten**



Publicaties taggen op samenwerking VU-UT

Het is een uitdaging om de directe 'impact' van onderzoeksprojecten op de samenleving bij te houden. Want hoe weet je dat jouw project het zaadje was dat tot verandering leidde? Een recente [position paper](#) van de faculteit BMS van de UT over impact, laat zien dat impact in veel verschillende vormen voorkomt. Denk aan impact op de gezondheid, het beleid en technologische impact. Hoewel deze vormen van impact moeilijk te meten zijn, is het de moeite waard om in ieder geval tastbare resultaten te *taggen*. Als onderdeel van het streven van de VU-UT samenwerking om de impact op de samenleving te meten, is daarom aan alle ontvangers van zaaigeld gevraagd om de samenwerking in de projecten te vermelden wanneer deze als publicatie verschijnen. Zo kunnen we makkelijk publicaties vinden die door ons zijn gesponsord. Gebruik daarvoor een deel van de volgende regels in de publicatie:

Dit project werd gefinancierd door de samenwerking van VU Amsterdam-Universiteit Twente toegekend aan het impact programma Creating Secure Societies/Creating Responsible Societies/Creating Smart Societies, "naam onderzoeker" aan de VU en "naam onderzoeker" aan UT.



Werkbezoek VU-UT op donderdag 3 oktober 2024 in Enschede

Op donderdag 3 oktober 2024 is iedereen die betrokken is bij de VU-UT samenwerking, van harte welkom op het 6e VU-UT werkbezoek dat van 14.00 tot 19.00 uur plaatsvindt bij de UT in Enschede. Met deze halfjaarlijkse informele werkbezoeken, wisselend in Amsterdam en Enschede, willen we onze samenwerking verstevigen en ontmoetingen tussen VU- en UT-collega's faciliteren. Het programma zal binnenkort op de VU-UT website worden gepubliceerd, evenals de aanmeldlink. **Noteer 3 oktober in ieder geval alvast in je agenda.**



TWEE UNIVERSITEITEN. EÉN AMBITIE. MEER MAATSCHAPPELIJKE IMPACT.

De Vrije Universiteit Amsterdam en de Universiteit Twente werken steeds nauwer samen aan onderwijs, onderzoek en valorisatie. In ons onderwijs streven we ernaar om studenten een brede academische en interdisciplinaire manier van denken mee te geven. Ons onderzoek is gericht op het ontwikkelen van oplossingen voor complexe maatschappelijke vraagstukken. Via deze nieuwsbrief en via www.vu-ut.nl informeren we je over recente ontwikkelingen, de resultaten en de mensen.

BEKIJK DE VU-UT WEBSITE

Wil je meer informatie of heb je vragen over alliantie tussen de VU en de UT? Kijk dan op www.vu-ut.nl of neem contact op met programmaleiders Maria Mennen (m.m.mennen@vu.nl) en Amir Ametovic (a.ametovic@utwente.nl).

Dit is een geautomatiseerde e-mail. Universiteit Twente en Vrije Universiteit Amsterdam zullen jouw persoonsgegevens alleen gebruiken om je te informeren over de VU-UT samenwerking. VU en UT garanderen dat zij deze informatie niet zonder toestemming zullen delen met anderen en/of gebruiken voor andere doeleinden.

[Unsubscribe](#)

[Nederlandse versie hierboven](#)



In this edition

- Introduction Maria Mennen and Amir Ametovic
- Interview Mark van der Meijde and Sander Veraverbeke
- Results working visit Impact Coalitions

- VU-UT board decides to prolong Mechanical Engineering@VU
- Smart Societies presents papers at Hybrid Human-AI conference
- Tagging publications with VU-UT partnership
- VU-UT working visit on Thursday 3 October 2024 in Enschede

Mechanical Engineering is off to a great start

This spring, together with several colleagues, we evaluated the Mechanical Engineering (ME) bachelor's programme at VU Amsterdam. ME marked the start of the collaboration between our universities in 2019. The aim was to unlock the untapped potential of students in the province of Noord Holland, but of course, it was exciting to see whether this would succeed. Hence, we are proud that almost all Dutch students are from this province or the greater Amsterdam region this academic year. Moreover, we are not cannibalising the technical universities. Therefore, We have created a wonderful programme, which students have chosen as the best mechanical engineering programme for two years. A programme about which the board members have already said: "This tastes like more". And that is exactly what we are going to do: develop more programmes, more research, more impact. Despite all the financial worries, we are working step by step towards a solid partnership. But for now, let's first enjoy the success of ME.

Programme leaders Alliance VU-UT

Maria Mennen & Amir Ametovic



'There is no planet B'

Mark van der Meijde (UT) and Sander Veraverbeke (VU Amsterdam) are the coalition leaders of Responsible Societies. In an interview, they talk about a good click, taking responsibility, breathing and the education route from Amsterdam to Twente. 'As

scientists, we want to carefully and sustainably develop innovative research that leads to new insights and solutions for society.'

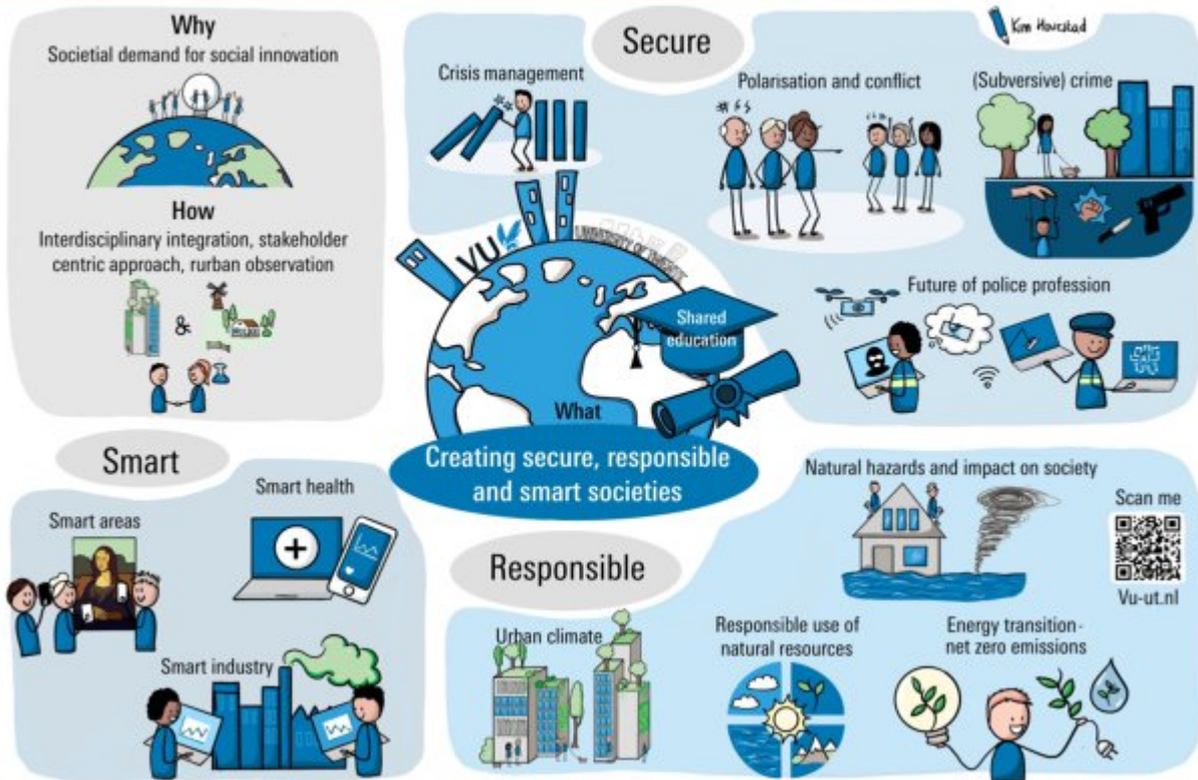
[Read the interview](#)



Results working visit Impact Coalitions

During the VU-UT working visit on 18 April, the three VU-UT impact coalitions shared their research programmes and plans for the future during a special session. The coalitions strive for social innovation by integrating the alpha, beta, gamma and engineering sciences. The session showcased many successful initiatives and ongoing research collaborations.

[Read more about the session](#)



VU-UT board decides to prolong Mechanical Engineering@VU

The Executive Boards of VU Amsterdam and the UT have jointly decided to continue with the Mechanical Engineering programme at VU Amsterdam. The programme exploits the potential in the region, meets a need, brings more technicians to the market as intended and the student appreciation is high. In addition, the collaboration with the UT is pleasant, embedding within VU Amsterdam is taking shape and the atmosphere among students and teachers is good.

[Read more on the decision](#)



Smart Societies presents papers at Hybrid Human-AI conference

Researchers from the impact coalition Smart Societies presented two papers resulting from ongoing collaborations between UT and VU Amsterdam at the third edition of the Hybrid Human-AI conference (HHAI2024) in Malmö. The conference brought together an international audience of researchers in the field of Human-AI.

[Read more on the papers](#)



Tagging publications with VU-UT partnership

Keeping track of the direct 'impact' of research projects on society is a challenge. After all, how do you know that your project was the seed that led to change? A recent [position paper](#) by UT's Behavioural, Management and Social Sciences (BMS) faculty on impact, shows that impact comes in many different forms. Think health impact, policy impact and technological impact. While these forms of impact are difficult to measure, it is worth at least tagging tangible results. As part of the VU-UT collaboration's effort to measure impact on society, all seed money recipients have therefore been asked to mention the collaboration in projects when they appear as publications. This way, we can easily find publications sponsored by us. To do so, use part of the following lines in the publication:

This project was funded by the collaboration of VU Amsterdam-University of Twente awarded to the impact programme "Creating Secure Societies/Creating Responsible Societies/Creating Smart Societies, "researcher name" at VU Amsterdam and "researcher name" at UT.



VU-UT working visit on Thursday 3 October 2024 in Enschede

On Thursday 3 October 2024, everyone involved in the VU-UT collaboration is invited to attend the 6th VU-UT working visit, which will take place from 2.00 to 7.00 pm at the UT in Enschede. With these semi-annual informal working visits, alternating between Amsterdam and Enschede, we aim to strengthen our collaboration and facilitate meetings between VU Amsterdam and UT colleagues. The programme and the registration link will soon be published on the VU-UT website. **In any case, mark 3 October in your agenda.**



TWO UNIVERSITIES. ONE AMBITION. MORE SOCIAL IMPACT.

The Vrije Universiteit Amsterdam and the University of Twente are working ever more closely together in the areas of education, research and valorisation. In our teaching, we strive to give our students a broad academic and interdisciplinary mindset and our research aims to develop solutions to complex social issues. Through this monthly newsletter and via www.vu-ut.nl we want to let you know about recent developments and outcomes as well as our people.

GO TO VU-UT WEBSITE

Would you like more information or do you have any questions about the alliance between VU and UT? Then visit www.vu-ut.nl or contact the programme leaders Maria Mennen (m.m.mennen@vu.nl) and Amir Ametovic (a.ametovic@utwente.nl).

This is an automated e-mail. University of Twente and Vrije Universiteit Amsterdam will only use your personal information to inform you about VU-UT collaboration activities. VU and UT guarantee that they will not share this information with others and/or use for other purposes without your consent.

[Unsubscribe](#)