

List of Workshops for the Interreg NWE SCEPA Nijmegen Public Symposium, April 15, 2025

Workshop 1: Energiebank regio Arnhem
<i>Reaching households with different cultural backgrounds (in ENGLISH)</i>
Rob Groen (coördinator), Syrian energiecoach and Arabic-speaking keyperson (tba)
Room: tba
Energiebank regio Arnhem is er voor iedereen met een laag inkomen. Ondertussen hebben ruim 6000 mensen zich aangemeld voor een intensief coaching traject. Hoe benader je een doelgroep die zich nog niet veel aanmeldt. In Arnhem is er sprake van een ondervertegenwoordiging van mensen met een andere culturele achtergrond. Die bereikten we niet of niet goed. Wat hebben we gedaan om dat te veranderen? Energiebank regio Arnhem is there for everyone with a low income. Meanwhile, over 6000 people have signed up for an intensive coaching program. How do you approach a target group that doesn't register much? In Arnhem there is an underrepresentation of people with a different cultural background. We didn't reach them or didn't reach them well. What did we do to change that?
Workshop 2: ALDA
<i>Strengthening Local Democracy for Inclusive Communities (in ENGLISH)</i>
Alice Fantin & Alessia Masin
Room: tba
The workshop will follow a structured debate format combined with an interactive discussion. Participants will first reflect individually and write their insights on post-its in response to guiding questions. They will then engage in small group discussions to exchange experiences and identify key challenges and solutions. In the second part, participants can sign up to share their perspectives in a facilitated debate, encouraging knowledge exchange and collaborative reflection. The session aims to explore effective strategies for strengthening local democracy and reaching hard-to-engage groups, while providing a space for participants to learn from each other and co-develop ideas for future action.
Workshop 3: South East Energy Agency (SEEA)
<i>Energy clinic for vulnerable local participants (in ENGLISH)</i>
Michael Kinchella, Onyedikachi Onwusor, Stephen Oba
Room: tba
The workshop entails a target-based approach wherein homeowners are supported in their energy upgrade journey. Specifically, it details approaches which energy engineers can adopt to track energy consumption in residences with designated tools, infer significant energy users (SEUs) through bills analysis and home assessments. In the case of community groups, an energy master plan (EMP) is developed to broaden scope of assessment, including project completion, measurement and verification.

¹ This is version 2 (070425)

Workshop 4: HAN University of Applied Sciences*Developing an integral approach for mitigating energy poverty (in ENGLISH)*

Koen Dortmans & Erik Jansen

Room: tba

In this interactive workshop, we will present a first draft of an instrument that enables both households and professionals (e.g. energy coaches) to collectively reduce energy poverty on a microlevel. The instrument, based on the insights we have gained from the SCEPA project so far, is suited to assess the particular situation of the household, to prioritize issues, to co-design a suitable energy poverty approach and to monitor its success. Since we believe that this instrument can become more robust if co-created by a variety of stakeholders, we invite everybody to join this co-design session.

Workshop 5: Gemeente Leeuwarden*Inclusieve energiecoaching: gezamenlijke verkenning van uitdagingen en oplossingen /**Inclusive Energy Coaching: Exploring Challenges and Solutions Together (in DUTCH)*

Dorinda van der Veen, Charlotte de Boer, Floor Hartman

Room: tba

In Leeuwarden helpen energiecoaches huishoudens met een laag inkomen om energie te besparen. In deze workshop verkennen we de uitdagingen bij het ondersteunen van kwetsbare groepen en werken we samen aan mogelijke oplossingen. Door middel van praktische oefeningen, zoals rollenspellen en casestudies, ervaren deelnemers de barrières waar bewoners tegenaan lopen en leren ze hoe ze deze effectief kunnen aanpakken. De workshop biedt nuttige inzichten en methoden om energiearmoede op een toegankelijke en praktische manier aan te pakken. Deze aanpak maakt deel uit van het Europese SCEPA-project, met als doel meer mensen in nood te ondersteunen.

In Leeuwarden, energy coaches help low-income households save energy. In this workshop, we will explore the challenges in supporting vulnerable groups and work together to find possible solutions. Through practical exercises, such as role-playing and case studies, participants will experience the barriers residents face and learn how to address them effectively. The workshop provides useful insights and methods to tackle energy poverty in an accessible and practical way. This approach is part of the European SCEPA project, aiming to support more people in need.

Workshop 6: HAN University of Applied Sciences*De impact van energiearmoede (in DUTCH)*

Jessica van Hinthem & Karin Landsbergen

Room: tba

Krijg begrip voor en inzicht over de impact die energiearmoede op je heeft als je het meemaakt. Wat neem jij mee dat je direct kan aanpakken? Denk mee én laat je inspireren!

Gain understanding and insight about the impact energy poverty has on you when you experience it. What do you take away that you can address immediately? Think with us and be inspired!

Workshop will be given in two rounds.

Workshop 7: HAN University of Applied Sciences

Using AI to help policy makers to develop sound energy poverty intervention strategies / AI gebruiken om beleidmakers te helpen goede interventiestrategieën voor energiearmoede te ontwikkelen (in ENGLISH)

Marijn Siebel & Raoul Grouls

Room: tba

This workshop is provided in two rounds covering different coherent topics:

Round 1: How do Large Language Models (LLM's) work? We will give a fun and approachable lecture about how LLM are able to do what they do, where their value lies and how we aim to use them to provide policy makers on energy poverty with tools to better develop energy poverty intervention strategies.

Round 2: We want to know your perspective on what information is key. In a collaborative and interactive setting, you will make a simple data model to help LLM's structure the information
If you opt for one of these workshop rounds it is advisable to bring a laptop for hands on experiencing the demonstrations.

Deze workshop bestaat uit twee rondes over verschillende samenhangende onderwerpen:

Ronde 1: Hoe werken grote taalmodellen (LLM's)? We zullen een leuke en toegankelijke lezing geven over hoe LLM kunnen doen wat ze doen, waar hun waarde ligt en hoe we ze willen gebruiken om beleidmakers op het gebied van energiearmoede te voorzien van hulpmiddelen om interventiestrategieën voor energiearmoede beter te kunnen ontwikkelen.

Ronde 2: We willen weten hoe jij denkt over welke informatie essentieel is. In een collaboratieve en interactieve setting maak je een eenvoudig datamodel om LLM's te helpen de informatie te structureren.

Als je kiest voor een van deze workshoprondes is het aan te raden om een laptop mee te nemen om de demonstraties in de praktijk te ervaren.

Workshop 8: Gemeente Nijmegen

De aanpak van energiearmoede in Nijmegen / Tackling energy poverty in Nijmegen (in DUTCH)

Angelique Timmermans & Marc Klaassen

Room: tba

De afgelopen jaren hebben energiefixers en energiecoaches namens de gemeente veel huishoudens bezocht om mensen te helpen met het besparen van energie. Hier gaan we mee door. Om energie te besparen is het daarnaast ook belangrijk om grote maatregelen te treffen, bijvoorbeeld het isoleren van het dak of de vloer. Omdat dit voor mensen met een laag inkomen lastig te financieren is, maar (juist) zij hier enorm gebaat zijn, gaan we woningeigenaren die te maken hebben met energiearmoede hierbij ondersteunen. In het uitwerken van deze ondersteuning lopen we tegen een aantal dilemma's en vragen aan. Deze willen we graag met jullie bespreken. Daarom gaan we tijdens de workshop, na een korte uitleg over wat we binnen de gemeente Nijmegen doen om mensen met energiearmoede te ondersteunen, vooral graag met jullie in gesprek hierover.

In recent years, energy fixers and energy coaches have visited many households on behalf of the municipality to help people save energy. This is something we will continue. To save energy, it is also important to take major measures, such as insulating the roof or floor. Because this is difficult for people with low incomes to finance, but (especially) they benefit enormously from this, we are going to support homeowners who face energy poverty in this. In working out this support we run into a number of dilemmas and questions. We would like to discuss these with you. Therefore, during the workshop, after a short explanation of what the municipality of Nijmegen is doing to support people with energy poverty, we would like to discuss this with you.

Workshop 9: City of Liège
Tackling energy poverty through an ecosystem approach / <i>Energiearmoede aanpakken via een ecosysteembenadering (in ENGLISH)</i>
Whitney Bader (Liège) & Frank de Feijter (HAN)
Room: tba
Let's challenge the city of Liege's ecosystem to tackle energy poverty! How does it match other municipalities en regions'realities?
Laten we het ecosysteem van de stad Luik om energiearmoede aan te pakken eens onder de loep nemen! Hoe verhoudt het zich tot de realiteit van andere gemeenten en regio's?

Room	Round 1	Round 2
1	WS1 Energiebank Arnhem - ENG	WS1 Energiebank Arnhem - ENG
2	WS2 ALDA - ENG	WS3 SEEA - ENG
3	WS5 Leeuwarden – NL	WS4 HAN Integral Approach EP – ENG
4	WS6 HAN Impact of EP – NL	WS6 HAN Impact of EP - NL
5	WS7 HAN AI and data, pt1 – ENG	WS7 HAN AI and data, pt 2 – ENG
6	WS9 Liège/HAN - ENG	WS8 Nijmegen – NL