



# Koninklijk Instituut Van Ingenieurs

## De beroepsvereniging van ingenieurs en techniekstudenten

**KIVI – EL: Homelab2050, deel 5**

**Thema: “Levensfase aanpasbaar?”**

**“De huizen die nu en in de nabije toekomst gebouwd worden, zullen er in 2050 nog staan. Gaan die voldoen aan de eisen en wensen van 2050? Houden we wel rekening met belangrijke zaken van de toekomst?” Kijk voor het hele programma op [www.kivi.nl/el](http://www.kivi.nl/el)**

16 juni 2015 | 15:30 - 20:00 u

Boothzaal Bibliotheek Universiteit Utrecht (locatie de Uithof)  
Heidelberglaan 3, Utrecht

# Programma: Homelab 2050 deel 5

## 16 Juni 2015 "Levensfase aanpasbaar?"

- 15.30 uur      Ontvangst en registratie
- 16:00-16:45 "Zorg in de toekomst: hoe kan technologie helpen?"  
Prof. Dr. ir. L. de Witte  
Universiteit van Maastricht, Hogeschool Zuyd
- 16:45-17:30 "Domotica in de zorg, werkt het echt?"  
Dr. ir. M. Mohammadi  
Architecture in Health  
HAN, Arnhem
- 17:30-18:00    Pauze met broodjesmaaltijd
- 18:00-18:45 "Ervaring met paswoningen voor vernieuwing  
van het Dorp",  
J. Ebben MSc, het Dorp, SIZA, Arnhem
- 18.45 - 19.30    Panel discussie

Dagvoorzitter: Prof. dr. ir. Jos Lichtenberg, bouwkunde  
TU Eindhoven



## Programma Homelab 2050 deel 6

- 15.30 uur      Ontvangst en registratie
- 16:00-16:45    "Exergie - voor beter inzicht in de prestatie van energiesystemen",  
Dr. ir. S. Jansen, universitair docent TU Delft
- 16:45-17:30    "Monitoring en Controling energiehuishouding van de woning" door DWA
- 17:30-18:00    Pauze met broodjesmaaltijd
- 18:00-18:45    "De toekomst van de warmtevoorziening",  
Ir. O. Kleefkens, Senior Adviseur,  
Rijksdienst voor Ondernemend Nederland
- 18.45 - 19.30    Panel discussie.

Dagvoorzitter: Dr. Carolien van Hemel, directeur  
Utrecht Sustainability Institute

