



**U bent ondernemer en u wilt digitale technologie inzetten voor een product of dienst in de zorg, maar u komt net dat tikkeltje expertise tekort? Als zorginstelling zoekt u een partner met wetenschappelijke kennis rond het gebruik van digitale technologie en communicatie in de zorg?**

De West-Vlaamse kennisinstellingen maken werk van innovatieve communicatietechnologie om in te spelen op de zorgvraag van morgen. Hun expertise en kennis kunnen de ontwikkeling van nieuwe producten, diensten en processen bij de toeleveranciers van de zorg en bij de zorginstellingen helpen realiseren.

Tijdens de roadshow ‘Communicatie & interactie in de zorgeconomie’ op donderdag 22 oktober stellen zij gezamenlijk hun onderzoekslijnen rond (digitale) communicatietechnologie op een laagdrempelige manier voor. Zo krijgen bedrijven en zorginstellingen een beter zicht op de dienstverlening van de kennisinstellingen en de resultaten van interessante onderzoeksprojecten.

## PROGRAMMA

### UUR TITEL

		SPREKER(S)
18u00	Het ecosysteem zorgeconomie: communicatie & interactie als speerpunt voor nieuwe samenwerking.	Inge Taillieu, Coördinator Zorgeconomie, POM West-Vlaanderen
18u20	Welke voordelen biedt samenwerking met kennisinstellingen voor een bedrijf? Een getuigenis uit de praktijk.	Michael Catrysse, Directeur Technologie & Innovatie, Televic
18u40	Dé troeven van de onderzoekslijnen communicatie & interactie voor de toeleveranciers van de zorg én de zorgactoren.	VIVES, Howest, UGent Campus Kortrijk en KU Leuven (Kulak, Campus

19u40 iMinds & zorgeconomie: een samenwerking met vele gezichten.

20u00 Afsluitende netwerkreceptie

SCHRIJF NU IN VOOR DIT EVENT

LEES MEER INFORMATIE

## PRAKTISCH

Deelname aan de roadshow is gratis, maar u dient zich wel vooraf te registreren. Schrijf u in voor deze roadshow op [www.pomwvl.be](http://www.pomwvl.be).

Deze roadshow - de eerste in [een reeks van vier](#) - is een initiatief van POM West-Vlaanderen en TUA West, in samenwerking met de West-Vlaamse kennisinstellingen.

Brugge en Technologiecampus Oostende)  
dr. Piet Verhoeve, Research & Innovation, ICON Program Leader, iMinds

## Locatie



### Howest

Graaf Karel de Goedelaan 5  
B - 8500 Kortrijk

ROUTEBESCHRIJVING