



samen voor #sterkondernemen

ZORGINNOVATIEFORUM juni-september 2021		
Zorgtechnologie: digitaliseringstrends voor zelfstandige zorgverleners		
Datum & locatie	Inhoud	Expert
26 juni '21, 9.00 – 12.00 Brugge	<p>Sessie 1: Zorgprocessen vanuit het perspectief van digitalisering</p> <ul style="list-style-type: none"> – Het Belgische zorgsysteem – De patient journey – Samenwerking zorgactoren : 1^e -2^e en 3^e lijn – Communicatie en gegevensindeling in de zorg 'as is' en 'to be' – eHealth – Vitalink ⇒ <i>Inzicht in de belangrijkste digitale aspecten van zorgprocessen zowel voor zorgaanbieders als voor gebruikers, overheden en mantelzorgers</i> 	<p>Hilde Van den Houdt docent & project manager Thomas More & LiCalab</p> <p>Elfi Goesaert Projectmanager VITO</p>
26 juni '21, 13.30 – 16.30 Brugge	<p>Sessie 2: Datacollectie, verwerking en gebruik in de gezondheidszorg</p> <ul style="list-style-type: none"> – Data in de gezondheidszorg : wat is dat ? – De kracht van continue monitoring – Machine learning/ deep learning en AI in de zorg – Wie is eigenaar van data ? – Security, privacy, GDPR – Population management – Ethische aspecten ⇒ <i>Inzicht verwerven in het belang van data voor zorgsector/industrie voor vandaag en morgen</i> 	<p>Marijke Brants Onderzoeker artificiële intelligentie en duurzaam ondernemen Thomas More</p>
11 september '21, 9.00 – 12.00 Technologiepark Gent	<p>Sessie 3: Gezondheidsapps en Mobile Health toepassingen</p> <ul style="list-style-type: none"> – Definitie van Mobile Health – Het e-Gezondheidsactieplan en AP19 – Technologie op afstand – Gezondheidsapp – Validatiemechanismen mHealth Belgium.be – Integratie van mHealth in het Belgische/Vlaamse zorgsysteem ⇒ <i>Begrijpen wat Mobile Health betekent en hoe het de zorgsector ingrijpend zal veranderen</i> 	<p>Lieven De Maesschalck Waarnemend unit manager onderzoek Innovatiemanager Mobilab & Care Thomas More</p>
11 september '21, 13.30 – 16.30 Technologiepark Gent	<p>Sessie 4: Eindgebruikers betrekken bij je onderzoek: de living lab approach</p> <ul style="list-style-type: none"> – Hoe betrek je als zorgverstreker patiënten, ouderen, gezonde burgers en zorgverstrekkers om in co-creatie nieuwe technologische producten te ontwikkelen volgens de toepassingen van service design – Hoe bereik je kwetsbare groepen – Hoe zet je testen op met gebruikers, welke methoden kan je hiervoor gebruiken... – En interactief ook zelf ervaren hoe zo'n designproces in zijn werk gaat. ⇒ <i>Hoe vindt technologie toegang bij de eindgebruiker?</i> <p><i>Interactieve workshop over design thinking en gebruikersonderzoek met concrete cases</i></p>	<p>Leen Broeckx Sascha Vermeylen Panel manager LiCalab LiCalab@Thomas More</p>
25 september '21, 9.00 – 12.00 Orsi, Melle	<p>Sessie 5: Digitalisering en geestelijke gezondheid (szorg)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Technologie in therapie: waarom wel of juist niet? – Uitdagingen voor hulpverleners, gezondheidszorgsystemen & ontwikkelaars – Hands-on: apps, websites & onlinehulp-apps.be – Hands-on: wearables & immersieve technologie ⇒ <i>Inzicht verwerven in hoe technologie en online hulpverlening kunnen ingezet worden in geestelijke gezondheidszorg</i> 	<p>Tom Van Daele Klinisch psycholoog en onderzoeksleider expertisecel Psychologie, Technologie & Samenleving Thomas More Verbonden aan KU Leuven & Queen's University Belfast Coördinator van Project Group on eHealth van EFPA Auteur van: 'ePsychologie. Over technologie in therapie'.</p>