

Verkenning (fase 1) afgerond

De ambitie van Campus Gouda om in de regio Midden-Holland een Living Lab Zorg & Technologie op te zetten is bij de partners van het eerste uur in goede aarde gevallen. Voor zorginstellingen is het living lab een uitgelezen plek om de toepassing en implementatie van zorgtechnologie te verankeren en te versnellen. Hogescholen zien het living lab als een uitgelezen kans om het eigen onderzoek en onderwijs met betrekking tot zorgtechnologie te verbinden met bedrijven en zorg- en onderwijsinstellingen in de regio Midden-Holland. Regionale bedrijven geven aan zeker geïnteresseerd/bereid te zijn om een bijdrage te leveren aan de projecten in het living lab. En natuurlijk zullen ook de betrokken Centra voor Innovatief Vakmanschap (CIV) – CIV Smart Technology en CIV Welzijn en Zorg – een belangrijke motor zijn in de fase van uitvoering die in september van start gaat. De community rondom zorgtechnologie die zo ontstaat, zal het Living Lab Zorg & Technologie vleugels geven. Een win-win situatie voor alle betrokkenen!

Doel en focus

De deelnemers in het Living Lab Zorg & Technologie gaan gezamenlijk aan de slag om:

- De problemen op de arbeidsmarkt m.b.t. zorg en welzijn te lijf te gaan, waarbij maatschappelijke vraagstukken uit de regio centraal staan.
- De samenwerking tussen onderwijs, zorginstellingen en bedrijfsleven te versterken m.b.t. kennismaking met / implementatie van (bestaande) zorgtechnologie en een daarbij aansluitende opleiding/professionalisering.

De focus ligt daarbij in principe op ouderen- en gehandicaptenzorg (intra/extramuraal) met een brede scope van zorgtechnologie (sociaal, veiligheid, eHealth, technologische hulpmiddelen etc.).

Fase 2 in volle gang

Centraal in fase 2 staat het op de rails krijgen van de verschillende onderdelen van het living lab. Naast bilaterale gesprekken leverden het Kennisevent van Campus Gouda op 3 maart jl. en de werksessie van het living op 7 april jl. goede input op voor het vervolg. Ook werd nog eens bevestigd dat het een schot in de roos was om het living lab op te bouwen langs vier pijlers die nauw samenhangen maar van elkaar verschillen in functie: Experience Lab, Skills Lab, Explore Lab en Research lab.

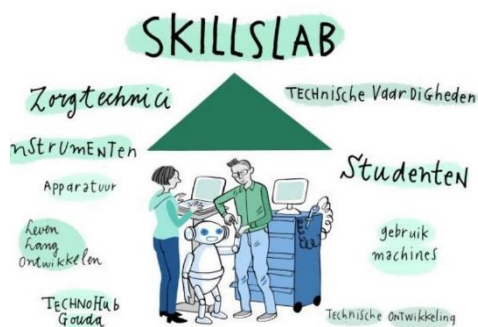


In het Experience Lab ervaren en proberen zorgmedewerkers, cliënten, studenten en docenten nieuwe zorgtechnologieën uit.



In het Research Lab doen lectoraten en practoraten gezamenlijk onderzoek waarbij een vraagstuk vanuit een zorginstelling centraal staat.

Bijzonder inspirerend tijdens de werksessie waren de bijdragen van Erik Wolkotte (directeur) en Erik Derkink (coördinator living lab) van Technologie & Zorg Academie (TZA) in het oosten van het land. Deze organisatie met een vergelijkbare doelstelling als het Living Lab Zorg & Technologie is gestart in 2015 en draait nu op volle toeren. Afgesproken is om zodra het weer mogelijk is met de partners van Living Lab Zorg & Technologie op bezoek te gaan bij TZA. Alvast nieuwsgierig? Bekijk de presentatie via [deze link](#).



In het Skills Lab oefenen studenten en medewerkers van bedrijven met hun technische vaardigheden.



In het Explore Lab gaan studenten mbo/hbo aan de slag met vragen van bedrijven/zorginstellingen rondom zorgtechnologie.

In deze fase is ook gewerkt aan een eenvoudige organisatiestructuur met de volgende uitgangspunten:

- Op samenwerking gerichte, open en flexibele organisatie voor het gehele living lab en (op maat) voor elk van de onderdelen.
- Een kleine vertegenwoordiging van de partners nemen een leading rol in de opbouw van het living lab.

De basis ligt er en we gaan aan de slag. Het living lab staat open voor iedereen die een bijdrage kan leveren op welke manier dan ook.

Vragen of ideeën? Neem contact op met Frank Slingerland, Campus Gouda (frank.slingerland@gouda.nl).

- Laagdrempeligheid m.b.t. het meewerken aan een project van het living lab (keuze uit verschillende mogelijkheden om te participeren).
- Een maatschappelijke businesscase vormt de basis voor de uiteindelijke opzet van het living lab.
- Het formeel organiseren van eigenaarschap / beheer komt pas aan de orde als er sprake is van een fysieke locatie en/of beheer van roerende goederen. Hier geldt ook het principe van 'inhoud zoekt locatie' i.p.v. 'locatie zoekt inhoud'.
- Er wordt ingezet op een duurzame samenwerking met vaste jaarlijkse evaluatiemomenten (bijvoorbeeld einde van het schooljaar).

Binnenkort zal kwartiermaker Ria van Oosterhout haar opdracht afronden. De werving van een aanjager Living Lab Zorg & Technologie is in volle gang.

Fase 3: Living Lab Zorg & Technologie in bedrijf

In september is het living lab in bedrijf, dat wil zeggen dat de organisatie in de steigers staat en de eerste projecten zijn gestart zoals:

- Pop-up Experience Lab op een van de locatie van Zorgpartners Midden-Holland.
 - Zorg en techniek studenten van mboRijnland voeren een opdracht uit van Ortho Innovatief, mogelijk in samenwerking met het traject Design for One van de Hogeschool Rotterdam.
 - Bij- en nascholingsmodules van De Haagse Hogeschool worden verbonden met het Living Lab Zorg & Technologie.
 - Hogeschool Rotterdam en De Haagse Hogeschool verkennen de mogelijkheid om een meerjarig research lab te starten rondom een vraagstuk vanuit de zorginstellingen.
- Meer informatie over deze projecten en de partners van het Living Lab Zorg & Technologie is te vinden op de website van [Campus Gouda](#).