

Fieldlabs, Zorg in de wijk in de 21^e eeuw

Wat is Fieldlabs?

'Fieldlabs, *Zorg in de wijk in de 21^e eeuw*' is een innovatief onderwijsconcept. We leiden studenten op tot zorgprofessional. Niet op school, maar midden in de wijk, daar waar de cliënt woont. De opleiding is altijd 'bij de tijd' en gericht op ontmoeting.

Studenten ontmoeten docenten, zorgprofessionals, wijkbewoners, cliënten en ICT-partijen in een Fieldlab. Een Fieldlab is een leeromgeving, waar het bruist van de activiteiten die aanzetten tot leren. Leren van elkaar en met elkaar. Er zijn diverse locaties in Amsterdam en Almere.

"Een Fieldlab is een continue leeromgeving, waar het bruist van de activiteiten die aanzetten tot leren."



Voor wie?

De student staat centraal in dit project, maar ook docenten en zorgprofessionals zijn nauw betrokken om up to date kennis en vaardigheden te delen. Deze nieuwe manier van opleiden brengt de student dichtbij daar waar de zorg nodig is; bij de mensen thuis!



De wereld van de zorg verandert

Mensen blijven langer thuis wonen, komen minder snel in een verpleeghuis terecht en verblijven minder lang in het ziekenhuis. De zorg verplaatst zich naar de wijk en richt zich bovendien op positieve gezondheid, waarin de mens centraal staat en niet de ziekte. Mensen willen meer eigen regie en maken daarbij gebruik van technologie en e-health. Het is belangrijk om bij deze ontwikkelingen aan te sluiten.

Daarom...

omarmen zorgorganisaties, onderwijs, overheid en bedrijven dit project. Met 'Fieldlabs, *Zorg in de wijk in de 21e eeuw*' voldoen we aan de veranderende zorgbehoefte van de cliënt.



“Met Fieldlabs voldoen we aan de veranderende zorgbehoefte van de cliënt”



Deelnemende organisaties

Aan deze publiek-private samenwerking nemen deel: ROC van Amsterdam, ROC van Flevoland, ROC TOP, Esprit Scholen, Windesheim, Ahti, Amstelring, Cordaan, Zorgfix Thuiszorg, SIGRA, Cinnovate, Gemeente Almere, Gemeente Amsterdam, Metropoolregio Amsterdam, Voortgezet Onderwijs van Amsterdam, ZorgInc. en De Gezondheidsfabriek.