

Eindopdracht Zorg(innovatie) en Technologie Deel A



Studiebelastinguren	Aantal klokuren
Begeleide onderwijstijd	Minimaal 2 uur
Zelfstudietijd	Variabel per opleiding
Beroepspraktijkvorming	0 uur

In de vorige opdrachten heb je:

- Geleerd dat technologische hulpmiddelen jouw leven makkelijker kunnen maken,
- En dat van de zorgvrager ook.
- Dat technologische hulpmiddelen worden ingezet om de eigen regie van de zorgvrager te vergroten.
- Je hebt gekeken naar Positieve gezondheid en de toepassing hiervan op je eigen leven.
- Je hebt technologische hulpmiddelen gevonden die de zelfregie kunnen ondersteunen op de 6 verschillende dimensies.
- Je bent op de hoogte van de wetgeving rondom technologische hulpmiddelen.
- Je hebt op ethisch vlak gekeken naar eventuele knelpunten rondom de inzet van technologische hulpmiddelen.

In deze eindopdracht ga je de uitwerkingen van al deze opdrachten samenvoegen tot 1 geheel.

Wat is het doel?

- Je kan de relatie leggen tussen nieuwe technologische hulpmiddelen en zelfregie. Hierbij maak je gebruik van de 6 dimensies van *Positieve Gezondheid*.

Met wie ga je de opdracht uitwerken?

- Je maakt de opdracht in je groepje. Je bent hier ongeveer 3 uur mee bezig

Wat ga je doen?

1. Kies een programma waarmee je websites kunt maken zoals "Weebly" (zie Bijlage 3 Bouwen van een website met Weebly).
2. Maak een account aan en zorg dat iedereen toegang heeft om op de website te kunnen werken.
3. Maak met elkaar een Website waarin je aan je medestudenten uitleg geeft over de door jullie gekozen dimensie en de kenmerken hiervan.
4. Maak een grove indeling of schets op papier/flap-over hoe de website opgebouwd gaat worden. Neem hierin mee:
 - a. De uitleg over de dimensie en de 7 verschillende kenmerken.
 - b. Kies 3 kenmerken, die jullie meer uitgebreid toelichten.
 - c. Kies bij elk van deze 3 kenmerken 1 technologische hulpmiddelen uit verschillende categorieën (domotica, robotica en webapplicaties/app's).

- d. Per technologische hulpmiddel:
- Voeg je een afbeelding toe
 - Beschrijf je onder welke categorie (apps, domotica, beeldzorg, E-health) dit hulpmiddel/ deze toepassing valt.
 - Beschrijf je op welke manier dit technologische hulpmiddel het gekozen kenmerk van de dimensie ondersteund (bijvoorbeeld: technologische hulpmiddel X ondersteund binnen Dimensie Lichaamsfuncties het kenmerk 'Je gezond voelen' op de volgende manier...)
- e. Beschrijf daarnaast per hulpmiddelen welke wetgeving van toepassing is
- f. Beschrijf als laatste per hulpmiddel welke ethische knelpunten hierbij voor kunnen komen.



Bouwen van een website met Weebly

Met Weebly kan een website gebouwd worden. Er kan ook door verschillende mensen samengewerkt worden aan één website.

Hoe werkt het?

Doorloop de onderstaande stappen of kijk naar het instructiefilmpje op [You Tube](#)

- Stap 1** Ga naar Weebly.com en maak een gratis account aan of kies voor Log in en gebruik je Facebook of Google+ account.
- Stap 2** Zodra je bent ingelogd kies je voor 'site toevoegen' en kies je de soort website die je wilt bouwen.
- Stap 3** Kies een thema welke je overigens altijd later kunt aanpassen.
- Stap 4** Kies een domeinnaam in de bovenste optie of sla deze stap nog even over.
- Stap 5** Vervolgens kan de hele website vorm gegeven worden door uit het linker menu elementen te slepen en los te laten (drag & drop) waar je ze wilt zetten. Door op teksten te klikken kunnen ze worden aangepast.
- Stap 6** In het bovenmenu kun je het design aanpassen, pagina's bewerken en toevoegen, een winkelpagina toevoegen etc.
- Stap 7** Via 'instellingen' in het bovenmenu kunnen meerdere auteurs (editors) worden uitgenodigd om aan de site te werken.
- Stap 8** Als de site helemaal naar wens is kun je de site publiceren. Het adres van de site kan worden gedeeld met iedereen die je wilt.

Veel bouwplezier!

