

WERKBUNDEL

Technologische wendbaarheid

Doel

We gaan aan de slag met deze werkbundel tijdens de training technologische wendbaarheid. Hou deze bundel dus bij de hand!

**ZO
RO**



EUROPESE UNIE

Interreg 

Vlaanderen-Nederland
Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling

1. Je persoonlijke doelstellingen ICT/zorgtechnologie:

Je hebt de vragenlijst voor de trainingsdag technologische wendbaarheid ingevuld. De antwoorden van de vragenlijst kreeg je in je mailbox binnen. Hou je antwoorden bij de hand of schrijf hier je doelstellingen kort op:

Op welke ICT-toepassing(en) wil je oefenen op je werk/stage?

.....

Over welke ICT-toepassing wil je meer weten? (niet aanwezig op je werk/stage)

.....

Met welk zorgtechnologisch hulpmiddel wil je beter leren werken op je werk/stage?

.....

Welk zorgtechnologisch hulpmiddel wil je beter leren kennen (niet aanwezig op je werk of stage)?

.....

Wat is jouw mediaprofiel? Wat denk je van de tips in je mediaprofiel?

.....

.....

.....

2. Duo-gesprek (in teams): over je mediaprofiel en je persoonlijke doelstellingen:

Het overzicht van de mediaprofielen vind je op: <https://mediaprofiel.mediawijs.be/>

Bespreek de volgende vragen in duo:

- Welk mediaprofiel heb jij?
- Herken je je in je mediaprofiel? Waarom wel? Waarom niet?
- Wat denk je over de tips? Kan je ermee aan de slag?
- Wat zijn je doelstellingen qua ICT?
- Wat zijn je doelstellingen qua zorgtechnologie?

3. Websites waar je lesmateriaal kan vinden om je digitale vaardigheden aan te scherpen:

- www.digivaardigindezorg.nl
 - www.123digit.be
 - <https://databank.e-inclusie.be/>
-
-
-
-

4. Quickscan digitale vaardigheden van een zorgontvanger:

<https://www.pharos.nl/kennisbank/quickscan-digitale-vaardigheden-van-uw-patienten/>

.....

.....

5. Interessante websites om zorgtechnologie op te zoeken:

- Apps
 - <https://www.ggdappstore.nl>
 - <https://www.mhealthbelgium.be>
- Digitale zorg
 - <https://www.digitalezorggids.nl>
- Assistieve technologie
 - <https://www.hulpmiddelenwijzer.nl>
 - <https://www.vaph.be/hulpmiddelen/databank>
 - <http://www.eastin.eu>
- Robots
 - <https://robots.nu>
- Kenniscentra
 - <https://www.vilans.nl>
 - <https://www.zorgvoorbeter.nl>
 - <https://www.kennispleingehandicaptensector.nl/>
- Producenten: enkele voorbeelden
 - <https://creadomotics.be/zorg-sector>
 - <https://www.philips.be/healthcare>
- Winkels – verkoop: enkele voorbeelden
 - <https://www.thuiszorgwinkel.be/nl/ons-aanbod>
 - <http://www.mediwebshop.be>
 - <https://www.huis-van-morgen.nl>

6. Tabel om zorgtechnologie te beoordelen:

Toekomstige gebruiker inschatten	
Wat zijn de noden van de gebruiker?	
Waar zal de zorgtechnologie gebruikt worden? In een zorginstelling, de thuisomgeving en/of onderweg?	
Zal de zorgtechnologie aanvullend of vervangend gebruikt worden?	
Zal de zorgtechnologie dagdagelijks gebruikt worden of enkel in specifieke situaties?	
Hoe technologisch mag het product zijn? Kan de gebruiker meerdere handelingen uitvoeren, begrijpt de gebruiker instructies, software? Hoe staat de gebruiker tegenover technologie?	
Zal de technologie zelfstandig gebruikt worden of is er steeds iemand die kan helpen?	
Zorgtechnologie beoordelen	
Wat is de functie ? Wat is het doel ? Wat kan de zorgtechnologie allemaal?	
Is het product al lang op de markt en heeft het zijn werking reeds bewezen? Of is het een nieuw , innovatief product?	
Zijn er referenties beschikbaar van zorginstellingen/personen/situatie waar het product al gebruikt wordt?	
Hoe verloopt de aankoop? <ul style="list-style-type: none"> • Online (binnenland/buitenland) • Firma/winkel? • Direct beschikbaar of levertermijn? 	

<ul style="list-style-type: none"> • Levering en/of installatie? (inbegrepen in prijs?) • Is er een demo mogelijk? • Is er een dienst na verkoop? • Is er een opleiding mogelijk? • Is er een extra verzekering nodig? 		
De voordelen en de nadelen	voordeel	nadeel
Hoe ziet de zorgtechnologie eruit? Stigmatiserend of niet, aantrekkelijk, mooi, discreet, afmeting,		
Hoe verloopt de in gebruik name? <ul style="list-style-type: none"> • Los apparaat - plug & play - kleine of grote verbouwing nodig (bv. qua elektriciteit) • Frequent updates nodig? • Batterijgebruik - kostprijs en verkrijgbaarheid batterij - duur van opladen en gebruiksduur - geschatte levensduur • App nodig? • Compatibel met andere apparaten? 		
Kostprijs? Kopen - directe betaling - afbetaling mogelijk? Huren – lenen – terugbetaling mogelijk? Abonnement nodig?		
Gebruiksvriendelijkheid / vaardigheden? Is het bruikbaar voor iedereen? Zijn de instructies eenvoudig verstaanbaar - gebruikerstaal? Bediening intuïtief – minimale inspanningen? Ergonomie - kan het zelfstandig gebruikt worden? Beperkte gevaren bij verkeerde of onbewuste handelingen?		
Personaliseerbaarheid Is het flexibel in gebruik? Kan het product in grote of beperkte mate aangepast worden aan de gebruiker?)		

.....

.....

7. Socrative.com: login – student – code – join

.....

.....

.....

.....