



Medewerker En Technologie

Extra info aanvraag koploper

Het project Medewerker En Technologie (MET) start in 2022. Dit is het opschalingsproject van het project Zorgmedewerker En Technologie (ZMT). ZMT gaat als pilotproject, vooraf aan MET. Bij de uitvoering van ZMT zijn de eerste positieve resultaten geboekt. ZMT startte in april 2020, hieraan nemen VVT-organisaties uit het werkgebied van WZW deel. De doelgroep van MET zijn alle zorg- en welzijnsorganisaties in de sector Zorg & Welzijn in Nederland. Bij MET wordt samengewerkt met andere WGO's.



ONTSTAAN

De projecten ZMT en MET bieden een methodiek waarmee organisaties binnen de sector Zorg en Welzijn handvatten aangereikt krijgen om (zorg)technologie en digitalisering te implementeren en in te bedden binnen de eigen organisatie.

De methodiek bestaat uit vier onderdelen die elkaar aanvullen en versterken:

- Tech@doptieSpel
- Zelftest digivaardig
- Leerarrangement
- Masterclasses & werkleertrajecten

Het project ZMT startte met bij elkaar brengen van bestaande en bewezen methodieken van twee samenwerkingspartijen van WZW; Tech@doptie (ROC Rijn en IJssel en ROC Nijmegen en Buro StrakZ (die daarbij gebruikmaakt van de website van de coalitie Digivaardig in de zorg). Het bestaande aanbod van deze partijen Tech@doptieSpel, leerarrangement digicoach en leerarrangement tot voorloper op het gebied van technologie bleek complementair aan elkaar. Voor het project ZMT is het bestaande aanbod van Tech@doptie en Buro StrakZ inhoudelijk deels vervlochten en samengevoegd.



Uit gesprekken met opdrachtgevers en deelnemende VVT-organisaties in 2020 bleek dat er een grote behoefte is aan goede handvatten op het gebied van strategische borging van (zorg)technologie. Om de strategische inbedding van het thema (zorg)technologie en digitalisering echt goed invulling te kunnen geven, hebben we de methodiek uitgebreid met masterclasses en werkleertrajecten op de thema's: Dit laatste onderdeel is tot stand gekomen in samenwerking met de Hogeschool Arnhem Nijmegen en Zorgalliantie.



Medewerker En Technologie

RESULTATEN

Als gevolg van corona heeft de uitvoering van ZMT vertraging opgelopen. De uitvoering van het project is verlengt tot eind 2022 en loopt dus nog. Behaalde resultaten tot nu toe:

- Opleiden van 28 voorlopers.
- Uitvoeren van 4 masterclasses.
- Spelen van 20 Tech@doptieSpellen.

REACTIES EN EFFECT WERKVLOER

Deelnemer masterclass: *"In de afgelopen periode heb ik twee masterclasses gevolgd. Ik ervaar dat ik de kennis die ik heb opgedaan kan toepassen binnen mijn organisatie. Zo hebben de masterclasses mijn denkwijze over een succesvolle implementatie beïnvloed. Ik zie welke stappen onze organisatie moet zetten om de implementatie van (zorg)technologie succesvol te laten verlopen. De masterclasses zijn een aanrader voor organisaties die stappen willen zetten op het gebied van technologie en digitalisering!"*

Bekijk het verhaal van De Waalboog over wat de methodiek teweeg heeft gebracht binnen deze organisatie:

[Zorgmedewerker en Technologie bij de Waalboog - YouTube](#)

Reactie van een voorloper op het Tech@doptieSpel:

[Tech@doptie spel - uitleg ervaring - YouTube](#)

Uitleg methodiek:

[Ga aan de slag MET technologie en digitalisering binnen je organisatie - YouTube](#)

KOPLOPERS

- De Waalboog
- Driegasthuizengroep
- Maanderzand
- RST Zorgverleners

MEER WETEN?

Kijk dan op

www.medewerkerentechnologie.nl

Heb je vragen neem contact op met projectmanager Suus van Dijk:

info@medewerkerentechnologie.nl

06 23807408.