

**SAMEN
ONTZORGEN
WE DE ZORG**

JAARBEELD 2025



MIJZO IN CIJFERS

3.810 Medewerkers

2.006 Vrijwilligers

28 Woonzorglocaties

12 Wijkteams

3.500 Mensen met een zorgvraag

8,2

Waardering

REABLEMENT WERKT

LAT-intake extramuraal

56%

Geen zorg meer na LAT

49%

Minder zorg na LAT

29%

Totaal minder/geen zorg

78%

LAT intramuraal

Opgeschaald eind 2025

naar 26 locaties

LAT intramuraal 2026

Implementatie op **8** extra locaties

SAMEN MAKEN WE HET VERSCHIL

Aansluiting Het Hoge Veer: Een strategische mijlpaal waarbij kennis, capaciteit en ondersteunende functies zijn gebundeld om zorg dichtbij en herkenbaar te houden.

Regionale Sprints: Samen met andere zorgorganisaties via 'sprints' nieuwe werkwijzen ontwikkelen die de zelfredzaamheid vergroten.

Regio-initiatief b!nc: Intensieve samenwerking om personele schaarste op te lossen, waarbij alleen nog gebruik wordt gemaakt van eigen flexmedewerkers (FL!NC-rs) in plaats van externe ZZP'ers.

CLIËNT ERVARING

NPS wijkverpleging

+54

Hospice

9,6

WLZ

7,6

GR

8,3



ZORGZAME GEMEENSCHAPPEN

- Huis van de Wijk
- Dagbesteding zonder indicatie
- Buurtverbinders ism Butterfly Effect



INTERNE BETROKKENHEID

Collega's konden hun EigenWijsheid indienen.

Zo verzamelden we meer dan **350** tegeltjeswijsheden, of wel **EigenWijsheden**, en ontvingen al deze collega's hun eigen personaliseerde tegeltje.

INNOVATIE HIGHLIGHTS



EXPERIMENTEN 2025

33

Aangevraagd

29

Opgestart

14

Volledig

afgerond

6 technologieën getest die veelbelovend leken, maar niet opschaalbaar bleken

8 EXPERIMENTEN WORDEN BINNEN MIJZO UITGEROLD

Voorbeelden daarvan:

tunify

Streamingsdienst voor muziek



4-Senses Cap voor omgevingsprikkels



Beweegknop op revalidatie

Douche Föhn Toilet levert



23-30 min. tijdswinst per dag per bewoner

Syren Shower levert



21,5 min. tijdswinst per douchebeurt

Medido levert



6-10 min. tijdswinst per medicatiemoment

DUURZAAMHEID

Elektrowagenpark **26** Voertuigen

DUMAVA subsidie **5** Locaties

15 E-bikes **18** Green Deal locaties gecertificeerd