

## Uitnodiging

**Workshop:** AI en datagedreven werken  
**Wanneer:** 8 oktober, 13:00 – 17:00 uur  
**Waar:** Deltion College, Mozartlaan 15, Zwolle, LUX038

Beste zorgaanbieder,

Op 8 oktober organiseren we een praktische Leer en Doe sessie, speciaal voor de deelnemende organisaties van G-AAN. Deze sessie wordt begeleid door Berenschot en richt zich op het zetten van concrete stappen met AI en datagedreven werken.

Denk bijvoorbeeld aan het voorspellen van verloop en verzuim, het inzetten van robotic process automation (RPA) in combinatie met AI om administratieve processen te automatiseren, het voorspellen van capaciteit voor de roostering, de inzet van slimme chatbots en de ondersteuning van AI in het contact tussen zorgverlener en cliënt.

### Waarom datagedreven werken en AI inzetten?

Datagedreven werken is het nemen van beslissingen op basis van data. Het helpt jou en je organisatie om slimme, goed onderbouwde keuzes te maken en biedt kansen om kosten te besparen, de zorg te verbeteren en fouten/incidenten terug te dringen.

AI stelt computers in staat om taken uit te voeren die normaliter menselijke intelligentie vereisen, zoals leren, analyseren en probleemoplossing. Denk aan ondersteuning bij het opstellen van zorgplannen, het analyseren van overdrachten en het verder verbeteren van efficiëntie in administratieve taken.

### Wat kun je verwachten?

- **Praktische Inzichten:** We gaan aan de slag met *concrete* use cases rond het inzetten van data en AI. Hierbij wordt gebruik gemaakt van succesverhalen uit vergelijkbare situaties. Je krijgt te zien wat er allemaal al mogelijk is en toepasbaar in jouw dagelijkse werksituatie.
- **Toepassingsmogelijkheden:** Ontdek hoe je als organisatie (groot en klein) kunt profiteren van data, en hoe data en AI je kunnen helpen bij de uitdagingen die je tegenkomt.
- **Actiegericht en lerend:** Samen gaan we op zoek naar manieren om bezig te gaan met de mogelijkheden van AI en datagedreven werken. We halen bij jullie de wensen op ten aanzien van thema's om in volgende sessies samen mee aan de slag te gaan. Daarbij besteden we volop aandacht aan van elkaar leren en met elkaar verbeteren.

Deze sessie is gericht op actie en praktische toepassing, we nodigen je van harte uit om actief mee te denken en doen. Daarna gaan we met een groep enthousiastelingen verder werken aan enkele themagerichte toepassingen in de zorg. Waarbij met elkaar leren én daadwerkelijk verbeteren centraal staan.

Wil je erbij zijn? Meld je dan aan via [deze link](#). Er is plek voor max. 30 personen, zorg ervoor dat je er snel bij bent!

### **Hoe ziet het vervolg eruit?**

Aan het einde van of net na de bijeenkomst geef je aan met welk initiatief je komende periode graag aan de slag wil. Dit in de vorm van een pilot en wellicht samen met collega organisaties, zodat je de investering kunt delen en maximaal van elkaar kunt leren.

Met elkaar houden we een vinger aan de pols over de aanpak, de voortgang, de leerpunten en het resultaat. Dit wordt uiteraard besproken met de beslissers binnen jullie organisatie, die besluiten of het initiatief wordt voortgezet.

We kijken ernaar uit om samen stappen te zetten richting een datagedreven toekomst!

Zijn er vragen, neem dan contact op met Kylian Hendriks, medewerker programmateam G-AAN: (06) 3151 22654.

Met vriendelijke groet,

Eveline Bakker

Programmamanager regioaanpak gehandicaptenzorg Zwolle en Drenthe

### **Ps. Meer weten over AI?**

De maand oktober lijkt wel in het teken van AI te staan. In regio Groningen organiseert DigiSaam namelijk een heel leuk [symposium](#) over de inzet van AI en de impact van AI op de langdurige zorg. Dus... wil je nóg meer leren over AI, kijk dan even op hun [website](#)! Je bent van harte welkom.