



*Lijkt het je tof om organisaties te helpen met het maximale uit hun medewerkers te halen? Als RPA-Developer verlos jij medewerkers van hun saaie, repetitieve werkzaamheden door het bouwen van softwarerobots. Hierdoor word je bij organisaties altijd met een grote glimlach ontvangen en ga jij gegarandeerd vrolijk naar huis. Klinkt dit al goed? Lees dan snel verder!*

Binnen VVA-informatisering zijn we op zoek naar een:

## Junior/Medior/Senior RPA Developer– FT (40 uur)

### VVA-informatisering

VVA is een onafhankelijk informatiseringsbureau dat organisaties ondersteunt bij hun digitale transitie. Dit doen we met enthousiaste professionals die expert zijn op het snijvlak van organisatie en ICT. Binnen VVA kennen we verschillende teams. Als RPA-Developer ga je aan de slag in het team 'intelligent workforce'. VVA intelligent workforce is erop gericht om organisaties te helpen om slimmer te werken door inzet van Robotic Process Automation (RPA), Process Mining, Data Science en Datavisualisatie.

### Het team

Bij VVA krijg je de kans om aan de slag te gaan met uitdagende opdrachten. Daarbij maak je onderdeel uit van een jong en dynamisch team, die het beste in elkaar naar boven haalt. Dit stelt jou in staat om je carrière een vliegende start te geven. Ons team bestaat uit ambitieuze collega's met een brede kennis van de markt en interesse in ons vakgebied.

Binnen VVA is er veel ruimte voor ondernemerschap. We verwachten veel verantwoordelijkheidsgevoel en hebben met elkaar een open communicatiecultuur. We werken hard met zijn allen, maar doen ook met grote regelmaat leuke dingen buiten het werk om.

### Wat ga je doen?

We hebben al wat complexe opdrachten voor je klaarliggen, waarbij we jou als RPA-Developer goed kunnen gebruiken. Daarnaast ga je ook het gesprek aan met onze klanten. Je helpt hen bij het zoeken naar optimalisatiemogelijkheden en adviseert over innovatieve toepassingen.

## Wat neem je mee?

- **Junior Developer:** Een (bijna) afgeronde bachelor- of master studie, bij voorkeur (Bedrijfskundige) Informatica, Informatie Management, Computer Science of Data Science.
- **Medior/Senior Developer:** minimaal 3 en 5 jaar relevante werkervaring.
- Kennis van RPA tooling (UiPath/Yarado), en programmeren (Python, C#, VB.NET) is een pré.
- Je bent breder geïnteresseerd in innovatieve toepassingen zoals Robotic Process Automation, Process Mining, Data Science en datavisualisatie.
- De drive om te presteren in een snel groeiend bedrijf, ondernemend en bruisend van creatieve ideeën.
- Gevoel voor het opbouwen van duurzame relaties met collega's en klanten.
- Resultaatgericht en op zoek naar oplossingen in plaats van problemen.
- Creatief in het zoeken naar de beste oplossingen.
- Jezelf willen door ontwikkelen door coaching, training en opleiding.

## Wat krijg je ervoor terug?

Een zeer uitdagende en professionele werkomgeving binnen een organisatie waarbij jij je verder kan ontwikkelen doormiddel van coaching, trainingen en opleidingsmogelijkheden. Daarnaast:

- Een grote, groeiende club van professionele, sociale én gezellige collega's;
- Een professionele en dynamische organisatie met een open communicatiecultuur en veel ruimte voor ondernemerschap en eigen verantwoordelijkheid;
- Zeer uitdagende en vernieuwende projecten bij supermooie organisaties;
- Afwisselend en uitdagend werk met projecten met een hoog innovatief karakter.
- Een zelfstandige en verantwoordelijke functie
- Compleet pakket aan arbeidsvoorwaarden, zoals een uitstekend salaris, bonusregeling, laptop, telefoon, onkostenvergoeding en een pensioenregeling;
- Je werkt hybride, vanuit huis, bij de klant of vanuit ons kantoor in Roosendaal;
- Gezellige teamactiviteiten zoals borrels, uitjes en jaarlijks een inmiddels legendarisch VVA-weekend!

## Interesse?

Lijkt het jou leuk om jouw kennis en expertise toe te passen binnen onze organisatie? Stuur dan jouw CV en motivatie naar Deniz Arpat [d.arp@vva-informatisering.nl](mailto:d.arp@vva-informatisering.nl). Mocht je nog vragen hebben, stuur dan gerust een mail. Wil je meer weten over VVA? Kijk dan op [www.vva-informatisering.nl](http://www.vva-informatisering.nl).