

Test Engineer

Waar ga jij aan de slag?

Als test engineer bij Hestia ga jij deel uitmaken van het core development team. Dit team is verantwoordelijk voor het ontwerp, de architectuur, de ontwikkeling, het testen, het opleveren en het onderhouden van onze producten. Jij zult hierbij primair zorg dragen voor het stabiliseren en stabiel houden van de applicaties. Binnen dit team kom je in aanraking met alle facetten van de software lifecycle. Tevens krijg je de tijd en ruimte om je te verdiepen en/of verbreden in wat goed bij jou past.

Wie zijn wij?

Hestia Cardiovascular Service Center is een snelgroeiende scale-up uit Twente bestaande uit creatieve en ondernemende vakidioten die hun best doen om met state-of-the-art IT en een gezonde obsessieve focus voor klanttevredenheid de wereld een beetje te verbeteren. Onze oplossingen tillen zorg op afstand en digitalisering in de zorg naar een hoger niveau.

Hoe doen wij dit?

Met onze producten, diensten en mensen uiteraard. Of het nou ketenautomatisering in zware zorgtrajecten is, digitalisering van zorgprocessen of (heel relevant op het moment) toegangsooplossingen met health-check voor evenementen. Overall vinden wij een oplossing voor. En deze oplossingen blijven niet onopgemerkt! Neem bijvoorbeeld ons SMART-Access project, hiertoe zijn wij door de overheid gevraagd om mee te denken in het wederom toegankelijk maken van grote evenementen. Wij gaan er voor zorgen dat iedereen weer naar zijn favoriete voetbalwedstrijd, theatervoorstelling of festival kan gaan. Uiteraard betekent dit wel dat er tienduizenden gebruikers tegelijkertijd gebruik zullen maken van onze software. Samen met onze zorgprofessionals doen wij dit allemaal met de grootste zorg en aandacht voor veiligheid, kwaliteit en privacy. Een van onze aankomende uitdagingen is het slim toepassen van Artificial Intelligence zodat we met onze gestructureerde data voorspellende waarden kunnen creëren om vitaliteit en preventie te bevorderen.

Wat wordt er van jou gevraagd?

- Minimale beschikbaarheid van 32 uur (voorkeur voor 40)
- HBO werk- en denkniveau
- Ervaring met Scrum en versiebeheer (git)
- Goede beheersing van de Nederlandse en Engelse taal
- Het kunnen overleggen van een VOG
- (PHP)unit testen schrijven en onderhouden
- E2E (CodeceptJS + Puppeteer) testen schrijven en onderhouden
- Rapportages maken van de huidige (test)status
- Onze CI/CD straat verder implementeren en onderhouden
- SonarQube analyse verder implementeren en onderhouden

Wat krijg jij ervoor terug?

- Aantrekkelijk salaris
- 25 vakantiedagen
- Pensioenvergoeding
- Opleidingsmogelijkheden
- Flexibele werktijden
- Mogelijkheden tot thuiswerken
- Reiskostenvergoeding
- Laptop en tools
- Inspirerende werkomgeving en collega's
- Memorabele bedrijfsuitjes

Geïnteresseerd in deze functie?

Stuur jouw CV en motivatie naar:



werkenbij@hestia-csc.com



HESTIA
Cardiovascular Service Center