

Test Automation Engineer

Uren per week:
34

Salarisniveau:
3265 - 4806 EUR

Opleidingsniveau:
HBO

Deadline:
18-05-2026

Locatie:
Leiden

Contactpersoon vacature:
Shirley Schipper

Krijg jij energie van het verbeteren van softwarekwaliteit en het slim automatiseren van testen? Als Test Automation Engineer maak jij écht het verschil in een agile omgeving waar nog veel handmatig wordt getest. Je krijgt de ruimte om testautomatisering naar een hoger niveau te tillen en zorgt ervoor dat onze digitale producten betrouwbaar en toekomstbestendig zijn voor onze verzekerden.

Wat ga je doen

In deze rol ben jij dé specialist die softwarekwaliteit bewaakt én verder ontwikkelt. Je werkt hands-on in het team, wat betekent dat jij binnen de scrum team het testwerk op je neemt en vrijheid krijgt om testautomatisering verder vorm te geven. Met jouw inzet vervang je stap voor stap handmatige testen door slimme geautomatiseerde oplossingen en help je zo de snelheid en kwaliteit van development te verhogen.

Concreet ga je aan de slag met:

- Opzetten, door ontwikkelen en uitvoeren van de test- en automatiseringsstrategie op basis van risicoanalyses.
- Schrijven, beheren en onderhouden van geautomatiseerde testcases en testscripts.
- Starten met regressietesten voor eenvoudige UI-testen, API-testen, data validatietesten.
- Integreren van testautomatisering in de CI/CD-ontwikkelstraat.
- Actief uitvoeren van geautomatiseerde én waar nodig handmatige tests.
- Delen van bevindingen, geven van feedback en bijdragen aan betere codekwaliteit binnen het team.

Waar ga je werken?

Het team IT Development is verantwoordelijk voor de ontwikkeling en het onderhoud van software. De focus ligt op de ontwikkeling van onze app en mijn-omgevingen, websites en services voor de uitwisseling van data tussen applicaties. Binnen dit team ben jij verantwoordelijk voor het testen: je voert alle handmatige tests uit en neemt daarnaast de testautomatisering voor je rekening.

Wie zijn wij?

Wij zijn dé energieke regionale zorgverzekeraar uit Leiden. Wij maken ons sterk voor toegankelijke én betaalbare zorg. De komende jaren staan wij voor een mooie uitdaging. De ontwikkelingen binnen het zorgstelsel en de verregaande digitalisering vragen om continue doorontwikkeling van onze dienstverlening. Het digitaliseren van onze diensten en processen is iets waar wij dan ook dagelijks aan werken. Mede dankzij IT en data leveren wij een bijdrage aan toegankelijke en betaalbare zorg, want wij vinden: iedereen heeft recht op Zorg en Zekerheid!

Wat bieden wij je?

Wij zijn een energieke zorgverzekeraar voor onze klanten en voor onze collega's; jouw welzijn is belangrijk voor ons. Een goede balans tussen werk en privé en veel gezonde initiatieven zijn een onderdeel van werken bij Zorg en Zekerheid. Bij Zorg en Zekerheid geven we je graag waardering voor al jouw harde werken. Op basis van een fulltime werkweek van 34 uur kun je rekenen op een interessant pakket aan primaire en secundaire arbeidsvoorwaarden, waaronder:

- Direct een vaste aanstelling met een proeftijd van 2 maanden;
- eenmarktconform salaris van €45.578 tot€67.089 per jaar op basis van een 34-urige werkweek. Inclusief een dertiende maand en 8% vakantietoeslag;
- Een zeer aantrekkelijke pensioenregeling waarbij je pensioen opbouwt met een eigen bijdrage van slechts 5,29%;
- Vijf en halve week aan vakantiedagen, bovendien heb je de mogelijkheid extra dagen bij te kopen;
- Mogelijkheden om op onze kosten cursussen en opleidingen te volgen. Je kan ook gebruikmaken van onzeee-learning omgeving;
- de mogelijkheid om 50% thuis te werken inclusief thuiswerkvergoeding en thuiswerkplek.

Alles weten over onze arbeidsvoorwaarden? Klik [hier](#).

Wat breng je met je mee

Je bent een ervaren, gedreven Test automation engineer met een scherp beoordelingsvermogen. Met jouw sterke oordeelsvorming weet je risico's goed in te schatten en de juiste testaanpak te bepalen. Je werkt kwaliteitsgericht en laat niets aan het toeval over als het gaat om betrouwbare en gebruiksvriendelijke software. Daarnaast beschik je over goede schriftelijke communicatieve vaardigheden, waarmee je testresultaten, bevindingen en adviezen helder vastlegt en deelt met stakeholders.

- Een hbo-werk- en denkniveau, bij voorkeur richting Informatica of een vergelijkbare opleiding
 - Ervaring als test automation engineer of QA-specialist met ontwikkelervaring of testautomatisering ervaring
 - Kennis van testmethodieken en ervaring met het schrijven van geautomatiseerde testscripts
 - Ervaring met Agile/Scrum werken en CI/CD pipelines
 - Beheersing van de Nederlandse taal in woord en geschrift
 - Een hands-on mentaliteit: je automatiseert waar mogelijk, maar test ook zelf actief mee
- Daarnaast is het een pre als je ook nog hier ervaring mee hebt.
- Cloud platform bijvoorkeur Azure
 - Kennis van test frameworks, bij voorkeur met Playwright of ander framework zoals: Tosca, Leapwork, Selenium, Cypress, REST-assured of Appium
 - Een programmeertaal zoals: Java, Javascript, Python of C#
 - Infrastructure as Code bijvoorbeeld: Terraform, BICEPS of Pulumi

Zin om impact te maken?

Leuk! Wij gaan gelijk aan de slag met jouw sollicitatie. Reageren is mogelijk tot 18 mei. Hebben wij eerder een kandidaat blij gemaakt? Dan sluit de vacature op voorhand. Heb je nog aanvullende vragen? Stuur dan een appje of neem contact op met Shirley Schipper (Recruiter) via 06-83361525.

Wij werven zonder tussenkomst van bureaus.