# Testcoördinator/tester – cluster BCO

## Ons aanbod

|  |  |
| --- | --- |
| **Werklocatie:** | Wilhelminakade 179, Rotterdam / thuis werken |
| **Startdatum:** | medio juli |
| **Aantal medewerkers:** | 1 |
| **Uren per week:** | 20-36 uur (36 uur t/m oktober 2020, daarna 20 uur tot medio juli 2021) |
| **Duur opdracht:** | 12 maanden |
| **Verlengingsopties:** | Optie tot verlenging van 2 x 6 maanden |
| **FSK:** | 10 |
| **Tariefrange:** | €75 – 85 |
| **Verhouding prijs/kwaliteit:****Data voor verificatiegesprek:** | 30% - 70%De verificatiegesprekken zullen plaatsvinden in week 29. |

## Jouw opdracht

Als testcoördinator/tester van het team Functioneel Beheer Generieke Applicaties werk je aan de applicaties die door de gehele gemeente worden gebruikt. Als ervaren testcoördinator/tester vanuit Testing010 word je ingezet voor diverse test-, coach- en coördinatiewerkzaamheden. De werkzaamheden vinden plaats in diverse teams en omgevingen, waarbij je start binnen het Oracle EBS-team en een RAD-ontwikkelteam. Je bent ervaren in het opstellen én uitvoeren van testplannen. Je kunt collega’s coachen en bijsturen waar nodig. Je specificeert testgevallen en voert ze ook uit. En je bent in staat regressiesets om te zetten in geautomatiseerde Tosca testscripts.

Jouw taken als teamlid Functioneel Beheer Generieke Applicaties bestaan uit:

* Coördinatie
	+ Schrijven en uitvoeren van testplannen
	+ Bijhouden van (en bijsturen op) voortgang
	+ Bevindingenbeheer
	+ Eventueel aansturing van derden in non-functionele tests
* Coaching
	+ Ondersteunen en begeleiden van minder ervaren testers
	+ Ondersteunen van toekomstige functioneel beheerders in hun testwerkzaamheden
	+ Ondersteuning gebruikerstesten
* Testuitvoer
	+ Specificatie van testgevallen
	+ Uitvoer van testgevallen
	+ Bijwerken regressieset
* Testautomatisering
	+ Automatiseren van de regressieset met behulp van Tosca
	+ Overdracht geautomatiseerde set aan functioneel beheer

## Jouw profiel

Wij zoeken een ervaren testcoördinator die ook graag als tester en Tosca-engineer zijn handen uit de mouwen steekt en daarmee onze teams helpt het testen naar een hoger niveau te krijgen. Het ene moment coach je een team in hun testwerkzaamheden, het andere moment ben je als testcoördinator en uitvoerend tester binnen een project verantwoordelijk voor de gehele testaanpak. Daarbij automatiseer je je regressieset met behulp van Tosca.

Je staat stevig genoeg in je schoenen om de testactiviteiten bij te sturen en te onderbouwen, maar je weet ook op tactisch niveau bij te sturen binnen onze lerende organisatie. Je bent als testexpert automatisch onderdeel van de community van Testing010 waarin je kennis en kansen deelt met andere testers binnen het concern.

## Eisen

* WO werk en denkniveau;
* HBO-opleiding op het gebied van informatievoorziening;
* Minimaal 7 jaar werkervaring in testuitvoer;
* Minimaal 3 jaar werkervaring als testcoördinator in testuitvoer in de afgelopen 5 jaar;
* TMap certificaat;
* Tosca certificaat en tenminste 2 jaar werkervaring in het gebruik hiervan;
* Minimaal 1 jaar ervaring in werken binnen een scrumteam in de afgelopen 5 jaar.

## Wensen

* Ervaring met werken in een grote, complexe omgeving (>1000 medewerkers);
* Ervaring met het testen van Mendix-applicaties;
* Ervaring met het testen van Oracle-applicaties;
* Ervaring in test- en releasemanagement.

## Competenties

* Resultaatgericht
* Integriteit
* Flexibiliteit
* Adviesvaardigheid
* Zelfstandigheid
* Samenwerken
* Ondernemen
* Coachen
* Organisatiebewustzijn

## De teams

* Team Oracle EBS: je neemt hier deel aan het KIR (Kwaliteit, Integratie en Releases) subteam. Een team dat aan het wennen is aan een agile manier van werken en geholpen moet worden in het verbeteren en uitvoeren van de testaanpak binnen team Oracle EBS. Je krijgt te maken met ervaren Oracle beheerders die hulp nodig hebben bij het regelen en uitvoeren van alles rondom de testwerkzaamheden. Jouw rol is hen hierin te coachen en bij te springen waar nodig.

Inzet in dit team is voor 20 uur per week gedurende 4 maanden. Daarna stoppen de werkzaamheden voor dit team.

* Doorontwikkeling Thomas: in dit RAD-team (Rapid Application Development) wordt een 15-tal apps ontwikkeld die allemaal met dezelfde data laag aan elkaar verbonden zijn. Op het groeiende applandschap vindt op agile wijze continu ontwikkeling plaats. Voor het testen hiervan is een testaanpak nodig, moeten tests gescript en uitgevoerd worden en is het van belang een geautomatiseerde regressieset op te stellen en te onderhouden.

Inzet in dit team staat nu gepland tot medio 2021.

## De afdeling

Het team Functioneel Beheer Generieke Applicaties is verantwoordelijk voor de applicaties die door de gehele gemeente worden gebruikt. Denk daarbij aan het inter- en intranet, het zaaksysteem en de applicatie die de calls voor de diverse servicedesks vastlegt.

Binnen FB Generiek is Testing010 ondergebracht. Testing010 is een community die allerhande testdienstverlening faciliteert, testexpertise levert en zorgt voor borging en vergroting van de testcompetentie binnen het hele concern.

## Onze organisatie

Het team Functioneel Beheer Generieke Applicaties is onderdeel van de Afdeling Strategie & Ondersteuning, welke gepositioneerd is binnen de BCO (Bestuurs- en Concern Ondersteuning) van de Gemeente Rotterdam. Het cluster Bestuurs- en Concernondersteuning is de spil van de gemeentelijke organisatie en maakt kaders voor het hele concern. Zij zorgt enerzijds dat het college van burgemeester en wethouders de stad kan besturen en de schakel is tussen de burgers, het stadsbestuur en de gebieden. Anderzijds is het cluster de schakel met de overige (beleids)clusters op het gebied van bedrijfsvoering. ICT, HR, Facilitaire Zaken, Juridische Zaken, Onderzoek, Financiën, Inkoop en Communicatie zijn gebundeld. Zo levert het cluster haar bijdrage die de organisatie nodig heeft bij het uitvoeren van haar werk voor de stad