

Ben je op zoek naar een nieuwe uitdaging?

Wil jij werken in een jonge, dynamische organisatie? Ben jij een Software Tester die graag een nieuwe uitdaging aangaat? Dan hebben wij misschien wel de vacature voor jou. Per direct zijn wij op zoek naar een:

Software Test Engineer

Als Software Tester werk je mee aan de ontwikkeling van een innovatief laboratorium procesmanagement systeem. Dit systeem wordt het begin van de distributie van een gebruiksvriendelijke softwareapplicatie voor laboratoria wereldwijd.

Je verantwoordelijkheden zijn onder andere:

- Testplan uitwerken en toetsen aan de hand van gestelde vereisten.
- Opzetten, monitoren en rapporteren van geautomatiseerde testen.
- Integreren van de automatische testen in de CI/CD pipeline.
- Uitvoeren van functionele, performance, security en regressie testen.

De ideale kandidaat herkent zich in het volgende:

- Creativiteit en out-of-the box kunnen denken.
- Kennis van Visual Studio, Microsoft Azure en C# (is een pré).
- Ervaring met browser, WPF testen en database testen.
- Analytisch vermogen en in kleine teams kunnen samenwerken.
- Mbo-niveau met test ervaring.

Wij bieden:

- Een prettige en dynamische werkomgeving met leuke collega's.
- Een organisatie die werkt in de voorhoede van wetenschap.
- Ruimte voor initiatief en verantwoordelijkheid.
- Een bonus en commissieregeling.
- Te gekke teamuitjes en een gezellige vrijdagmiddagborrel.

Wie zijn wij?

GC biotech is een onafhankelijke leverancier van laboratorium automatisering. De nadruk ligt op robotica en randapparatuur, software, kits en reagentia. CleanNA is een fabrikant van reagentia voor met name DNA- en RNA-isolatie. Ons doel is het vereenvoudigen, versnellen en verbeteren van Life Sciences onderzoek.

Geïnteresseerd?

Wil jij deze rol fulltime vervullen in onze organisatie of wil je meer weten over deze vacature? Neem dan contact op met ons (tel: +31 (0) 182 22 33 00) en vraag naar Gregory Vis. Reageren kan door een brief en CV te sturen naar hr@gcbiotech.com.

Meer weten over onze organisatie, neem dan een kijkje op onze website: www.gcbiotech.com.