



Vanuit de rotsvaste overtuiging dat vele kleintjes samen sterk maken, is DELA meer dan 85 jaar geleden als coöperatieve vereniging ontstaan. Solidariteit vormde in 1937 al de basis voor onze coöperatie. Sinds de beginperiode bouwen wij in het hele land aan teams van gepassioneerde en ambitieuze professionals. Van uitvaartverzorgers en horecamedewerkers tot IT'ers. En alles wat daartussen zit. Stuk voor stuk onmisbaar in het mogelijk maken van een passend afscheid voor iedereen.

Het coöperatieve karakter staat nog steeds centraal: de winst die we maken, gebruiken we deels om de organisatie te versterken en deels om de premiestijging te beperken. Bovendien hebben onze leden via de algemene vergadering een belangrijke stem over een aantal belangrijke zaken zoals benoemingen van bestuurders en commissarissen. De leden bepalen mede ons beleid en helpen de dienstverlening verder te ontwikkelen.

Data test engineer

Locatie: Hoofdkantoor afdeling: IT opleiding: HBO aantal: uren 32 - 40 uur

Als Data Test Engineer bij DELA ben jij van onmiskenbare waarde voor onze ruim 4 miljoen leden. "Waarom?" horen wij je denken. Jij draagt namelijk zorg voor de robuustheid van de diverse producten op het dataplatform, welke helpen om onze dienstverlening almaar beter te maken. Dit doe je 50% van de tijd vanuit ons hoofdkantoor in hartje Eindhoven, maar ook 50% vanuit thuis.

Of het nu gaat om het testen van een nieuw dataproduct, of om het optimaliseren van onze automatische testprogrammatuur, jij draait er je handen niet voor om. Naast je passie voor het testen, vind je het leuk om anderen jouw werk te laten testen. Jij gaat dan ook samen met het Scrum team werken aan het dataplatform. Het draaiend houden van de programmatuur, maar ook het migreren van het platform naar de Cloud vind jij een leuke uitdaging.

Weet je even niet hoe je iets aan moet pakken? Geen zorgen, ook wij weten niet alles. Wat wij wél weten, is dat je altijd een fijn team met collega's hebt die voor elkaar klaarstaan. Wij zouden DELA niet zijn als wij het niet samen zouden doen, toch?

Wat je als Data Test Engineer doet...

...om van toegevoegde waarde te zijn voor onze leden.

Jouw dag als Data Test Engineer bij DELA

Of je nu thuis aan werk bent of op kantoor, jij hebt zin om de dag te starten. Samen met je team bespreek je in de dagelijkse Stand Up de werkzaamheden van de dag. Vandaag start jij je dag door in gesprek te gaan met een van onze vele stakeholders vanuit de business. Je doel is om te snappen hoe het nieuwe dataproduct hoort te werken. Daardoor kun jij de test van het product optimaal voorbereiden. Je beseft dat deze test vaker gebruikt gaat worden, dus je kiest ervoor om deze te automatiseren in de Power Shell module 'Pester'.

Omdat je het ook leuk vindt om te ontwikkelen, ga je vervolgens samen met een collega aan de slag om een nieuwe databron te ontsluiten naar ons Datawarehouse. Samen bouwen jullie een pipeline in Azure Data Factory. Gaaf! Nu kan het Business Enablement team de data gebruiken om de rapportages te bouwen voor de eindgebruikers. Deze rapportages helpen DELA om meer data-gedreven beslissingen te nemen. Jij en je team vormen dus een belangrijke schakel in dit proces.

Het laatste agenda item van de dag is het Test Gilde. Samen met collega testers streef je naar een nóg verdere optimalisatie van de test methodieken.

Na deze sessie werk je nog even de status bij van je werkzaamheden in Azure Boards, zodat je morgen weer fris van start kunt. Zo draag jij iedere dag weer op diverse vlakken bij aan een steeds verbeterende dienstverlening voor onze leden.

Ons kwaliteitsmanagement is gebaseerd op de DELA Quality Management (DQM). DQM is een praktische uitwerking van TMAP® en Agile best practices. Jij bent als Data Test Engineer onderdeel van een actief testgilde waar jouw inbreng helpt aan een nog betere testcultuur binnen DELA. **Daarnaast ben je verantwoordelijk voor:**

- Coördineren, voorbereiden en uitvoeren van de systeem- en ketentest binnen het scrumteam;
- Ontwikkelen, uitvoeren en onderhouden van geautomatiseerde testscripts met behulp van Pester en Azure DevOps;
- Opzetten en onderhouden van een testautomatisering-platform in Azure DevOps;
- Identificeren van bevindingen en deze registreren en opvolgen in Azure DevOps Boards;
- Rapporteren over voortgang en kwaliteit van de testen.

Wat we van jou als Data Test Engineer wensen...

...om samen met jouw team succesvol te kunnen zijn.

HBO/WO werk- en denkniveau; Kennis van Azure DevOps; Stevige SQL kennis; Kennis en kunde om ADF pipelines te maken en aan te passen; Inzicht en overzicht om afhankelijkheden van processen, tools, en teams te overzien.

Met deze informatie kun je ons helpen met naast het test specifieke werk, ook bijvoorbeeld ondersteuning bij beheer van het data platform, voorbereiden van werk, ontwikkelen van functionaliteit zoals data kwaliteitscontroles of API data ontsluitingen. Help ons DELA meet data -driven te worden!

Wat je als Data Engineer bij DELA krijgt...

... om voldoening en betekenis uit jouw werk te halen.

DELA is een coöperatie die, net als jij, midden in het leven staat. Kenmerkend voor DELA is een open communicatie, een informele sfeer, een goede interne samenwerking en betekenis geven aan je werk.

We geven je de mogelijkheid om de arbeidsvoorwaarden af te stemmen op jouw persoonlijke wensen en behoeften. Daarom krijg je:

- Een minimumsalaris van €3.883,- bruto per maand en maximumsalaris van €5.546,- bruto per maand o.b.v. 40 uur per week;
- Direct een contract voor onbepaalde tijd voor 32-40 uur per week;
- De vrije keuze om 20,25% van jouw maandsalaris aan extra verlofdagen en vakantiegeld maandelijks of eenmalig uit te laten betalen;
- €750 bruto per jaar om te besteden aan jouw vitaliteit (sportschoenen, sportabonnement, mindfulness, stoppen met roken cursus, etc.);
- Een goede pensioenregeling, korting op verzekeringsproducten en de mogelijkheid om cursussen te volgen.

Enthousiast geworden? Dat begrijpen we helemaal.

Maak van onderstaande link een kopie om direct via onze eigen site te reageren:

<https://werkenbij.dela.nl/vacatures/data-test-engineer-32-40-uur-eindhoven-2122>