# Mendix Advanced Business Engineer Digitale participate – cluster BCO

## Ons aanbod

|  |  |
| --- | --- |
| **Werklocatie(s):** | Librijesteeg 2 |
| **Startdatum:** | 1Z.sm naar verwachting eind februari 2020 |
| **Einddatum:** | 30 juni 2020 |
| **Aantal medewerkers:** | 1 |
| **Uren per week:** | 36 uur  |
| **Duur opdracht:** | 5 maanden |
| **Verlengingsopties:** | Ja; 3 x 5 maanden  |
| **FSK:** | 12 |
| **Tariefrange** | € 70 - € 95 |
| **Verhouding prijs/kwaliteit** | 10% - 90% |
| **Data voor verificatiegesprek** | Week 8 |

## Jouw functie

Als Mendix Advanced Business Engineer werk je mee aan de ontwikkeling van de RAD werkwijze binnen Rotterdam. Binnen een agile scrum team werk je als lead-Business Engineer/scrummaster aan het modelleren van (primaire) processen. De product owner is je belangrijkste sparringpartner en je werkt samen met kennishouders van de klant. Je werkt aan het modelleren van data, ontwerpen van het proces als de UX-UI van (mobiele) applicaties op het Mendix v7 en v8 platform. Je werkt volgens afgesproken (Rotterdamse) standaarden en beleidslijnen en stemt werkzaamheden af. Je signaleert problemen en adviseert proactief over oplossingen. Je verplaatst je in de rol van de klant en vraagt je altijd af of jouw oplossing aan zijn doelstelling bijdraagt.

## Jouw uitdaging

## Het cluster Dienstverlening is bezig met het verder ontwikkelen en inventariseren van het Digitale Participatie Platform voor interactie met burgers. Om inzicht te krijgen in de (on)mogelijkheden van zo’n platform willen we op een agile manier met behulp van het Mendix platform een webapplicatie bouwen en beschikbaarstellen. De gevraagde functionaliteiten betreffen:

## Indienen van plannen door burgers

## Linkje voor eigen communictatie door burgers

## Tijdlijn (sluiten stemming/ indienen etc.)

## Verzamelen van likes

## Stemmen op

## Nieuws items

## Vragen en reacties kunnen maken

## Inlogfunctionaliteit met dubbele verificatie (e-mail voor akkoord)

## Er is een pilot voorgesteld in 3 wijken (Pernis, Rozenburg en Hoek van Holland) om hiermee een proef te doen. Deze pilot is alleen van toepassing op de kleine kernen (Pernis, Rozenburg en Hoek van Holland). Op het moment dat deze pilot een succes is/wordt, dan komt er een evaluatie van de gekozen tool. Looptijd van het project is 1 jaar.

## Jouw profiel – eisen

* Je beschikt over een afgeronde opleiding op minimaal MBO 4-niveau
* Je bent minimaal een Certified Mendix Advanced Developer (Blue Badge)
* Je hebt minimaal 2 jaar ervaring als Mendix Business Engineer en hebt daarbij de volgende ervaringen (opgedaan in afgelopen 3 jaar)
	+ Mendix v7 en v8 platform
	+ HTML 5
	+ CSS
	+ Java en Javascript
	+ Agile scrum werken
* Mendix development omgeving op je eigen laptop

**Competenties**

* Resultaatgericht
* Integer
* Flexibel
* Klantgericht
* Proactief
* (Probleem) analytisch vermogen
* Oplossingsgericht
* Teamspeler (zowel met de klant als collega’s)
* Volledige beheersing van de Engelse taal in woord en geschrift
* Communicatief vaardig

## Wensen

* Je beschikt over een afgeronde opleiding op HBO of WO-niveau;
* Je beschikt over een afgeronde opleiding informatica, business informatiemanagement en/of architectuur;
* Je hebt een training “agile/scrum” afgerond;
* Je beschikt over een afgeronde training automatisch testen, UX-UI ontwerp, informatiebeveiliging en/of quality management;
* Je hebt werkervaring als scrummaster, in business consultancy, bij een overheidsinstelling en/of met UX-UI ontwerp (opgedaan in de afgelopen 3 jaar);
* Je hebt ervaring met het bouwen van portalen voor interactie met doelgroepen.

## De afdeling

Rotterdam heeft de grootste ICT-afdeling in gemeenteland. Honderden collega’s houden zich dagelijks bezig met het beheren, beveiligen en (door)ontwikkelen van alle ICT-dienstverlening. Zowel binnen de organisatie als in de stad. We werken met de meest geavanceerde technologieën om Rotterdam beter en innovatiever te maken. Sinds januari 2018 werken we vanuit informatiemanagement met Rapid Application Development (RAD) op het Mendix platform, waarbij we samen met de business units (clusters) processen modelleren en applicaties maken in een BizzDevOps team.

## Onze organisatie

Als Mendix Advanced Business Engineer kom je te werken bij het cluster Bestuurs- en Concern Ondersteuning (BCO) van de gemeente. De functie is onderdeel van de afdeling Informatiemanagement van de directie Informatie, Innovatie, Facilitair en Onderzoek (IIFO).

Je leidinggevende is de RAD-teamcoördinator.