# Mendix Advanced Business Engineer

## Ons aanbod

|  |  |
| --- | --- |
| **Werklocatie(s):** | Wilhelminakade 179 |
| **Startdatum:** | Medio januari 2020 |
| **Einddatum:** | 30 juni 2020 |
| **Aantal medewerkers:** | 1 |
| **Uren per week:** | 36 uur  |
| **Duur opdracht:** | 6 maanden |
| **Verlengingsopties:** | Ja, 3 x 6 maanden  |
| **FSK:** | 12 |
| **Tariefrange** | €70 - € 99 |
| **Verhouding prijs/kwaliteit** | 20% - 80% |
| **Data voor verificatiegesprek** | Week 2 |

## 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

Doel van de te bouwen applicatie is tweeledig: Aanbestedingskalender (ABK) en capaciteitsplanning.

• De aanbestedingskalender bevat zowel de diverse EU aanbestedingen, de onderhandse aanbestedingen als inkoop-projecten, zowel de lopende als de geplande. Het geeft een overzicht van waar de afdeling op dit moment mee bezig is qua aanbestedingen en ook wat we nog in de planning hebben om te gaan doen de komende 1½ jaar. Het overzicht wordt samengesteld uit de input van de expirerende contracten, de input van de inkopers met nieuw aankomende aanbestedingen, input vanuit nieuwe aanvragen via ROM en welke reeds gestart zijn en nog niet afgerond. De status wordt weergegeven in rapportage voor intern en extern.

• De capaciteitsplanning heeft als doel ons inzicht te verschaffen op de capaciteitssituatie van de afdeling, de teams, de individuele medewerkers op korte, middellange en lange termijn, rekeninghoudend met verlof etc. De informatie dient synchroon te zijn met de ABK maar bevat de detailinformatie om te kunnen sturen. Gewenst is uitgebreide rapportage en mooie actieve schema’s om per project en op diverse abstractieniveaus inzicht te krijgen en te kunnen simuleren en te fixeren (forecasting). Het heeft de voorkeur om de beschikbare uren informatie uit ADP (MijnHR) te gebruiken.

## 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 en informatiemanagement of architectuur;
* Je hebt kennis van en ervaring met inkoopprocessen;
* Je hebt kennis van en ervaring met rapportage processen;
* Je hebt een training “Scrummaster” 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 specifieke kennis van support op Mendix development, informatie-architectuur en/of informatiebeveiliging.

## 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 businessunits (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.