

## Applicatiebeheerder met ontwerp- en ontwikkeltaken

### De organisatie

De Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF) is de meest complete databank met natuurgegevens in Nederland. De NDFF bundelt, uniformeert en valideert zo veel mogelijk natuurgegevens in Nederland en brengt daarmee in beeld wat er bekend is over de verspreiding van planten- en diersoorten. De gebruikers hebben met de NDFF de beschikking over een databank met meer dan 150 miljoen waarnemingen van hoge kwaliteit.

Onze kleine, dynamische organisatie bestaat uit 12 medewerkers verdeeld over een Serviceteam en een Beheerteam. Het Serviceteam bedient onze klanten (1e lijn) en het Beheerteam zorgt voor het beheer van de databank en de verbonden applicaties. Het gehele pakket van functioneel, applicatie- en technisch beheer wordt binnen het team gedekt. De NDFF werkt nauw samen met een groot deel van alle organisaties die werken met inzameling en/of gebruik van natuurgegevens.

### Wie zoeken wij?

Voor ons team zoeken wij een leergierige, communicatief vaardige Applicatiebeheerder met ontwerp- en ontwikkeltaken.

### Wat ga jij doen?

Met het scrumteam ben je verantwoordelijk voor beheer en ontwikkeling van onze applicaties.

### Kerntaken

- Je stelt (functionele) eisen op, schrijft ontwerpen en plannen en begeleidt het interne of externe ontwikkelproces.
- Je bent aanspreekpunt/opdrachtgever voor externe (software)leveranciers en softwareprogrammeurs die applicaties onder architectuur bouwen.
- Je voert, evenals andere teamleden functioneel, applicatie en technisch beheer uit van de bestaande voorzieningen; de software, de data en de technische infrastructuur. Dit houdt in dat jij je onder andere bezighoudt met het verbeteren en vervangen van applicaties.
- Als onderdeel van de 2<sup>e</sup> lijns ondersteuning los je storingen op en ondersteun je gebruikers bij het toepassen van onze tools, zoals bijvoorbeeld onze API. Ook beoordeel je klantwensen op haalbaarheid en vertaalt ze in technische specificaties.
- Je draait mee bij het testen van nieuwe releases van portalen en apps.

### Gevraagde kennis en vaardigheden

#### Vereist:

- ✓ Je bent een teamspeler, hulpvaardig en communicatief vaardig
- ✓ Je kunt conceptueel denken en gestructureerd werken
- ✓ Je hebt ervaring met REST API's, websites en verstand van IT architectuur
- ✓ Je hebt ervaring met databases (PostgreSQL, PostGIS)
- ✓ Je hebt ervaring in een objectgerichte programmeertaal (Python, PHP, Java, Javascript)
- ✓ Je hebt ervaring met een framework (Django, AngularJS)
- ✓ Je hebt ervaring met Geodata

- ✓ Je hebt affiniteit met natuur
- ✓ Je kunt ruimtelijk denken
- ✓ Je bent leergierig
- ✓ Je hebt ervaring met ontwerp, ontwikkeling en beheer van applicaties
- ✓ Je hebt ervaring met functioneel beheer
- ✓ Je kunt analytisch denken en snel processen/datastromen doorgronden

### **Pré**

- ✓ Je bent bekend met LINUX systeembeheer
- ✓ Je hebt kennis van inventarisaties, natuurgegevens, ecologie, soorten, taxonomie
- ✓ Je hebt kennis van beleid, wetten en statussen rondom natuur
- ✓ Je bent bekend met Agile werken (scrum)
- ✓ Je hebt ervaring met versiebeheer (git)

### **Wij bieden jou**

- Een uitdagende baan voor 28-32 uur per week in een enthousiast team
- Een tijdelijk dienstverband tot en met 31 december 2020 met uitzicht op verlenging
- Een salaris van maximaal €4.241,86 per maand (afhankelijk van ervaring), salarisschaal 10 (cao provincies) op basis van 36 uur per week
- Je voert de functie uit bij de NDFF, standplaats is Nijmegen

### **Reageren?**

Heb je interesse in de functie van Applicatiebeheerder bij de NDFF en wil je meer informatie, neem dan contact op met Maaïke Feskens, Manager NDFF. Je kunt ook direct solliciteren en een motivatiebrief met cv sturen naar [linda.vankappel@natuurloket.nl](mailto:linda.vankappel@natuurloket.nl)