

# Joey Nap BSc. JAVA Developer

4 Oktober 1996

#### **Over mij**

Ik ben een hardwerkende en gedreven IT-er. Ik ben erg zelfstandig maar samerwerken vindt ik een belangrijk onderdeel op werk. Tijdens mijn studie bio-informatica gaf ik de voorkeur aan het programmeren over de biologie. De passie voor programmeren is al ontstaan op de middelbare school waarin ik koos voor het extra vak robotica. Om mij verder te specialiseren in informatica had ik gekozen voor een traineeship JAVA development.

# **Opleidingen**

#### Trainee / oktober 2019 - maart 2020 JAVA Traineeship bij YoungCapital NEXT

Ontwikkelen en presenteren eigen software jan 2020 Scrum.org PSM1 certificaat nov 2019 1ZO-808 Java SE8 Programmer (OCA) dec 2019

Bio-informatica / 2015 - 2019 Hogeschool Leiden, Leiden Stagiair afdeling chemical cell biology Leiden Universiteit Medisch Centrum / 2018 - 2019

Een tool ontwikkeld voor het in kaart brengen van genetische varianten door het combineren van publieke databases met visualisaties in R. Deze tool was vervolgens toegepast op varianten geassocieerd met type 2 diabetes.

## Stagiair afdeling dierecologie Vrije universiteit Amsterdam / feb 2018 - juli 2018

Onderzoek naar 'whole genome duplications' in de genomen van arthropoden door het ontwikkelen van een pipeline in Bash en Python.

Havo / 2013 - 2015 Coenecoop college, Waddinxveen

vmbo-T / 2009 - 2013 Coenecoop college, Waddinxveen

# Werkervaring

Diverse bijbanen:

Order picker - Lidl distributiecentrum Archeotolk - Museumpark Archeon Verkoopmedewerker - Dixons

#### **Behandeld in traineeship**

- Java SE8
- Scrum
- Annotation
- Lambda
- GIT versiebeheer
- HTML5 en CSS3
- Javascript
- Bootstrap
- Spring
- REST
- HTTP
- Spring Boot
- Postman
- UML en ontwerp
- Databases en SQL
- Angular 6
- Continuous Integration met Jenkins

# IT-kennis opleiding / zelfstudie

- Java
- Python
- R
- Bash
- SQL
- Arduino