

# **Mathieu De Meue**

° 21 Oktober 1997 (Gent)

- 🖣 Martijn van Torhoutstraat 127, 9700 Oudenaarde
- . +32 (0) 497 64 20 21
- 🖨 rijbewijs B
- in https://www.linkedin.com/in/mathieu-de-meue-223887129/
- https://github.com/matdemeue
- https://mathieudemeue.be

Als ik een goede persoonlijke omschrijving moet geven kan ik dit verkorten tot volgende drie woorden: leergierig, teamspeler en oplossingsgericht.

Werkgerelateerd hecht ik veel belang aan de netheid en precisie van mijn code. Bovendien ben ik zeer gedisciplineerd en kan ik goed omgaan met strikte deadlines.

Ik leef met het syndroom van Gilles de la Tourette. Dit is niet erg opvallend aanwezig en manifesteert zich onder de vorm van een vocale tic. Om een vlotte start te genieten zou ik graag hebben dat collega's op de hoogte gebracht worden hiervan.

## **Opleiding**

2019 - 2020

**Programmeren (Graduaat)** 

Arteveldehogeschool, Gent

2009 - 2015

**Economie Moderne Talen (3e graad ASO)** 

College Paters Jozefieten, Melle

# Werkervaring

2018 - heden

Student zelfstandige

Studio 97, Ename (Oudenaarde)

# Kleinschalige webprojecten, grafische vormgeving en drukwerk voor ondernemers, verenigingen, ....

# Vaardigheden

# Front-end

Talen:

HTML / CSS / SASS (SCSS) / Javascript

#### Frameworks:

React (Create React App / Nextjs) / Bootstrap / GraphQL (ApolloClient)

#### SSG & CMS:

11ty.io / Jekyll / Wordpress (& Wordpress REST)

### **Templating Engines:**

Nunjucks / Liquid

### **Talenkennis**

#### **Nederlands**

Moedertaal

#### **Engels**

Professionele werkvaardigheid

#### Frans

Basis vaardigheid

### Relevante projecten

#### MyFitnessPal REST API voor mijn dieetdagboek

API die data ophaalt uit mijn MyFitnessPal account en gebruikt wordt in de React front-end.

### **Spotify imitatie in GraphQL**

API waarbij je liedjes en playlists kan toevoegen en een mogelijkheid om deze dan aan elkaar te koppelen.

#### **Back-end**

Talen:

Javascript / Python / PHP / SQL

#### Frameworks:

NodeJS / ExpressJS / Flask (FastAPI) / GraphQL (ApolloServer)

#### Server:

CLI / SSH / FTP / DNS Management / CRON

#### **Deployment:**

LAMP server / Netlify / Vercel / Github Pages / Heroku