



Jelle Mulder

18 September 2001

Gerechtshoeve 10

3992 NP Houten

✉ jellemulder2001@hotmail.com

☎ 06-11196841

Over mij

Mijn naam is Jelle Mulder. Ik ben een sociale, ambitieuze, afgestudeerde student Informatica van de Universiteit Utrecht. Ik bekend met alle veelgebruikte programmeertalen en heb ook een grote affiniteit voor economie en bedrijfskunde. Ik heb tijdens mijn studie een minor Economics en een minor Business Economics behaald. Ik ben momenteel bezig met mijn master Business Development and Entrepreneurship.

Ook beschik ik over een Cambridge CAE certificaat en beheers ik de Engelse taal op een erg hoog niveau.

Ik zie mijzelf als een intelligent en charismatisch persoon die goed is in het werken in teamverband. Ik heb een sterk analytisch vermogen dat mij helpt met het zoeken naar oplossingen voor ingewikkelde problemen, maar ik kan ook goed luisteren naar de creatieve inbreng van anderen.

Afgeronde Opleidingen

sep. 2014 – jul. 2019 **VWO, College de Heemlanden**

sep. 2019 – apr. 2020 **Industrial Engineering, TU Eindhoven**

sep. 2020 – feb. 2025 **Informatica, Utrecht University**

Ik heb al veel kennis over verschillende informaticaonderwerpen en -talen opgedaan. De talen waar ik onder andere bekend mee ben zijn C#, SQL, Python, Haskell, React, HTML en JavaScript. Daarnaast heb ik met succes de minor Economics en de minor Business Economics afgerond.

Werkervaring

mrt. 2018 - aug. 2024 **Verskillende bijbaantjes**

Van vakkenvuller, tot bezorger.

feb. 2024 - jul. 2024 **Software Developer**

Ik heb 20 weken lang voor 20 uur per week aan een softwareproject gewerkt ter afronding van mijn bachelor Informatica. Hierbij hebben wij gewerkt met Scrum en heb ik de rol van product owner op mij genomen. In dit softwareproject hebben wij gewerkt aan een full-stack webapplicatie (React en TypeScript op de frontend en FastAPI en SQL op de backend).

okt. 2024 - heden **Analist Markt & Strategie en Software Developer John & Co**

Ontwikkeling van interne applicaties en digitale tooling. Bouwen van front-end in React en JavaScript, en het werken aan back-end logica in PHP (Laravel) met een PostgreSQL-database. Ook heb ik gewerkt met Twilio om 2FA-sms-authenticatie te integreren in onze applicaties. Daarnaast heb ik ervaring met het opzetten van data-analyses in Python, en werk ik in een team dat volgens de Scrum-methodiek werkt, ondersteund door DevOps-praktijken. Denk hierbij aan versiebeheer met Git, CI/CD workflows en het testen van componenten. Deze brede aanpak binnen zowel front-end als back-end heeft mij inzicht gegeven in het bouwen van schaalbare en herbruikbare systemen.

Certificaten en Diploma's

- Cambridge CAE
- WO bachelor Informatica