



AVIENDA 'T HOOFT

📍 HEKELINGEN, NEDERLAND

◦ PERSONALIA ◦

Hekelingen, Nederland
aviendahooft@hotmail.com

Geboortedatum / Plaats
24-07-2000
Spijkenisse

Nationaliteit
Nederlands

LinkedIn
<https://www.linkedin.com/in/avienda-t-hooft-746721219/>

◦ VAARDIGHEDEN ◦

Doorzettingsvermogen

Leergierig

Zelfstandig

Flexibel

Probleemoplossend
vermogen

Zeer gemotiveerd

◦ HOBBY'S ◦

Lezen, gamen, schrijven, fotografie,
programmeren

👤 PROFIEL

Ik ben een hardwerkende studente op zoek naar werk. Bedreven in het omgaan met technologie, waaronder diverse social-mediaplatforms en office-programma's. Ook kan ik programmeren, ik kan werken met de volgende programmeertalen : PHP, CSS, Python, C#, Javascript en Linq-queries. Ik heb ervaring met AWS cloudservices, ook heb ik gewerkt met het MVC in ASP.NET en Blade voor PHP.

📁 WERKERVARING

Fullstack Stagair, Weblab.nl Rotterdam

september 2023 — januari 2024

Hier heb ik geholpen met het onderhoud van de website, met de frameworks/talen: PHP Laravel, Alpine.js en Tailwind CSS. We gebruikten het MVC van Blade.

Magazijn medewerker, TotaalVers Spijkenisse

juni 2022 — augustus 2023

Hier werk ik op de Zuivel afdeling, we moeten de verschillende producten voor klanten, verschillende zorginstanties, verzamelen en klaarzetten voor transport.

Vakkenvuller, Albert Heijn, Spijkenisse

oktober 2017 — maart 2018

Hier heb ik veel achter de producten gesplitst per pad, ook heb ik haast elke donderdag het vriesvak gevuld. Wanneer ik geen van deze taken stond ik op de normale paden de producten uit te stallen en bij te vullen.

🎓 OPLEIDING

Informatica, Hogeschool Rotterdam, Rotterdam

september 2020 — Heden

Hier word ik opgeleid tot Software Engineer. We leren met verscheidene programmeertalen te werken en in diverse toepassingen om te zetten.

HAVO, De Ring van Putten, Spijkenisse

september 2013 — juni 2019

De vooropleiding, hier heb ik het profiel Natuur en Gezondheid gekozen. De basis vakken, met hierbij Aardrijkskunde, Scheikunde, Biologie en als keuzevak Informatica.