Gijs Groote

Github

in Linkedin

→ +316 424 989 53

≥ gijsgroote@hotmail.com

Kardinaal Alfrinklaan 21 3972 SG, Driebergen

PROFIEL ____

Een doorzettende systeem- en regeltechniek ingenieur met passie voor robotica en software-engineering.

Een vasthoudende control engineer met een passie voor robotica en software engineering. Ik haal veel plezier uit mijn huidige functie en wil hier graag minimaal twee dagen per week blijven werken. Voor de overige werkdagen wil ik graag deel uitmaken van een softwareontwikkelingsteam. Dit met als doel mezelf verder te ontwikkelen als full-stack ontwikkelaar, met de nadruk op desktoptoepassingen.

WERK ERVARING _____

Slinders

Hulpchef

TU Delft, 3mE

Student mentor

Sport Complex X

Boksleraar

TU Delft, 3mE, Faculteit Werkplaats

Student assistent

Magneto B.V.

Ingenieur

Augustus 2012 - Juni 2015

 $Nederwetten,\ Noord\mbox{-}Brabant$

September 2018 - April 2020

Delft, Zuid-Holland

September 2021 - Februari 2024

Delft, Zuid-Holland

September 2017 - September 2024

Delft, Zuid-Holland

April 2024 - Heden

Delft, Zuid-Holland

OPLEIDING.

Technische Universiteit Delft

BSc. Werktuigbouwkunde

Technische Universiteit Delft

MSc. System & Control

September 2015 - Juni 2019 $Delft,\ Zuid\text{-}Holland$

September 2019 - Juni 2023

Delft, Zuid-Holland

COMISSIE'S ____

Virgiel, Barbara's Boks Academie

Voorzitter

TU Delft, 3mE, Facultaire Studenten Raad

Secretaris

September 2018 - September 2020 Delft, Zuid-Holland

September 2020 - September 2021 Delft, Zuid-Holland

VAARDIGHEDEN

Gevorderd Python

Linux LaTex

Solidworks

Autodesk Inventor

Gemiddeld

C++Rust

JavaScript/HTML/CSS/MySQL

JAVA

Matlab MCRL2

LabView

ALGEMEEN _

Geboorte, Utrecht

27 September 1996

Geslacht

Man

Rijbewijzen AM, A1, A2, A, B, T

TALEN

Dutch **Engels**

moedertaal vloeiend

CERTIFICATEN _____

SolidWorks Associate NOC NSF AVI **CCVX** Wiskunde B

CCVX Natuurkunde

SSVVVOL-VCA Veiligheidscertificaat Oranje Kruis **EHBO**

NBB Boksfitinstructeur

REFERENTIES ____

C. Pezzato (Dagelijkse Thesis Begeleider) J. Langeveld

(Manager Product ontwikkeling bij Magneto)