Gijs Stoffer Groote

CONTROL INGENIEUR

Westerstraat 7, 2613 RD, Delft

J +316 424 989 53

≥ gijsgroote@hotmail.com

Github

in Linkedin

PROFIEL _____

Een doorzettende systeem- en regeltechniek ingenieur met passie voor ontwikkeling en design. De karaktereigenschappen kunnen worden samengevat met ambitieus, leidinggevend en nieuwsgierig.

WERK ERVARING _____

Slinders

Hulpchef

TU Delft, 3mE

Student mentor

Sport Complex X

Boksleraar

TU Delft, 3mE, Faculteit Werkplaats

Student assistent

Augustus 2012 - Juni 2015

Nederwetten, Noord-Brabant

September 2018 - April 2020

Delft, Zuid-Holland

September 2021 - Februari 2024

Delft, Zuid-Holland

September 2017 - Heden

Delft, Zuid-Holland

OPLEIDING ____

Technische Universiteit Delft

BSc. Werktuigbouwkunde

Schakelprogramma naar MSc. Computer Science (behaald)

Technische Universiteit Delft

MSc. System & Control

MSc. Scriptie:

September 2015 - Juni 2019 Delft, Zuid-Holland

September 2019 - Juni 2023 Delft, Zuid-Holland

"A graph-based search approach for planning and learning".

COMISSIE'S _____

Virgiel, Barbara's Boks Academie

Voorzitter

TU Delft, 3mE, Facultaire Studenten Raad

Secretaris

September 2018 - September 2020 $Delft,\ Zuid\text{-}Holland$

September 2020 - September 2021

Delft, Zuid-Holland

VAARDIGHEDEN _

Gevorderd Python
Linux

LaTex Solidworks

Gemiddeld C++ Rust

 $\begin{array}{c} {\rm JavaScript/HTML/CSS/MySQL} \\ {\rm Matlab} \end{array}$

MCRL2

ALGEMEEN _____

Geboorte, Utrecht Geslacht Rijbewijzen 27 September 1996 Man

AM, A1, A2, A, B, T

TALEN _

Dutch Engels moedertaal vloeiend

CERTIFICATEN _

SolidWorks Associate
NOC NSF AVI
CCVX Wiskunde B
CCVX Natuurkunde
SSVV VOL-VCA Veiligheidscertificaat
Oranje Kruis EHBO
NBB Boksfitinstructeur

REFERENTIES _____

C. Pezzato (Dagelijkse Thesis Begeleider)M. Goossens (Coördinator Faculty