# Wessel Poelman

Website: wesselpoelman.nl GitHub: github.com/WPoelman E-mail: contact@wesselpoelman.nl

LinkedIn: linkedin.com/in/wessel-poelman

OPLEIDING

**BSc** Informatiekunde

september 2018 - heden

Rijksuniversiteit Groningen

BA Communicatie- & Informatiewetenschappen

 $september\ 2016$  -  $januari\ 2020$ 

Rijksuniversiteit Groningen Scriptie afgerond met een 8.4 BSc Kunstmatige Intelligentie (niet afgerond)

september 2015 - juli 2016

Rijksuniversiteit Groningen

VWO (Economie & Maatschappij)

2009 - 2015

Augustinus College, Groningen

Relevante werkervaring

# Full-stack Developer, Beeproger

juli 2019 - heden

Beeproger maakt maatwerk software en als full-stack developer werk ik aan uiteenlopende projecten, van apps voor start-ups tot planning software voor bouwbedrijven. Ik werk met Laravel, React, React-Native en soms GraphQL.

## Student-assistent, Rijksuniversiteit Groningen

mei 2020 - augustus 2020

Ik heb dr. W. Vuijk meegeholpen met het vertalen en inhoudelijk vernieuwen van het vak Rijk van de Schaarste, nu Philosophy of Communication.

#### Teaching assistant, Rijksuniversiteit Groningen

september 2019 - december 2019

Ik gaf werkcolleges voor het vak  $Introduction\ to\ Programming\ I$  van dr. L. Bosveld. Mijn werkzaamheden waren het helpen van studenten en nakijken van wekelijkse programmeer opdrachten in Python.

# Student-assistent, Rijksuniversiteit Groningen

maart 2019 - juni 2019

Voor deze tijdelijke opdracht hielp ik dr. Y. Ongena met het vertalen van haar studieboek *Onderzoek doen met vragenlijsten* van Nederlands naar Engels.

### Student-assistent, Rijksuniversiteit Groningen

augustus 2018 - juni 2019

Als student-assistent hielp ik prof. dr. J. Hoeks met: vertalen (NL-ENG & ENG-NL), transcriberen, vragenlijsten maken, statistische analyses uitvoeren en materiaal verspreiden. Ik was twee keer (2018 & 2019) onderdeel van selectiecommissies voor nieuwe universitaire docenten voor Communicatie- en Informatiewetenschappen.

## Vaardigheden & Interesses

### Computer:

- Programmeertalen: Python, R, PHP, (MY)SQL, Javascript (Typescript), BASH
- Markup: LATEX, Markdown, HTML, CSS
- Libraries: NLP, ML en data analyse libraries in Python, Laravel, React, React-Native
- Overig: Comfortabel met werken in Unix-like systemen, Git, basis van CI/CD

### Talen:

- Nederlands: moedertaal
- Engels: goede spreek- en schrijfvaardigheid; de meerderheid van mijn vakken waren in het Engels en ik heb verschillende betaalde vertaalopdrachten gedaan, van NL-ENG en ENG-NL

Competenties: Nauwkeurig, zelfstandig, analytisch, klantgericht