# Wessel Poelman

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

LinkedIn: linkedin.com/in/wessel-poelman

#### **OPLEIDING**

BSc Informatiekunde (gemiddelde 8.2, scriptie 8.6)

Rijksuniversiteit Groningen

september 2018 - juli 2021

BA Communicatie- & Informatiewetenschappen (gemiddelde 7.5, scriptie 8.4)

Rijksuniversiteit Groningen

september 2016 - januari 2020

#### Relevante werkervaring

#### Junior Machine Learning Engineer, Web-IQ

mei 2021 - heden

Web-IQ maakt online data inzichtelijk en bruikbaar voor, onder andere, het opsporen van fraude, kindermisbruik en mensenhandel.

#### Full-stack Developer, Beeproger

juli 2019 - april 2021

Beeproger maakt maatwerk software en als full-stack developer werkte ik aan uiteenlopende projecten, van apps voor start-ups tot planning software voor bouwbedrijven. Ik werkte 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 programmeeropdrachten in Python.

## ${\bf Student\text{-}assistent},\ Rijksuniversiteit\ Groningen$

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:

- Professionele ervaring met: Python, PHP, Javascript (Typescript), (MY)SQL
- Academische / hobby ervaring met: C, Golang, Prolog, R
- Libraries: Laravel, React(-Native), NLP/data libraries (o.a. spacy, pandas, nltk, basis van tensorflow)
- Overig: Comfortabel met werken in Unix-like systemen, goede kennis van Git, basiskennis 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