

WESSEL POELMAN

Website: wesselpoelman.nl
GitHub: github.com/WPoelman
E-mail: contact@wesselpoelman.nl
LinkedIn: [linkedin.com/in/wessel-poelman](https://www.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, *Beeprager*** *juli 2019 - heden*
Beeprager 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 meegewerkt 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