

Antonio Jonjić

Koggenland 183 – 1447 CG, Purmerend – Nederland

☎ +31 6 2546 2460 • ✉ antoniojonjic@gmail.com

🌐 pep-ton.github.io • in antonio-jonjic



Gedreven student Chemie met specialisatie Organische Chemie.

Profiel

Ik ben Antonio Jonjić, een vierdejaars Chemie student aan de Hogeschool Leiden, gespecialiseerd in Organische Chemie. Als gedreven, sociale werker functioneer ik goed in teamverband, maar ben ik ook uitstekend in staat zelfstandig te werken. Ik ben leergierig, communicatief, en altijd op zoek naar nieuwe kansen om mijn kennis en vaardigheden verder te ontwikkelen. Meer informatie over mijn achtergrond, interesses en projecten is te vinden op mijn persoonlijke website: **pep-ton.github.io**.

Opleiding

Hogeschool Leiden

BSc Chemie

Specialisatie: Organische Chemie

Leiden

2019–heden

Hogeschool Leiden

Minoren

- Klimaatchemie
- Biofarmaceutisch onderzoek
- Zon en energie
- ICT voor beginners: Programmeren in de praktijk

Leiden

2019–heden

Jan van Egmond Lyceum

HAVO

Profiel: Natuur en Techniek

Purmerend

2012–2018

Certificaten

Python Introduction: Cursus behaald via SoloLearn op 17 april 2023.

Python Intermediate: Cursus behaald via SoloLearn op 20 november 2024.

Introduction to HTML: Cursus behaald via SoloLearn op 28 november 2024.

Introduction to SQL: Cursus behaald via SoloLearn op 22 mei 2025.

Cybersecurity Training

TryHackMe: Diverse modules en challenges succesvol afgerond:

Werkervaring

Zorgcirkel <i>WMO Huishouding</i> Ondersteuning in huishoudelijke taken bij cliënten thuis.	Purmerend 2022–2024
Particulier <i>Bijlesdocent</i> Individuele bijlessen in natuurkunde, scheikunde en biologie.	Purmerend 2019–heden
Hegron Cosmetics <i>Productiemedewerker</i> Werkzaamheden: productielijnen onderhouden, kwaliteitscontrole.	Purmerend 2017–2018
Draka Kabel BV <i>Vakantiekraacht</i> Administratief werk en onderhoud van machines.	Amsterdam 2014–2016
Leeghwaterbad WZ&PC <i>Zwemleraar</i> Zwemlessen geven en kinderen coachen.	Purmerend 2014–2016

Vaardigheden

Technisch: GC (Gas Chromatography), HPLC, NMR, IR-Spectroscopy, TLC (basisvaardigheden).

Talen: Nederlands (moedertaal), Engels (vloeiend), Kroatisch (vloeiend), Bosnisch (vloeiend).

Programmeren: Python (basisvaardigheden).

Hobby's en interesses

Persoonlijk: Gitaar spelen, lezen, reizen, Programmeren.