

David Koymans

Computer Scientist

👤 Profiel

Ik ben een flexibel inzetbare medewerker met goed analytisch denkvermogen maar ook oog voor detail. Mijn interesses liggen vooral op het gebied van IT en program development. Ik ben erg gemakkelijk in de omgang en kan goed met collega's samenwerken. Ik pak nieuwe werkzaamheden snel op en vind het ook leuk om nieuwe dingen te leren. Daarnaast ben ik goed in het oplossen van problemen en mijn rust te behouden tijdens drukke situaties.

🎓 Opleiding

VWO, Koningin Wilhelmina College, Culemborg

September 2011 — Juni 2018

Computer Science, Universiteit Utrecht, Utrecht

Augustus 2020 — Heden

Zelf studie

Februari 2019 — Januari 2020

- Computer Operating Systems
- C# programming
- Netwerken

★ Computer Vaardigheden

Programmeer Talen

C#, HTML, CSS, Javascript, Haskell, Python, PHP

Software

Git, Linux, Excel, Visual Studio Code

📁 Werkervaring

Nachtportier Van de Valk, Erbe dienstverlening, Houten

Maart 2019 — Juli 2020

- Receptie bemannen
- Administratieve taken
- Het oplossen van problemen
- Gasten zo goed mogelijk helpen
- Orde houden

Voorzitter Web Commissie, Studenten Vereniging ViaKunst, Utrecht

Juli 2022 — Heden

- Onderhouden van de web infrastructuur
- Ontwikkelen van nieuwe systemen
- Aansturen van een klein team
- Communiceren met het bestuur

Personalia

Laan van Vollenhove 371

3706CK, Zeist

Nederland

+31 6 14856887

davidc.koymans@outlook.com

Geboortedatum

5-7-1999

Rijbewijs

B

Vaardigheden

Analytisch vermogen

Leergierig

Stressbestendig

Verantwoordelijk

Computer Technisch

Talen

Engels

Nederlands

Hobby's

Lezen, Wandelen

Zelfstandige Barman

Juni 2020 — Heden

Bardiensten draaien bij bijzondere gelegenheden onder het verzoek van kennissen.

- Opstellen van menu kaarten
- Cocktails maken
- Biertappen

Vrijwilliger Speeltuin , Spielheuvel Houten, Houten

November 2016 — Februari 2017

- Bediening in de kantine
- Schoonmaken
- Het ondersteunen van medewerkers bij problemen

Online Community Manager

Maart 2018 — Heden

- Het organiseren van online evenementen
- Het oplossen van problemen binnen de community
- Het bijhouden van documenten
- Het aansturen van een klein team