



THIJMEN GRAAT

CURRICULUM VITAE

CONTACT

- Thijmen Graat ♂
- +31 6 46462873
- thijmengr@outlook.com
- Dassenloop 3, Hernen
- www.thijmengraat.nl
- 08-12-2004 - Nijmegen
- Nederlands
- Ongehuwd
- Rijbewijs AM & B

EDUCATIE

2023-heden RADBOD UNIVERSITEIT

- Bachelor of Science

09/2025-01/2026

UNIVERSITY OF LEICESTER

- Bachelor of Science

VAARDIGHEDEN

- Teamwork
- Communicatie met klanten
- Analytisch denken
- Probleem-oplossend vermogen
- Zelfstandig werken
- Leergierig
- Technisch denkvermogen
- Doorzettingsvermogen
- Sociaal

TALEN

- Nederlands (vloeiend)
- Engels (vloeiend)
- Duits (basis)

OVER MIJ

Ik ben Thijmen Graat (21) en studeer Computing Science aan de Radboud Universiteit in Nijmegen.

WERK ERVARING

- Prinsenbankhoeve** 2022-heden
Allround medewerker
 - Werken in teamverband
 - Klantencontact (afspraken plannen, telefonisch-, per mail of fysiek klanten begeleiden/informereren)
 - Website content beheren
 - Ondersteuning in organisatie van evenementen en projecten.
 - Opstart- en afsluitprocedures
 - Administratie en klantendatabase beheren
 - Jaaroverzichten maken
 - Zorg voor mens en dier
 - Kantine werkzaamheden
 - ICT-gerelateerde ondersteuning binnen de organisatie
- Thalia** 2023-2024
Lid van de Technicie
 - Werken in teamverband
 - Werken met het Django framework
 - Content op website onderhouden
 - Werken met GIT

HOBBY'S

- Reizen**
Ik reis graag met vrienden of alleen. Hier bezoek ik graag de culturele aspecten van een land en wil ik meer leren over hun leefwijze. Maar ook in het binnenland rijd ik regelmatig wat vrienden naar kasteeltjes of nieuwe bezienswaardigheden.
- Klimmen**
Sinds december 2024 ben ik begonnen met indoor klimmen, en er vrijwel 2x per week te vinden.
- Films/series**
Ook kijk ik graag een film/serie. Ik vind alle genres leuk, maar heb een voorkeur voor actie/misdaad
- Programmeren**
In mijn vrije tijd besteed ik ook veel tijd aan het maken en testen van nieuwe ideeën. Van websites tot korte automatiseringen tot crypto schema's.

TECHNISCHE VAARDIGHEDEN

- Python
- HTML / CSS / JS
- Flutter
- Java
- Kotlin
- C / C++
- Django
- Wordpress
- Springboot
- Git / Github
- Linux / CLI
- REST API's
- GraphQL API's

TECHNISCHE PROJECTEN

Community Management System (eigen ontwikkeling)

Ontwikkeling van een web- en mobiele applicatie voor het beheren van activiteiten, statistieken en administratieve gegevens binnen een gesloten community. Het systeem bevat functies voor gebruikersbeheer, gegevensregistratie, statistieken en een adminpanel voor beheer en moderatie.

GipHouse - Software Engineering Project (Radboud Universiteit)

Universiteitsproject uitgevoerd in samenwerking met externe bedrijven waarbij software wordt ontwikkeld voor een real-world opdrachtgever.

- Ontwikkeling van een dynamische en gebruikersspecifieke front-end functionaliteit
- Implementatie van interactieve gebruikersinterfaces
- Samenwerking binnen een softwareontwikkelteam volgens software engineering principes
- Ontwikkeld voor opdrachtgever XLRIT

OVERIGE RELEVANTE ERVARINGEN

● Software tester - Software Engineering Project (GipHouse)

Binnen een universiteitsproject gericht op samenwerking tussen academische leerdoelen en bedrijven mede verantwoordelijk voor het testen en evalueren van software. Hierbij werden bugs geanalyseerd, testcases opgesteld en bevindingen teruggekoppeld aan het ontwikkelteam.

● Security & Systems Projects

- Reverse engineering en debugging van software binnen een huidig thesisproject
- Analyse van beveiligingskwetsbaarheden en softwaregedrag
- Gebruik van Linux omgevingen en debugging tools voor systeem- en securityanalyse
- Onderzoek naar beveiligingsmechanismen en netwerkbeveiliging