Nick Jacob Klaver

Junior Developer located in the Netherlands

Email: nickklavercontact@gmail.com

Phone: (+31) 06 57008238

Samenvatting

Ik ben een Junior Developer die een passie heeft voor het begrijpen van hoe dingen werken en hoe ik het kan verbeteren. Met meerdere jaren programmeer ervaring, specialiseer ik in het ontwikkelen van efficiënt, goedgeorganiseerde en onderhoudbare code. Ik ben een voorstander van het toetsenbord centrale werkmethode en streef voor het constant leren van programmeren en technologie.

Door de jaren heen heb ik veel verschillende frameworks en programmeertalen geprobeerd en gebruikt voor projecten. Ook werk ik al een aantal jaren op een Linux laptop en heb dus aardig wat ervaring met het werken op Linux. Hierdoor heb ik brede kennis over verschillende onderwerpen gerelateerd aan programmeren.

Ervaring Junior Developer

Netinium B.V.

06-02-2023 - 07-07-2023

- Sonar gespecificeerde slechte code corrigeren.
- Arch Test gebruikt om de Java architectuur te testen op ontwerp regels.
- Ontwerpen en onderzoeken van het simuleren van realistische energie verbruik data.

Mushroom

25-01-2021 - 11-06-2021

- Xamarin gebruikt om nieuwe features toe te voegen en bugs te fixen in een Android applicatie
- Unit tests ontwikkeld voor kern functionaliteiten

Optimum Prime B.V.

3-2-2020 - 19-6-2020

- Front-end gebouwd voor een financieel systeem in React.
- Google Protocol buffers geïmplementeerd voor de front-end en verbonden met de backend.

GitHub: https://github.com/captaincarmnlg

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/nick-klaver/

Last Updated: 17 december 2024

Opleiding

HVA, Amsterdam, Nederland Technische Informatica, Batchelor; 1-9-2021 - Huidig;

ROC Kop van Noord-Holland, Schagen, Nederland Media- en Applicatieontwikkelaar, MBO; 1-8-2018 - 18-6-2021

Cursussen

- MTA: HTML5 Application Development Fundamentals Certiport certificaat
- MTA: Introduction to Programming using HTML and CSS Certiport certificaat
- Rijbewijs: AM, B, T

GitHub

personal-nvim-settings

: Mijn instellingen voor neovim mijn gekozen $\operatorname{IDE}.$

ESP32-S3-Breadboard-Adapter

: Een adapter printplaat voor de esp32 s3

Overige

Talen Nederlands(Moedertaal), Engels (vloeiend(B2))