



Kees Rodriguez

Fullstack Ontwikkelaar

Nederland, Den Bosch • +31 616558933 • kees.rodriguez@gmail.com

Profiel

Fullstack ontwikkelaar met een sterke interesse in embedded systems. Zelfstandig leerde ik al veel via eigen projecten, waarin ik werkte met microcontrollers zoals Arduino en ESP32, en met interfaces als I²C en UART.

Ik werk graag zelfstandig, maar bloei pas echt op in een team: samen sparren, leren en bouwen. Nieuwsgierig, positief en doelgericht – ik ga uitdagingen niet uit de weg, maar er juist op af.

Werkervaring

De Volksbank October 2022 - Julie 2025
FullStack Developer
Nederland, Utrecht

Als lid van het investeringsteam DevOps afdeling, speelde ik een cruciale rol in het maken van zowel frontend en backend oplossingen die aan de behoeften van de zakelijke ontwikkelaars. Met een focus op schaalbaarheid en efficiëntie, ontwierp en implementeerde ik microservices, API's en andere architectonische componenten.

Java Kafka Springboot Maven Grafana IntelliJ Gitlab Jenkins Angular ArgoCD Jira BitBucket

Novulo September 2021 - September 2022
Junior Solution engineer
Nederland, Enschede

Werkte in het Inventory-team van Novulo om unieke componenten te ontwerpen en te ontwikkelen voor de Novulo Low-Code-platform. Gebruikte expertise in bedrijfprocesanalyse en low-code ontwikkeling om herbruikbare, generische componenten te creëren die het operationele efficiënsbeheer en scalabiliteit verbeterden.

Low-code development Business process modeling Inventory management

Warehouse automation Process automation Decision-making

Gordijnenatelier van der Lelie Maart 2020 - September 2021
Junior .Net Developer
Nederland, Leiden

Vormde een rol in het omvormen van een bestaande Delphi-basisysteme naar een modern webtoepassingsysteem op basis van Angular. Dit betrof het migreren van complexe databases (MySQL, MSSQL, Paradox) en het verbeteren van de algemene architectuur.

Delphi C# Paradox Angular Agile SourceTree

inspHire BV Maart 2017 - Maart 2020
Project Delivery Specialist
Nederland, Utrecht

Als teamlid bij InspHire International B.V. speelde ik een cruciale rol in de uitvoering van InspHire, een nieuwgeestige software-oplossingontwerp dat bedoeld was om de logistieke, facturering en contractbeheer van huurlanden te streamline. Dit project omvatte het samengewerken met klanten om hun unieke behoeften te begrijpen en op maat gemaakte oplossingen te bieden die de operationele efficiëns verbeterden.

MSSQL Crystal Reports Project Management Consultant

Educatie

Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra 2007 - 2017
Telematics Engineering
Bachelor Degree (Not finished)

Telematics Engineering is een interdisciplinaire techniek die de interactie tussen elektronica, informatica, telecommunicatie en informatietechnologie betreft om systeemontwerp, ontwikkeling en implementatie te realiseren voor communicatie-, navigatiesystemen en controle.

Automotive electronics Telecommunications infrastructure IoT (Internet of Things) development Smart city initiatives

Referenties

Nordbert Smis
General Manager / InspHire B.V
InspHire

Rob Flippo
Senior Software Engineer
MoviGo Robotics

Sjoerd van der Lelie
Eigenaar Atelier van der Lelie
Gordijnenatelier van der Lelie

Socials

khyretos kees.binchesco kees.rodriguez

Talen

Spaans Vloeiend
Nederlands Vloeiend
Engels Vloeiend

Vaardigheden

Java Intermediar, 3 jaar
Springboot, Maven, Kafka, AsyncAPI, OpenAPI

Web Technologïen Intermediar, 3+ jaar
HTML, Javascript, CSS, Python, Angular

C++ Beginner, 1+ jaar
Arduino, Embedded, ESP32, Rasberry Pi, Unreal Engine

Database Beheer Intermediate, 3+ years
MSSQL, Postgres, MySQL

C# Beginner, 1+ jaar
.Net 6, Blazor, Unity

Linux Beginner, 1+ jaar
Ubuntu Server, Bash scripting, Arch Linux

Communicatie Duidelijk, Direct en Bedachtzaam

Creativiteit Innovatief Denken.

Teamwerk Meerwaarde Creëren door Te Samenwerken

Innovatie Geconcentreerd op Continu Verbetering

Motivatie Actief en Toewijend geëngageerd

Interessen

Programeren Game Development, Freelance, Projects

Fitness Walking, Gym, Kickboxing, Running, Calisthenics

Home Server self-hosting, Docker, Open-Source, Networks, Security

3D printing CAD, Resin, Modeling, Painting

AI Text Generation (Ollama), Image Generation (Stable Diffusion), Music Generation, Code Assistant