

Voorbeeld-cv: Senior Fullstack Developer

Fictief voorbeeld-cv van NooitSlapen, gebruikt voor de voorbeeld-uitslag van de match-check.

Profiel

Senior fullstack developer met 9 jaar ervaring, waarvan 6 als zelfstandig freelancer. Bouwt klantportalen, interne tooling en API's voor organisaties van scale-up tot enterprise. Sterk in TypeScript over de volle breedte (React/Next.js aan de voorkant, Node.js aan de achterkant), met aandacht voor testbaarheid, toegankelijkheid en een CI/CD-straat die gewoon werkt. Werkt het liefst in een multidisciplinair Agile-team, hybride of remote, 32-36 uur per week. Beschikbaar op korte termijn.

Kerncompetenties

React, Next.js, TypeScript, Node.js, PostgreSQL, Prisma, REST en GraphQL, Azure DevOps, GitHub Actions, Docker, Playwright, Vitest, toegankelijkheid (WCAG), Agile/Scrum

Recente opdrachten

Senior Fullstack Developer, grote Nederlandse bank (2024 - 2026)

- Klantportaal voor zakelijke leningen herbouwd met Next.js, TypeScript en een Node.js BFF op een bestaand Java-landschap.
- Toegankelijkheid naar WCAG 2.1 AA gebracht; portaal door externe audit in één keer heen.
- CI/CD-straat in Azure DevOps opgezet met geautomatiseerde Playwright-regressie; releasefrequentie van maandelijks naar wekelijks.

Lead Frontend Developer, logistieke scale-up (2023 - 2024)

- Planning-dashboard gebouwd in React met realtime updates (WebSockets) voor 400+ chauffeurs.
- Design system opgezet met Storybook; ontwikkeltijd van nieuwe schermen ruwweg gehalveerd.
- Twee junior developers begeleid naar zelfstandig functioneren in het team.

Fullstack Developer, energiebedrijf (2022 - 2023)

- Self-service portal voor zakelijke klanten (React, Node.js, PostgreSQL): contracten, verbruik en facturen op één plek.
- Integraties met SAP en een legacy SOAP-laag ontsloten via een GraphQL-gateway.
- Onboarding-flow geoptimaliseerd; doorlooptijd van aanvraag tot actief contract met 40 procent omlaag.

Fullstack Developer, gemeente (2021 - 2022)

- Subsidie-aanvraagstelsel gebouwd (Next.js, Prisma, PostgreSQL) met DigiD-koppeling.
- Formulierenstraat herbruikbaar opgezet; drie andere regelingen zonder extra bouw aangesloten.

Frontend Developer, e-commerceplatform (2020 - 2021)

- Checkout herbouwd in React/TypeScript; conversie meetbaar verbeterd in A/B-tests.

- Web-vitals-optimalisatie (code-splitting, edge-caching); LCP van 4,2 naar 1,8 seconden.

Eerder, in loondienst

Java-developer (Spring Boot) bij een verzekeraar (2017 - 2020): backend-services voor polisadministratie, migratie van monoliet naar microservices, on-call rotatie.

Opleiding en certificering

- HBO Informatica
- AZ-204 Developing Solutions for Microsoft Azure
- Professional Scrum Master I

Talen

Nederlands (moedertaal), Engels (vloeiend)