# Paul Kamer

# Full Stack Web Developer

paulkamer.nl • github.com/paulkamer • linkedin.com/in/paulkamer

# **WERKERVARING**

start.me B.V., Den Haag • dec 2016 - heden

start.me is een online startpagina/bookmarkmanager voor zowel particulieren als bedrijven. Het bedrijf is opgericht door oprichter van Global Sports Media (GSM), waar ik eerder voor heb gewerkt.

Functie: Tech Lead • okt 2017 - heden

- Front-end compleet herbouwd m.b.v. Vue.js
- Integratie met Chargebee voor recurring payments (Ruby)
- Aparte service voor serveren favicons (Node.js)
- Onboarding module voor genereren gepersonaliseerde startpagina (Ruby)
- Verregaande front-end rendering performance optimalisaties
- Proof of concept server-side rendering (SSR) met Nuxt.js
- Integratie met OpenWeatherMap voor weerbericht widget
- Nauw betrokken bij specificeren & ontwerp nieuwe features

Functie: Senior web developer • dec 2015 - sep 2017

- Integratie met PayPal en Stripe
- Implementatie diverse premium widgets
- worldfootball website<sup>1</sup> (React, SSR, Docker, PostgreSQL, Elasticsearch, Ruby, Redis, Resque)

**Global Sports Media / Perform •** *jan 2010 - nov 2015* Global Sports Media (GSM) verzameld sportstatistieken en verkoopt deze aan derden, via een REST api, FTP push service en hosted (white-label) websites en widgets.

Ook exploiteert het zelf diverse sport-gerelateerde websites waaronder de grootste voetbalwebsite ter wereld: soccerway.com.

Functie: Software Architect • jul '14 - nov '15 (Amsterdam/Londen)

In 2014 werd GSM volledig overgenomen door het Britse bedrijf Perform Group (tegenwoordig "Stats Perform"). Tegelijkertijd kreeg ik Contact: paulkamer@gmail.com

## **SKILLS**

Ruby • NodeJS • PHP •

PostgreSQL • Redis • Vue •

Nuxt • React • Mocha • Jest
• Enzyme • Chai • Sinon •

Minitest • Elasticsearch •

RabbitMQ • UML •

ArchiMate • Docker • Cloud
services (AWS) •

CloudFlare • jMeter • Nginx
• Apache • MySQL •

Memcached • Oracle

Ervaring dmv side-projects:

Serverless Framework •
AWS Serverless (Step
Functions • Lambda •
CloudFormation)
Golang • Python • Django
Neo4j • GraphQL •
TypeScript • Riot.js •
Angular.js • GIS (Leaflet.js •
mapbox.com • PostGIS)

#### HOBBY'S

Hardlopen •
Mountainbiken • Fotografie
• Reizen • Investeren
(biotech)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> worldfootball.com moesten we helaas na 2 jaar offline halen. Het was een

<sup>&</sup>quot;side-project" van de oprichter van start.me en ik. Voor meer info zie paulkamer.nl.

toen promotie naar de rol van Software Architect. Op dat moment had Perform ongeveer 120 developers in dienst en 10 software architecten.

Ik werkte in een internationaal team, met collega's uit Engeland, Polen, Slowakije, Oostenrijk en Italië.

### Projecten:

- Begeleiden samenvoeging GSM met Britse zusteronderneming Opta Sports.
- Opzetten nieuwe systemen voor collectie en syndicatie Amerikaanse sporten
- Voorbereiden en assisteren bij datacenter migratie

# Functie: Senior web developer • jan 2010 - jun 2014 (Den Haag)

- opzetten nieuw sport data invoersysteem (PHP, Symfony 1, MySQL)
- uitdenken en opzetten databases voor nieuwe sporten zoals motorsporten, cricket en golf + invoermodules
- integratie met live datastream van zusteronderneming RunningBall (Node.js, RabbitMQ, WebSocket, Knockout.js)
- beheren en uitbreiden REST API en FTP Push service
- Opzetten nieuwe client portal (PHP, Symfony 2).
- Maintenance Soccerway.com & scoresway.com
- opzetten Squash database + APIs voor psaworldtour.com

# Sport-Track / MyLaps, Lisse • mei 2007 - dec 2009

Als web developer werkte ik aan een back-end portal (PHP), welke gebruik maakte van een Oracle database. Met behulp van deze portal konden organisatoren hun sportevenementen beheren en deelnemers registreren ten behoeve van het op GPS live tracking en tracing systeem.

## **OPLEIDING**

Haagse Hogeschool • Informatica en Informatiekunde

Aug 2003 - jan 2007

Op 26 januari 2007 ben ik afgestudeerd als Bachelor of Information and Communication Technology (B ICT).