

PERSONALIA

Naam : Andrew Reasoa
Woonplaats : Arnhem
Telefoon : 06 13 777 851
E-mailadres : mail@andrewreaso.com
Geboortedatum : 17 september 1984
Nationaliteit : Nederlandse
Rijbewijs : AM, B
Burgerlijke staat : ongehuwd

Een ervaren Front-end Developer met meer dan 10 jaar ervaring in het creëren van clean, sustainable en leesbare code. Gepassioneerd op samenwerking met getalenteerde en gemotiveerde teamleden om hoogwaardige software te ontwikkelen. Ik hecht veel waarde aan voortdurend leren en blijf op de hoogte van de nieuwste technologie stacks om mijn vaardigheden te verbeteren.

Naast mijn technische expertise heb ik een sterke drive om anderen te helpen groeien. Ik deel graag mijn kennis en begeleid junior ontwikkelaars. Ik ben niet bang om uitdagingen aan te gaan en breng innovatieve oplossingen naar voren. Ik geniet van het aanpakken van complexe problemen en het bedenken van creatieve oplossingen die zowel functioneel als gebruiksvriendelijk zijn.

Carrière samenvatting (werkgevers)

Jun 2022	- Heden	Front-end Developer	Incentro
Jun 2022	- Feb 2023	Front-end Developer	Robeco (via Incentro)
Feb 2016	- Jun 2022	Front-end Developer	Beslist.nl
Jul 2014	- Jan 2016	Front-end Developer	OTYS recruiting Technology
Mrt 2011	- Jul 2014	Front-end Developer	SIENN

Opleidingen en Certificeringen

Jaar Training/certificering

2022 Contentful Certified Professional (verloopt December 2024)

2023 Udemy: Vue - The Complete Guide (incl. Router & Composition API)

Start	Eind	Niveau	Opleiding	Instituut
2005	2010	BSc	Digital Communication: Communication & Multimedia,	HU University of Applied Sciences
2001	2005	MBO4	ICT	Rijn IJssel ICT College

WERKERVARING

Front-End developer / consultant bij Incentro te Utrecht

Juni 2022 - heden

Werkzaamheden/projecten:

Front-End developer / consultant voor diverse klanten met verschillende soorten projecten. Als consultant ben ik ook betrokken bij Pre-sales trajecten om vraagstukken van klanten helder te krijgen en dit te vertalen naar technische oplossingen.

Project: Incentro Publication Manager

In een projectgroep van drie Front-End developers hebben we een applicatie ontwikkeld die de functionaliteiten van Contentful uitbreidt. Met deze applicatie kan men content in verschillende talen beheren en publiceren. Het creëert een overzicht van de content in verschillende locales en talen. Dit helpt marketeers en redacteurs om de tijd die nodig is om content te publiceren drastisch te verkorten, zonder risico op handmatige fouten. De applicatie is door een audit van de technische staf van Contentful gekomen en vervolgens beschikbaar gemaakt voor alle Contentful gebruikers.

Het project hebben we volgens de SCRUM methodiek aangepakt waarbij ik ook verantwoordelijk was voor de inrichting van sprints en het faciliteren van de verschillende SCRUM events.

De applicatie is te vinden op het volgende adres:

<https://www.contentful.com/marketplace/app/incentro-a-sync-localiser/>

Gebruikte technieken: Contentful, Contentful SDK, React, Jest, Zustand, Forma 36, GraphQL, REST, Bitbucket

Front-End developer (via Incentro) bij Home Fashion Group te Raamsdonksveer.

Februari 2024 - Maart 2024

Als Front-End developer van het Front End Portalen team bij HFG, het moederbedrijf van Leenbakker en Kwantum, was ik verantwoordelijk voor het onderhoud en de uitbreiding van de websites van deze twee bekende merken. Alle development teams bij HFG hanteren de SCRUM methodiek.

Werkzaamheden/projecten:

In deze periode bij HFG ben ik toegewezen aan het project waarin de redesign van de Product Landingpage moet worden gebouwd. Het bouwproces bevat React componenten, geschreven in Typescript en worden gestijld met TailwindCSS. Met behulp van Storybook heb ik deze nieuwe componenten inzichtelijk gemaakt voor andere developers, en worden ze tevens ook getest d.m.v. unit tests en end-to-end.

Gebruikte technieken: NextJS, Jest, Storybook, TailwindCSS, Turbopack, Cypress

Front-End developer (via Incentro) bij RAI te Amsterdam.

Juli 2023 - Augustus 2023

Als Front-End developer van het Front-End team bij RAI, was ik betrokken bij het opzetten van het nieuwe Exponenten Portaal, een cruciaal platform dat exposanten ondersteunt bij het regelen van hun beursdeelname.

Werkzaamheden/projecten:

Mijn rol binnen het team omvatte het ontwikkelen van services die gegevens verzamelden van Microsoft SiteCore met behulp van GraphQL-queries. Deze gegevens werden vervolgens efficiënt doorgegeven aan de front-end van het Exponenten Portaal.

Gebruikte technieken: NextJS, GraphQL, TailwindCSS, Sitecore

Front-End developer (via Incentro) bij Home Fashion Group te Raamsdonksveer

Juni 2023 - Juli 2023

Werkzaamheden/projecten:

In deze periode bij HFG ben ik toegewezen aan het project voor het bouwen van de "Boxspring configurator". Het bouwproces bevat React componenten geschreven in Typescript en worden gestijld met behulp van Styled Components en Chakra-UI. Met behulp van Storybook heb ik deze nieuwe componenten inzichtelijk gemaakt voor andere developers, en worden ze tevens ook getest d.m.v. unit tests en end-to-end.

Gebruikte technieken: NextJS, Jest, Storybook, Styled Components, Chakra-UI, Turbopack

Front-End developer (via Incentro) bij Dusseldorp BMW te Apeldoorn

Maart 2023 - April 2023

Als Front-End developer was ik werkzaam in een projectteam dat verantwoordelijk was voor het bouwen van de redesign van de Dusseldorp BMW website en webshop.

Werkzaamheden/projecten:

In dit project is mij gevraagd twee Proof of Concept te bouwen om de gemaakte redesign te migreren van Shopify Hydrogen versie 1 naar Shopify Hydrogen versie 2 welke gebouwd is op Remix, en naar NextJS. Om de keuze voor het dev team makkelijker te maken heb ik tijdens het bouwen alle voor- en nadelen vastgelegd en gepresenteerd. Op basis van mijn bevindingen heeft het dev team gekozen voor NextJS en hebben ze voortgeborduurd op de POC.

Gebruikte technieken: NextJS, Remix, GraphQL, Shopify, Shopify Hydrogen, Contentful, TailwindCSS

Front-End developer (via Incentro) bij Robeco te Rotterdam

Juni 2022 - Februari 2023

Als Front-End Developer bij Robeco maakte ik deel uit van het webteam dat verantwoordelijk was voor de ontwikkeling van de nieuwe zakelijke website van het bedrijf. Ik werkte aan het headless CMS (Contentful), dat data leverde aan de frontend, en gebruikte de zeer aanpasbare functionaliteit om het uit te breiden met behulp van React.

Ik was ook verantwoordelijk voor kwaliteitsborging, onderhoud en het toevoegen van nieuwe functies aan bestaande Contentful applicaties zoals de Slug Generator, Publication Manager en Bulk Publisher. Bovendien herbouwde ik de Slug Generator, waarbij UX- en prestatieproblemen uit versie 1 werden aangepakt, om een betere gebruikerservaring te garanderen.

Gebruikte technieken: React, Vue.js, TypeScript, Jest, Contentful, Contentful SDK, Forma36, Azure pipelines

Front-End developer bij Beslist.nl te Arnhem

Februari 2016 - Juni 2022

Als Front-End developer bij Beslist.nl, maakte ik deel uit van het Website-team. Het team bestond uit 3 front-end developers, 2 back-end developers, 1 devOps en een Product Owner. Het team had de verantwoordelijkheid voor de frontend van de hoofdwebsite, die een high traffic platform was met ongeveer 300.000 bezoekers per dag. Daarnaast ontwikkelde het team verschillende tooling, die door webwinkeliers worden gebruikt om hun producten op beslist.nl te publiceren, en tooling voor intern gebruik om productdata te verrijken.

Werkzaamheden/projecten:

- Ontwikkelen van nieuwe features en A/B-tests.
- Handhaven van code standaarden en clean code door middel van code reviews.
- Verminderen van technical debt door het refactoren van legacy code.
- Schrijven en onderhouden van javascript unit tests.
- Schrijven en onderhouden van End-to-End tests. (Behat/Selenium/Cypress)
- Monitoren van front-end performance.
- Monitoren van foutmeldingen.
- Maken van stories voor nieuwe features en stories om gesignaleerde bugs op te lossen.
- Deployment van applicaties en API's met Bitbucket Pipelines, Kubernetes en Jenkins.
- Opzetten van demo's voor sprint reviews
- Componenten gemaakt voor design systems

Highlights:

2021

- Een Proof of concept gemaakt voor MijnBeslist met React en Apollo-server (GraphQL).
- De Browse Page Micro Frontend gemaakt met React (client side en server side rendering) en Apollo-server (GraphQL) die aangedreven worden door Typescript. Met de Browse Page als Micro Frontend hebben ze een eerste stap gezet om af te stappen van de grote monoliet die op lange termijn moeilijker te onderhouden is en de creatie van A/B-tests en nieuwe features vertraagt.

2020

- Een intranet omgeving gemaakt met Node.js/Express om tooling beschikbaar te maken voor beslist.nl collega's. Authenticatie met de bestaande Azure AD is geïmplementeerd met behulp van Passport JS en Azure AD OpenID connect. Hiermee konden beslist.nl collega's inloggen met hun Office 365 Beslist.nl account.
- Een configuratie upload tool gemaakt met React. Deze tool kan de inhoud van een Excel bestand importeren en uitlezen. De geïmporteerde gegevens worden vervolgens gevalideerd door een backend API die op zijn beurt naar een AWS endpoint stuurt die het opslaat in een database.

2019

- Customer Dashboard gemaakt met javascript ES6 en SCSS dat werd ondersteund door een Symfony back-end en API's die data ophalen en versturen. Met het dashboard hebben de webwinkeliers een UI om eenvoudig hun biedingen voor de producten die ze aanbieden te wijzigen.
- Redesign/refactoring van de detailpagina. Een nieuw ontwerp werd geïntroduceerd en
- geïmplementeerd samen met product carrousel. Bekeken producten worden ook geregistreerd in een statistics database waar de Business Intelligence afdeling inzicht krijgt in browse- en klikgedrag.

2018

- Omzetten van de Javascript code base van ES5 naar ES6 met behulp van Babel en Webpack-Encore om verder te moduleren en geoptimaliseerde chunks te genereren die de front-end performance verbeterde.
- Opzetten van unit test omgeving met Jest voor de nieuwe ES6 javascript code base.
- Een Proof of concept gemaakt voor de winkelwagen/checkout met behulp van React.
- Tealium Tagmanager uitgefaseerd en Google Tagmanager geïmplementeerd.

2017

- De CSS codebase vernieuwd door deze te converteren naar SCSS en BEM (Block, Element, Modifier) naamgeving waardoor styling herbruikbaar is voor andere applicaties. (bijv. mijn.beslist.nl)
- Een Proof of concept gemaakt voor de Browsepaga SPA met "vanilla" javascript en CSS. De POC werd voor 50% ingezet voor bezoekers.

2016

- De legacy javascript code base vernieuwd door ze toe te passen in een modulair systeem waardoor de laadtijd met 50% is afgenomen. (van 7 seconden naar gemiddeld 3,5 seconden)
- Opzetten van unit test omgeving met QUnit, SinonJS en Grunt om Javascript modules te testen.
- Opzetten van Bitbucket Pipelines om unit tests en linting automatisch uit te voeren bij Pull Requests.
- SMARTY templates omgezet naar Twig templates met behulp van Symfony PHP framework. Met deze migratie kon een nieuwe architectuur worden toegepast die het deployen naar cloud services (AWS) ondersteunt.

Front-End developer bij OTYS recruiting Technology te Veenendaal

Juli 2014 - Januari 2016

Als Front-end Developer bij OTYS was ik verantwoordelijk voor het ontwerpen en het ontwikkelen van meerdere websites in de recruitmentbranche. Dit was inclusief het configureren van DNS records voor e-mail en redirects.

Werkzaamheden:

- Project en order Management
- Ondersteuning bieden voor bestaande websites
- Frontend ontwikkeling voor een diversiteit aan Websites
- Consultancy diensten
- Begeleiden van stagiaires in Front-end ontwikkeling

Gebruikte technieken: HTML5, CSS3, Javascript, jQuery

Front-End developer bij SIENN Benelux te Heijen

Maart 2011 - Juli 2014

Als Front-end developer bij SIENN heb ik gewerkt aan diverse projecten. Van kleine presentatie websites tot grote webshops waarin een koppeling is gemaakt met een backend ERP systeem. De sites worden gebouwd op het SIENN CMS welke in de taal .NET is geschreven waarbij het MVC model hanteert.

Werkzaamheden:

- Database ontwerp.
- Communicatie met klant over projectverloop, technische opleveringen en feedback verwerking.
- Layout en pagina's semantisch structureren t.b.v. SEO met behulp van HTML5.
- Stijlen van de lay-out en pagina's met CSS3 op basis van aangeleverd design.
- HTML en CSS implementeren in het SIENN CMS systeem.
- Interactie creëren met Javascript/jQuery en .NET scripts.
- Database queries maken met SQL in SQL management studio.
- Training geven aan klanten over het SIENN CMS.

Gebruikte technieken: HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, SQL

Vaardigheden

Frontend Development	JavaScript, TypeScript, React, Vue.js, Node.js, Express, jQuery, HTML5, Symfony Twig, SMARTY, (S)CSS, UX/UI, WCAG 2.1+, BEM, Webpack
Testing	Jest, Cypress, Selenium, Behat, QUnit
Data interactie	REST, GraphQL, MySQL
DevOps	Bitbucket Pipelines, Azure Pipelines, Github Actions, Docker, Kubernetes, Jenkins, Elasticsearch, Kibana
Soft skills	Agile SCRUM, Teamplayer, Clean Code

Talenkennis

Taal	Spreken	Schrijven	Lezen
Nederlands	Moedertaal	Moedertaal	Moedertaal
Engels	Goed	Goed	Vloeiend

Hobbies

- Muziek maken op een keyboard en als solist spelend op een traditioneel Indonesisch instrument genaamd de Kolintang in een orkest.
- (Online) gaming.