

Benno Eikelenboom

Geboortedatum: 06-01-1994

Adres: Rozenstraat 71

Telefoon: 06-14437804

E-mail: Benno6194@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/benno-b220b592/>

Profiel

Gedreven, loyaal en sociaal zijn woorden die mij goed omschrijven. Als teamplayer houd ik niet alleen rekening met de belangen van de klant, maar ook die van mijn collega's en leidinggevenden. Persoonlijk heb ik een grote interesse in backend development en probeer ik dit zoveel mogelijk met front end development te combineren als fullstack developer. Ik wil mijn ervaring en kennis gaan inzetten bij mijn volgende uitdaging en ik wil mijzelf hierin blijven ontwikkelen.

Opleiding

(2010-2014) **MBO-opleiding Mediatechnologie, op Grafisch Lyceum te Rotterdam**

(2014-2020) **HBO-opleiding Mediatechnologie, op Hogeschool te Rotterdam**

(2018) **Propedeuse, Mediatechnologie op Hogeschool te Rotterdam**

Werkervaring

Full stack developer (01-06-2020 / 14-12-2021)

Verkooploep/GripBB (Lange Kleiweg 10, 2288AG Rijswijk)

Als onderdeel van een klein development team heb ik de verantwoordelijkheid gehad om de componenten Postcode API of een KVK integratie in het door onszelf ontwikkelde deurwaarders systeem te implementeren.

Het deurwaarders systeem, ofwel GripBB, is een primeur op de markt en stelt medewerkers van het deurwaarder kantoor in staat om de financiën en afspraken rondom hypotheek en achterstanden te regelen op basis van dossiers. GripBB is een oplossing gebouwd in PHP, Symfony en VueJS.

Naast het GripBB systeem heb ik ook meegewerkt aan het herschrijven van het Verkooploep platform. In Verkooploep kunnen taxaties, veilingen, verkopen en huisbezoeken worden geregeld binnen de bijzonder beheer wereld. Dit platform is toegankelijk voor onder andere notarissen, taxateurs en bijzonder beheer medewerkers.

In het Verkooploep platform, bestaande uit legacy PHP en wat is gebaseerd op een intern PHP framework, heb ik verouderde componenten herschreven en nieuwe componenten geïmplementeerd om zo de legacy weg te werken.

Technologieën;

Symfony, MySQL, SqlServer, RabbitMQ, Git, Github, Scrutinizer, PHP, Javascript, VueJS, CSS, LESS, Laravel, Automatisering, Unit-testing, Docker, Composer, Jira

Full stack developer (01-03-2018 / 31-05-2020)

ITCall (Rodenrijseweg 297a, 2651BS Berkel en Rodenrijs)

Tijdens mijn studie werkte ik parttime bij ITCall. Hier bij ITCall verbreedde ik mijn kennis op professioneel vlak binnen het bedrijfsleven op zowel frontend als backend. Ik werd gezien als vaste werknemer en werkte hier volledig mee aan de binnenkomende opdrachten en binnenkomende tickets.

Mijn verantwoordelijkheden waren het onderhouden van het klant contact en het bouwen van nieuwe features voor in de interne projecten van ITCall. Daarnaast hield ik mij ook bezig met het aanleveren van datasets aan de klant door middel van SQL queries en geautomatiseerde scripts.

Technologieën;

PHP, Javascript, MySQL, Mssql, NodeJS, REST, CSS, OTRS, Audacity, Kibana, Elasticsearch, SSH, Plesk, Direct Admin

Stagiair Full stack developer (09-09-2019 / 07-02-2020)

ITCall (Rodenrijseweg 297a, 2651BS Berkel en Rodenrijs)

Naast dat ik hier werkzaam ben geweest, heb ik ook mijn HBO onderzoek stage gedaan bij ITCall. Op dat moment ben ik voornamelijk bezig geweest met een onderzoek binnen het bedrijf en het implementeren van een Api. Dit ter voorbereiding op mijn afstudeeropdracht. Deze Api haalde realtime gegevens op bij de klant welke vervolgens konden worden verwerkt tot een grafisch overzicht.

Technologieën;

PHP, Javascript, MySQL, Mssql, NodeJS, CSS, REST, OTRS, Audacity, Kibana, Elasticsearch, SSH, Plesk, Direct Admin

Stagiair Webdeveloper (01-09-2013 / 20-12-2013)

Brick by Brick media

Ik heb bij Brick by Brick media kennis gemaakt met het PHP framework Symfony. Hier heb ik mij bezig gehouden met een verouderd project welke vervolgens gemigreerd is naar het Symfony framework. Hier heb ik ook kennis gemaakt met Doctrine, SSH en Composer.

Technologieën:

PHP, Javascript, MySQL, Mssql, Symfony, CSS, REST, Git, SSH, Direct Admin

Stagiair Webdeveloper (01-01-2013 / 01-07-2013)

DOE-Rotterdam (Westblaak 94, 3012KM Rotterdam)

Hier heb ik voor het eerst kennis gemaakt met het programmeren in het bedrijfsleven. Ik mocht hier meedraaien met lopende projecten. Hier heb ik mij voornamelijk verdiept in verschillende Wordpress websites en deze ontwikkeld of aangepast klanten.

Technologieën:

PHP, WordPress, MySQL, Joomla, Drupal, CSS

Talen	Spreken	Lezen	Schrijven
Nederlands	Moedertaal	Moedertaal	Moedertaal
Engels	Goed	Uitstekend	Goed