

Fabian Dörr

Backend-Entwickler

Persönliches Profil



Ausbildungsabschluss: Anwendungsentwickler

Projekterfahrung: seit 2017

Derzeitige Tätigkeit: Backend-Entwickler

Fähigkeiten



Programmiersprachen

- PHP
- HTML5/CSS3
- Bash
- Javascript

Handwerkszeug

- MySQL/MariaDB/Postgres
- Scrum
- PHPStorm
- Atlassian Stack (Bitbucket, Jira, Confluence, Bamboo)
- Ubuntu/Debian
- Docker
- Symfony
- Laravel
- Behat
- phpunit

Projekte auf Folgeseiten



Persönliche Daten



Name: Fabian Dörr

Geburtstag: 13.10.1993

Deutsch



Englisch



Auszeichnungen



2022+23 Callcenter Ticketverwaltung

Projektbeschreibung



Weiterentwicklung eines Dashboards zur Verwaltung von Tickets innerhalb eines Callcenters bei eingehenden Mails oder Anrufen.

Das Backend besteht hierbei aus einer Microservices Struktur, um eine hohe Wartbarkeit und Erweiterbarkeit zu gewährleisten. Diese wird in auf Symfony basierenden APIs umgesetzt, welche sich um die Verwaltung und Bereitstellung der entsprechenden Daten an das Frontend kümmert.

Das Frontend basiert auf einer React Anwendung und verwendet unter anderem React Redux(-Saga) für State Management und React Router DOM für das Routing.

Technologien



- PHP
- Symfony
- Docker
- Atlassian Stack (Jira, Confluence, Bamboo, Bitbucket)
- MySQL

Aufgabenbereich



- Umbau des Verarbeitungsprozesses von Tickets
- Einbindung eines Real-Time Eventsystems mithilfe von Mercure
- Erstellung von Tests mittels behat und phpunit

Workflow



Die Entwicklung des Projektes läuft agil ab. Dabei gibt es täglichen Austausch in einem Meeting. Zur Organisation und Versionsverwaltung werden: Jira, Confluence, Bitbucket und Git verwendet.

2021-22

Checkout

Projektbeschreibung



Entwicklung eines abgekoppelten konfigurierbaren Checkouts.

Das Projekt ist das Kerngeschäft der AboutYou GmbH und somit ohne feste Laufzeit. Ich war insgesamt 1 Jahr als Unterstützung des bestehenden Teams tätig.

Das Backend ist hier eine auf Laravel basierende API die ausschließlich den Teil eines Checkouts übernimmt. Die API kann per Konfiguration an bestehende Shops angehängt und angepasst werden.

Das Frontend wurde mit einer React Anwendung realisiert.

Technologien



- PHP
- Laravel
- Docker
- Atlassian Stack (Jira, Confluence, Bamboo, Bitbucket)
- MySQL

Aufgabenbereich



- Migration der Funktionalitäten des alten Checkouts
- Anbindung neuer Zahlungsdienste und Lieferservices
- Erstellung von Tests mittels phpunit

Workflow



Das Projekt wurde agil geführt. Dabei gab es täglichen Austausch in einem Meeting. Zur Organisation und Versionsverwaltung wurden: Jira, Confluence, Bitbucket und Git verwendet. Das Projekt wurde in einem Wechsel von Remote und vor Ort durchgeführt.

2021 Callcenter Ticketverwaltung

Projektbeschreibung



Entwicklung eines Dashboards zur Verwaltung von Tickets innerhalb eines Callcenters bei eingehenden Mails oder Anrufen.

Das Backend besteht hierbei aus einer Microservices Struktur, um eine hohe Wartbarkeit und Erweiterbarkeit zu gewährleisten. Diese wird in auf Symfony basierenden APIs umgesetzt, welche sich um die Verwaltung und Bereitstellung der entsprechenden Daten an das Frontend kümmert.

Das Frontend basiert auf einer React Anwendung und verwendet unter anderem React Redux(-Saga) für State Management und React Router DOM für das Routing.

Technologien



- PHP
- Symfony
- Docker
- Atlassian Stack (Jira, Confluence, Bamboo, Bitbucket)
- MySQL

Aufgabenbereich



- Erstellung von Webhooks für Telefonanbieter
- Qualifizierung und automatische Einsortierung von Mails
- Entwicklung asynchroner events für schnellere Antwortzeiten
- Authentifizierung mittels Auth-Token

Workflow



Die Entwicklung des Projektes lief agil ab. Dabei gab es täglichen Austausch in einem Meeting. Zur Organisation und Versionsverwaltung wurden: Jira, Confluence, Bitbucket und Git verwendet.

Fabian Dörr

Weitere Projekte

Bubble-Soccer Marburg:

Umsetzung einer Designvorlage in HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit JavaScript:

- Animation des Logos
- Accordion

Sorgenlos Rechnungsportal:

Arbeit nach Scrum mit 1-Wöchigen Sprints

Erstellung von Rechnungen mit PHP

Gestaltung des Symfony Backends

Erstellung des Frontends der Web-App mit REACT

Webseite für Industriebetrieb

Umsetzung einer Designvorlage in HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit JavaScript:

- Accordion
- Slider für Bilder

Minevo Akademie:

Umbau und Weiterentwicklung eines Templates mit HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit Javascript und PHP:

- Accordion
- Buchungs-Kalender
- Blog

Fabian Dörr

Weitere Projekte

Bubble-Soccer Marburg:

Umsetzung einer Designvorlage in HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit JavaScript:

- Animation des Logos
- Accordion

Sorgenlos Rechnungsportal:

Arbeit nach Scrum mit 1-Wöchigen Sprints

Erstellung von Rechnungen mit PHP

Gestaltung des Symfony Backends

Erstellung des Frontends der Web-App mit REACT

Webseite für Industriebetrieb

Umsetzung einer Designvorlage in HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit JavaScript:

- Accordion
- Slider für Bilder

Minevo Akademie:

Umbau und Weiterentwicklung eines Templates mit HTML und CSS

Erstellung des responsiven Webdesigns

Einbau von Funktionalitäten mit Javascript und PHP:

- Accordion
- Buchungs-Kalender
- Blog

Fabian Dörr

```
margin: 11px 28px 0px 0px;  
max-width: 800px;  
  
address ul {  
  font-size: 13px;  
  list-style: none;  
  margin: 0 0 0 -0.8125em;  
  padding-left: 0;  
  z-index: 99999;  
  text-align: right;  
}
```

Weitere Projekte

Webseiten für Dienstleistungsunternehmen

Entwicklung einer Wordpress Webseite

- Umsetzung der Designvorlage in HTML und CSS
- Anpassung der Funktionalität eines Slider-Plugins (Javascript)

Entwicklung einer OctoberCMS Webseite

- Umsetzung der Designvorlage in HTML und CSS
- Erstellung des responsiven Webdesigns
- Datenverarbeitung mittels SQL-Datenbank
- Erstellung eigener Plugins mit PHP und Javascript:
 - Zum Anzeigen von Mitarbeitern
 - Blog

Webseite für Projektmanagementgesellschaft

Entwicklung einer OctoberCMS Webseite

- Erstellung eines Designs nach „Mobile first“
- Arbeit nach Scrum mit 2-Wöchigen Sprints
- Datenverarbeitung mittels SQL-Datenbank
- Erstellung eigener Plugins mit PHP und Javascript:
 - Accordion
 - Flip-Box