

ZERTIFIKAT

Hiermit bestätigen wir, dass

Manuel Verweyen

das Intensivprogramm
Aus-/Weiterbildung zum /zur Software-Entwickler*in
(Web Development)

mit 540 Stunden Programmierpraxis
(entspricht 720 Unterrichtseinheiten)

erfolgreich absolviert hat.



Dalia Das, Founder & CEO



Thomas Kirst, Head Coach

8.11.2021 – 4.2.2022
München, den 8.2.2022

In Kooperation mit:

ABOUT YOU



COYO

Zertifiziert durch:



Ausbildungsinhalte

Die Teilnehmer*innen haben in 720 Unterrichtseinheiten folgende Inhalte gelernt, diskutiert und in unterschiedlichen Aufgaben und Projekten vertieft:

Shell

- Unix Commands
- Git
- Zsh

HTML5

- Semantic Elements
- Forms and Inputs
- Responsive Web Design
- Accessibility

CSS3

- Selectors
- Specificity
- Conventions
- Media Queries
- Transitions
- Layout (flex/grid)
- Tooling
- UI Libraries

JavaScript

- ECMAScript (ES2020)
- Events
- DOM Manipulation
- Browser APIs
- Array Methods
- Functional Programming
- Asynchronous Programming
- Tooling
- Debugging
- Unit Testing

React

- Latest Version
- Functional Components
- Controlled Components
- Context API
- Hooks
- Living Styleguide
- Routing
- State Management
- End-to-End Testing

Backend

- Node.js
- Express
- RESTful APIs
- Databases Overview
- Schemas and Models
- MongoDB with mongoose
- Promises with async/await
- Security
- Tooling

Tools

- Build Pipelines
- Continuous Integration
- Continuous Delivery
- MongoDB Atlas
- Linting
- Prettier
- Slack
- Zoom
- VSCode
- Postman
- Vercel
- Heroku
- Figma

Weitere Lehrinhalte

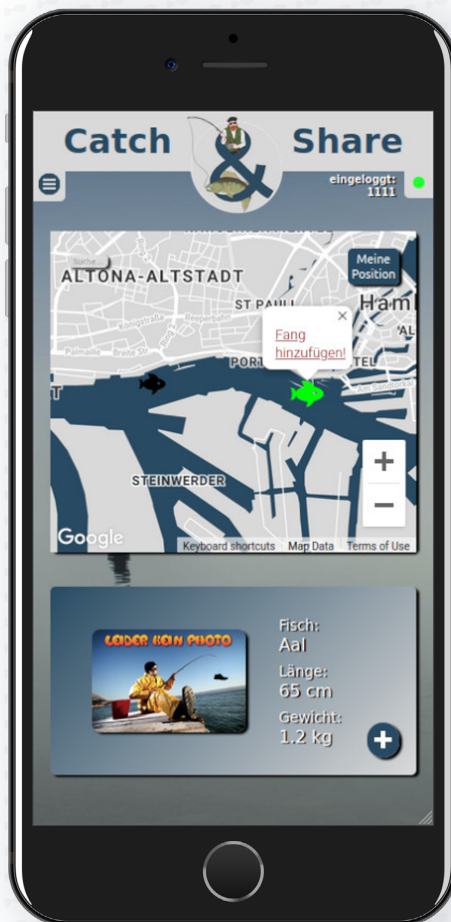
- Agile Methods
- Career Coaching
- Clean Code
- Development Workflow
- Pair Programming
- Performance Optimization
- Product Development
- UI/UX Basics
- Working in Teams

ZERTIFIKAT

Manuel Verweyen

Eine App zum Erfassen und Teilen von Fangmeldungen im Bereich Hobby- / Freizeitangler.

Dies hilft Anglern ihre Fänge zu katalogisieren, gute Angelplätze zu finden, insbesondere an Fremdgewässern sowie den Fischbestand zu überwachen.



TITEL:

»Catch & Share«

Deine Fangdaten online speichern und teilen!

HIGHLIGHTS:

JavaScriptES2020 / React17 / React-Router / styled-components / Node.js / Express.js / Mongoose / MongoDB / bcrypt / JSON Web Token / Cypress / Jest / npm / Git/Github Workflow / localStorage / Google APIs (Maps, Geocode, Geolocate, Places) / tomorrow.io Weather API

ABSCHLUSSPROJEKT
"DIGITALES GESELLENSTÜCK"