

Clemens Dinkel Frontend Entwickler

Als studierter Theologe habe ich zwei Jahre als Vikar für die Ev. Kirche in Württemberg gearbeitet. Doch dann ich meine entdeckte Liebe zum Programmieren wieder und wählte Anfang 2021 den kurzen und schmerzvollen Weg eines Coding Bootcamps um Software Entwickler zu werden und arbeite seitdem glücklich als Frontend Entwickler.

Kontakt



Am Hurn 9, 72336 Balingen



+497433/9976386



cle.dinkel@gmail.com



github.com/Clemens.Dinkel



linkedin.com/in/clemens-dinkel/

Tech Stack

Git
HTML
CSS (Tailwind)
TypeScript
React.js

Electron.js Python Node.js SQL NoSOL

Projekte

Jan 2023 -

stimmcoaching-logopaedie.de

Kleine statische Website für die Privatpraxis meiner Frau.

Aug 2022 -

Enso UI V2 (für Atlas Copco IAS)

Benutzeroberfläche Neue mit neuartigem dreidimensionalen Navigationskonzept, die mit einer neu entwickelten Steuerungssoftware kommuniziert, welche wie bei Endkunden VW und Audi in Automobilfertigung einen Roboter steuert und überwacht, der Klebstoff auf Fahrzeugteile aufträgt. Meine Aufgaben: Implementierung neuer Komponenten ausgehend von Designs und Anwendungslogik wie etwa das neue Navigationskonzept, 2D Visualisierung des Anlagenaufbaus, Instandhaltung, Bugfixes, Code Reviews, Einarbeitung und Support neuer Mitarbeiter.

Jan - Feb 2022

Screenshot Generator (für Atlas Copco IAS)

Electron App, die durch sämtliche Screens in der Enso UI iteriert und Screenshots erstellt, die für eine Bedienungsanleitung genutzt werden.

Dez 2021 -

Enso UI V1 (für Atlas Copco IAS)

Neue Benutzeroberfläche für einen bereits existierendes System der Firma Atlas Copco IAS für den Endkunden General Motors, das in der Automobilfertigung einen Roboter steuert und überwacht, der Klebstoff auf Fahrzeugteile aufträgt. Meine Aufgaben: Umsetzen der alten Screens in der neuen WebApp, Instandhaltung, Code Reviews, Bugfixes.