



CV

Leon Küssner

Passionierter Entwickler
Software Engineer
Junior Fullstack Developer

Mühledorfstrasse 4
CH-3018 Bern

+41 (0) 76 275 51 93

leon@kuessner.me



Ausbildung und Erfahrungen

Leon Küssner, 05.03.1997, Standort Bern, Schweiz

Schulische Ausbildung

2003 – 2007	Städt. Grundschule Euskirchen-Flamersheim
08/2007 – 10/2007	Immanuel-Kant-Schule, Euskirchen-Stotzheim
11/2007 – 11/2008	Willi-Graf Realschule, Euskirchen
12/2008 – 06/2014	GHS Georgschule, Euskirchen
08/2018 – 08/2020	Wirtschaftsgymnasium Berufskolleg Eifel, Erwerb der Fachhochschulreife, Kall

Berufliche Ausbildung

10/2014 – 11/2015	Bundeswehr, freiwilliger Wehrdienst, Hauptgefreiter, Fernmelder, IT-Soldat SK, Gerolstein
08/2016 – 07/2018	Saturn Electro-Handelsgesellschaft mbH, Auszubildender, Verkäufer, Euskirchen

Berufliche Erfahrungen

08/2020 – 10/2022	Regrapes GmbH, Webentwickler, Köln (nebenberuflich seit 10/2018)
11/2022 – heute	Sopra Steria AG, Software Engineer, Bern

Interessen

Hobbys Entwicklung von Software, Tennis, Kochen, Hunde, Gaming

Referenzen

Leon Küssner, 05.03.1997, Standort Bern, Schweiz

Berufserfahrung

- Über 3 Jahre Praxiserfahrung mit Web-Technologien
- Fundiertes Wissen und Praxiserfahrung in vielen gängigen Technologien im Angular und React Ökosystem

Neuste Projekte (Auszug)

10/2020 – 02/2021

Lars Steinmann / Planning Poker „planningpoker.scrumdenken.de“

Vollständige Konzeptionierung und Umsetzung eines Planning Poker Tools zwecks spielerisch vereinfachter Aufwandsschätzungen (React App)

- Selbstständige Evaluierung der Produkthanforderungen
- Planung von Sprints, Schreiben von Userstories, Strukturierung und Pflege Issueboard (Gitlab)
- Konzeptionierung und Umsetzung eigener Designvorlage

02/2021 – 06/2021

Luckylama GmbH / „sozialversicherungsausweis.info“

Entwicklung eines neuen UI als auch neuer UX, Überarbeitung und vollumfängliche Pflege der Projektstruktur

- Validierung und Refaktorisierung der Projektabhängigkeiten
- Beschaffung Designvorlage, Integration und Implementierung in bereits bestehende Projektstrukturen
- Visuelle und funktionelle Überarbeitung des UI
- Implementierung PayPal Anbindung mittels Javascript SDK
- Implementierung Headless CMS “Strapi”
- Implementierung Admin Backend UI
- Anbindung mittels API Schnittstellen (GraphQL)

06/2021 – 10/2022

Erzbistum Köln / Kölner-Dom u. Institutionen (NextJS)

Umsetzung von Designvorlagen als auch Implementierung eines CMS (Strapi) für verschiedene Institutionen des Erzbistum-Kölns.

- Umsetzung verschiedener Designvorlagen „koelner-dommusik.de“
- Implementierung Headless CMS “Strapi”
- Anbindung mittels API Schnittstellen (GraphQL)

11/2022 – heute

Sopra Steria AG / SCADA next generation (SNG)

Erste Erfahrungen im aktuellem Angular Framework im Umfeld einer Java-Lösung mit moderner Technologie und Architektur.

- Zusammenarbeit mit einem cross-funktionalen Team von mehr als 20 Mitgliedern im Rahmen agiler Scrum-Sprints
- Refaktorisierung verschiedener Projektstrukturen im Hinblick auf die Verbesserung der Entwickler Erfahrung sowie Prozessoptimierung
- Einführung von gängigen Coding-Standards und Sicherheitsmechanismen wie automatisierte Code Checks, Linting Regeln, Sicherstellung nachvollziehbarer Code-Dokumentation, Conventional Commits
- Erstellung von Entwicklerdokumentationen zur Unterstützung des Teams und der zukünftigen Entwickler
- Weiterentwicklung und Pflege des «SNG»-Projekts als auch Kick-Off und Entwicklung der Komplementären Modellierungssoftware «SNG-Designer»

Skillset

Erfahrungen

Grundlegende Erfahrungen mit gängigen Technologien der Web- und Software Entwicklung, insbesondere im Javascript Ökosystem, u.A.:

Frontend

Javascript, Typescript
Angular, Electron, React, NextJS
CSS, SCSS/SASS

Backend

Java, NodeJS

Containerisierung

Docker

Datenbank

MongoDB, MySQL, PostgreSQL

Schnittstellen

GraphQL, REST, [...]

VCS

Github, Gitlab

UI/UX, Prototyping

Adobe XD, Figma