



# Christian Schröder

Geb. 03.01.1992, Schwalmstadt

Mobil: +49 151 2896 0461 - Mail: [christian.schroeder@levaro.net](mailto:christian.schroeder@levaro.net) Web: [www.levaro.net](http://www.levaro.net)



## Berufserfahrung

- 01.2020 – heute  
Levaro GmbH, Wehrheim  
**Freelance Frontend Developer**, Vollzeit
  - Frontend-Entwicklung
  - Unit Testing
  - Mobile Optimierung
- 08.2017 – 12.2019  
Main-Finanz AG, Frankfurt am Main  
**Lead Frontend Developer**, Vollzeit  
seit 07.2018
  - Frontend-Entwicklung
  - Performance Optimierung
  - Qualitätssicherung und Personalentwicklung  
seit 08.2017  
**Softwareentwickler**, Vollzeit
  - Fullstack Entwicklung (CMS Basiert)
  - Entwicklung und Implementierung von Webanwendungen
  - Entwicklung des Firmeneigenen Intranets
- 02.2015 – 05.2015  
iProspect, Wiesbaden  
**Werksstudent**, Teilzeit
  - Verwaltung von SMM Kampagnen
  - Performance Monitoring
- 06.2014 – 02.2015  
Raumgestalter MK, Pohlheim  
**Webadministrator**, Teilzeit
  - Aufbau der Unternehmenswebseite
  - Suchmaschinenoptimierung
  - Search Engine Marketing
  - Verwaltung der Social-Media Kanäle



## Studium & Bildung

- 10.2011 – 04.2016 Technische Hochschule Mittelhessen  
**Informationstechnik**  
Schwerpunkt: Entwicklung Internetbasierter Systeme
- 08.2011 – 08.2011 BerufsschulCampus Schwalmstadt  
**Fachabitur** mit Schwerpunkt Informatik

## Core Skills

### Frontend Development

Maintain visual standards throughout the product's interface

Build reusable code and libraries, Optimize application for maximum speed and scalability

Input Validation & Manipulation

Unit Testing

Write functional requirement

Scrum

## Technology

HTML, CSS (SASS /SCSS + LESS), PHP, JavaScript, TypeScript, MySQL

React.js, Next.js, Gatsby.js, Vue.js, KendoReact, ShakraUI, RadixUI, React Testing Library, Jest, Enzyme, Redux, Zustand

Bootstrap, Tailwind, Material, Foundation

Typo3, WordPress, Sanity.io, OpenCMS, Laravel

Gulp, Webpack, Vite, CRA

Jira, Confluence, Asana, Slack, Trello

GitHub, GitLab, Bitbucket

Invision Studio, Adobe XD, Figma

Docker

## Sprachen

Deutsch (Muttersprache), Englisch (C1)