

# Christian Steins

PHP | Laravel | Shopware | Wordpress

+49 160 95 93 43 41 - [c.steins@steins-steins.de](mailto:c.steins@steins-steins.de)

Kernkompetenz: Softwareentwicklung (PHP, MySQL, Laravel, Shopware, WordPress, HTML, CSS)  
IT-Leitung  
SEO  
Serveradministration  
Datenbankdesign

Ausgewählte Projekte: **Meinestadt.de IT Optimierung** März 2018 - Mai 2020

Analyse der IT-Abteilung (Backend, Frontend, Operations und QA) und Optimierung und Führungswechsel im IT-Operations-Team

**Aufgaben:**

- Verbessertes Verständnis und Reduzierung von Altsystemen
- IT-Operations Team Restrukturierung und anschließende Übergabe der Führung
- Prozessoptimierungen

**Ergebnis:** Minderung bedeutender Geschäftsrisiken (Größe des Rechenzentrums, Legacy-Telefonsysteme, fehlende CDN- und Endbenutzersicherheit, Bereinigung von Legacy-Datenbanksystemen) und verbesserte Teamleistung

**Kompetenzen:** IT-Führung, Teamaufbau, Projektmanagement, PHP, Oracle, MySQL

**Gründerszene.de Refactoring** Sept. 2015 - Juli 2017

Refactoring einer veralteten, schlecht strukturierten Nachrichtenseite (4 Millionen Seitenaufrufe pro Monat)

**Aufgaben:**

- Analyse der Struktur und Entwicklung einer Roadmap zu einer modernen Struktur
- Refactoring und Restrukturierung des Systems

**Ergebnis:** Erhöhte Zuverlässigkeit, Codequalität und Entwicklungsgeschwindigkeit

**Fähigkeiten:** PHP, MySQL, Wordpress, Codelgniter, Elasticsearch, Chef, Capistrano

**ATL Autotechnik Unternehmenssoftware** Aug. 2012 -

Entwicklung einer vollwertigen Unternehmenssoftware (u.a. Kunden-, Stammdaten-, Rechnungs-, Gewährleistungsverwaltung, Shop-Integration, diverse Schnittstellen) für einen mittelständischen Autoteilehändler

**Aufgaben:**

- Konzeption, Modellierung, Implementierung und Betrieb einer Unternehmenssoftware

**Ergebnis:** Deutliche Verkürzung der Prozessdurchlaufzeiten, Stärkere Digitale Verknüpfung mit Lieferanten und Kunden, Optimierung weiterer Geschäftsprozesse

**Fähigkeiten:** PHP, MySQL, MVC, Codelgniter

### **STAULIVE iOS/Android App**

März 2009 - Juni 2016

Eine Verkehrsinformationsanwendung, die aktiv die Positionen der Benutzer verwendet, um die Verkehrslage zu bestimmen.

#### **Aufgaben:**

- Implementierung der serverseitigen Infrastruktur und der iPhone-Anwendung
- Teilimplementierung der Android-Anwendung

**Ergebnis:** 50,000+ Downloads und 1,000,000 Anfragen pro Monat

**Fähigkeiten:** PHP, MySQL, Objective-C, Java

Ausbildung:

### **IT-SYSTEMS ENGINEERING, M.SC. (ETCS: A-VERY GOOD, US: A)**

Hasso-Plattner-Institut an der Universität Potsdam

**Thesis:** "Imaginary Devices: Gesture-based interaction that mimics traditional input devices"

### **MEDIA AND COMMUNICATION COMPUTER SCIENCE, B.SC. (ETCS: B/VERY GOOD, US: A-) Hochschule Reutlingen**

**Thesis:** "Branchenspezifisches Web-Engineering in einem mittelständischen Unternehmen – Auswahl, Einsatz und Bewertung eines Prozessmodells"

Letzte Berufserfahrung: **GRÜNDER, STEINS & STEINS**

Apr. 2000 –

**Aufgaben:** Entwicklung und Realisierung eine Reihe von Geschäftsideen, darunter Gameserver-Hosting und einer smarten MacBook-Reparaturlösung (<https://notebooknerds.de/>)

### **INTERIM HEAD OF IT OPERATIONS, MEINESTADT.DE** Nov. 2018 - Mai 2020

#### **Aufgaben:**

- Teamführung und Teambuilding
- Projektmanagement in kritischen Projekten
- Stakeholdermanagement / Prozessoptimierungen
- Kompetenzentwicklung der Teammitglieder

#### **Ergebnis:**

- Verbesserte Teammoral
- Verbessertes Verständnis von Legacy-Systemen
- Reduzierte Geschäftsrisiken

Verschiedenes:

### **UNTERSTÜTZUNG DER DIÖZESE CHIKWAWA, MALAWI**

Unterstützung der Diözese durch Öffentlichkeitsarbeit in Deutschland und Bereitstellung grundlegender Entwicklungshilfe