

HALLO,



Sven Lucas Dommert

Software-Engineer

Full-Stack Entwickler mit Leidenschaft für nutzerorientierte Softwarelösungen. Verbinde 5 Jahre Erfahrung in C#, SQL und Web-Technologien mit einem Sinn für Design und Benutzerfreundlichkeit. Als Autodidakt erschließe ich kontinuierlich neue Technologien und übersetze komplexe Probleme in einfache Lösungen. Strebe danach, durch Software positive Veränderungen zu bewirken – durch optimierte Prozesse und verbesserte Nutzererlebnisse. Kombiniere technisches Know-how mit strukturierter Arbeitsweise und Kommunikationsstärke, ohne dabei den Spaß an der Arbeit zu verlieren.

svenlucas.de dommert-amberg.de [in](https://www.linkedin.com/in/svenlucas) [Linkedin](#)

Kontakt

28.09.1993

Severinstraße 165 in 50678 Köln

0173 6288652

sven.dommert@gmail.com

Fähigkeiten

Technische Fähigkeiten

Programmiersprachen: C#, SQL (MSSQL, Oracle), HTML/CSS, Swift/SwiftUI

Entwicklungsumgebungen: Visual Studio, Visual Studio Code, Xcode

Versionskontrolle: Git (Grundlagen)

Design & Prototyping: Figma, Webflow

Software & Tools

Microsoft Office Suite, Apple iWork Suite

Notion (Projektmanagement & Organisation)

AI-Prompt Engineering

Soft Skills

Strukturiertes analytisches & kreatives Problemlösen

Klare Kommunikation mit Kunden & Teammitgliedern

Selbstständiges Arbeiten & Projektmanagement

Sprachen

Deutsch (Muttersprache)

Englisch (Fließend in Wort und Schrift)

Privates

Laufe freudig Bällen hinterher

Sitze gerne mit Tee und Buch im Lesesessel

Bin mit Vergnügen gesellig

Erfahrung

Babtec Informationssystem GmbH

Application Engineer | März 2020 - Dezember 2024

- Entwicklung von über 100 kundenspezifischen Software-Customizings in C# und SQL, mit Fokus auf Codequalität und Wiederverwendung
- Optimierung der Bereitstellung durch Code-Refactoring, was zu schnelleren Implementierungen und reduzierter Fehlerrate führte
- Durchführung technischer Kundenpräsentationen in Deutsch/Englisch mit verständlicher Vermittlung komplexer Lösungen
- Hauptverantwortlich für Neugestaltung des Abschätzungsprozesses: Einführung von Pflichtfeldern, Statusmanagement und Straffung, was den Prozess um ca. 30% effizienter machte
- Leitende Rolle im Projekt zur Verbesserung der Testdokumentation, was zu standardisierten, effektiveren Testverfahren führte

Dommert Amberg Webdesign

Selbstständig als Webdesigner | seit Februar 2021

- Konzeption und Entwicklung maßgeschneiderter Websites für verschiedene Branchen, mit Fokus auf Benutzerfreundlichkeit und Conversion-Optimierung
- Eigenständige Kundenakquise, Beratung und Projektmanagement von der Anforderungsanalyse bis zum Launch
- Implementierung effizienter Arbeitsabläufe und Entwicklung eines wiederverwendbaren Code-Frameworks für beschleunigte Projektabwicklung
- Erfolgreiche Umsetzung mehrerer digitaler Geschäftsprozesse, die nachweislich zur Kundengewinnung und Prozessoptimierung beitrugen

Marketing der Bergischen Universität Wuppertal

Studentische Hilfskraft | Januar 2019 - Februar 2020

- Erstellung des Uni-Newsletters mit HTML/CSS und Unterstützung bei digitalen Marketingmaßnahmen
- Organisation und Durchführung von Universitätsveranstaltungen und internen Marketingkampagnen

Ausbildung

Fernuniversität in Hagen

2022: Master of Science im Bereich Wirtschaftsinformatik

Friedrich-Schiller-Universität Jena

2018: Bachelor of Science im Bereich Wirtschaftswissenschaften

Leibniz Gymnasium Remscheid

2013: abgeschlossene Hochschulreife