

KONTAKT

+49 0151 1799 6699

✓ dean.didion@icloud.com

Portfolio

GitHub

<u>LinkedIn</u>

TECHN. FÄHIGKEITEN

- Project Management
- Agile Leadership & Methodologies
- AI Engineering
- LLMs
- AI Ethik-Beauftragter
- Data Science
- CI/CD
- SDLC

SOFT SKILLS

Problemlösung, Kritisches Denken, Kommunikation, Projektmanagement, Servant Leadership

CERTIFICATIONS

IBM IT Project Manager

PMI Project Management

IHK Project Manager

ISO 9001 QM-A (Auditor)

Six Sigma Blackbelt

IBM AI Developer

IBM Data Scientist

IBM DevOps Engineering

IBM Gen AI with LLMs

DEAN DIDION

IT MANAGER / ENGINEERING MANAGER

PROFIL

Ein erfahrener IT-Projekt- und Engineering-Manager mit starkem Fokus auf KI-Technologien wie LangChain, LangGraph, Machine Learning und Data Science. Meine Expertise liegt in der Führung interdisziplinärer Teams, der Förderung von KI-getriebener Innovation und der Optimierung agiler Methoden (Scrum, Kanban, Hybrid). Versiert in Rekrutierung, Onboarding und der Etablierung einer Kultur kontinuierlicher Verbesserung, treibe ich wirkungsvolle Lösungen voran und koordiniere globale Kooperationen.

BERUFSERFAHRUNG



SureStride

Jan 2024 -Remote

Founder & CEO

- Erfolgreiches Agile-Coaching-Unternehmen gegründet und geleitet, Produktivität um Ø 30 % gesteigert.
- Schulungsprogramme entwickelt, Prozesse optimiert und bereichsübergreifende Zusammenarbeit verbessert.
- Teams und Führungskräfte in agilen Methoden gecoacht.

LifeScience Technology LTD

Aug 2023 - May 2024 Edinburgh / Singapore

CTO (Freelance)

- Technische Strategie für ein Startup entwickelt und verteilte Teams in Singapur & UK geleitet.
- Technische Einstellung & Mentoring verantwortet, skalierbares Wachstum & leistungsorientierte Kultur gesichert.

Payoneer (Nasdaq: PAYO)

May 2021 - Oct 2023 München, DF

Sr. Engineering Manager

- Mehrere Greenfield-Projekte initiiert, darunter Checkout & das OKR-Programm, das in Deutschland, UK & Israel übernommen wurde.
- Monatliche Agile-Workshops gehalten & 3 cross-funktionale Engineering-Teams gecoacht, wodurch Effektivität & Zusammenarbeit verbessert wurden.

ViscoTec GmbH

May 2019 - Nov 2020 Töging, DE

Head of Customer Support

 Neue Customer-Support-Abteilung aufgebaut, Prozesse optimiert & Kundenzufriedenheit um 35 % gesteigert.

Belimed Lifescience GmbH

Apr 2017 - May 2019 Sulgen, CH

Head of Global Installations & Qualifications

 Globales Servicenetz für ein führendes Pharmaunternehmen aufgebaut, Prozesse optimiert & Installationszeit um 20 % reduziert – Kundenzufriedenheit um 70 % gesteigert.

Giesecke & Devrient GmbH

Sep 2000 - Mar 2016 Kanada, Australia, USA, DE

IT Project Manager / Software Engineer

• Globale EMV-Kartenverarbeitungsstrategien geleitet, operative Effizienz & Sicherheitsmaßnahmen verbessert sowie leistungsstarke Teams aufgebaut.

FREIWILLIGENARBEIT

Mücheln Highschool

Freiwilliger Englisch- und Python-

Programmierlehrer:

Entwickelte und leitete freiwillige

Workshops zu Python-Programmierung

und Englisch für Schüler der Oberstufe,

bei denen grundlegende Konzepte durch

praxisorientierte Projekte und

Einzelunterricht vermittelt wurden.

SPRACHEN

Englisch

Muttersprache

Deutsch

Muttersprache

Esperanto

B2



Masterschool

Software Engineering (AI und Backend-Spezialisierungen)

- Absolvierte erfolgreich das anspruchsvolle 14-monatige Masterschool-Training, geleitet von führenden Branchenexperten.
- Spezialisierung in AI- und Backend-Engineering mit Fokus auf Python,
 Webanwendungen, OOP, Datenbanken, SQL, Linux, Flask, HTML, CSS, Docker und Cloud-Technologien.

Leeds University UK

Apr 1998 - Sep 2006

Oct 2024 - Dec 2025

• Bachelor of Science (B.Sc.) - Mechanical Engineering (DQR 6)

Dr. Blindow Schule

Sep 1994 - Jul 1996

- Bachelor Profesional Technik (DRQ6)
- German Highscool Diploma (Abitur)

School of Electrical, Mechanical Engineers

Sep 1994 - Jul 1996

• Electrical & Mechanical Éngineering, B-Tec

PROJEKTS

PraxisManager

Mar 2025

(Private Repo: Walkthrough auf Anfrage

Tools: Python, TKinter, MySQL

- Entworfen und entwickelt eine Geschäftsmanagement-Anwendung zur Ablösung der bestehenden Legacy-Software für eine Heilpraktiker-Praxis.
- Optimierung der Terminplanung, Patientenakten und Finanzverwaltung zur Steigerung der Betriebseffizienz der Praxis. Erfolgreich implementiert und die Lösung an die Bedürfnisse der Praxis angepasst, um sowohl Benutzerfreundlichkeit als auch die Einhaltung beruflicher Anforderungen zu gewährleisten.

ThriveWell Jan 2025

GitHub

Tools: FastAPI, LangGraph, PostgreSQL, Meta API

- Entwickelt einen KI-gesteuerten Chatbot zur Bereitstellung personalisierter Unterstützung für psychische Gesundheit, Bewältigungsstrategien und tägliche Motivation mithilfe von LangGraph.
- Lieferte eine Lösung, die sich an individuelle Bedürfnisse anpasst, maßgeschneiderte Einblicke und Anleitungen bietet und die Benutzerbindung durch natürliche Sprachverarbeitung und kontextuelle Wahrnehmung verbessert.

the-companion

Jan 2025

GitHub

Tools: Flask, WhatsApp API, AI, Natural Language Processing

- Entwickelte einen benutzerfreundlichen, KI-gesteuerten WhatsApp-Chatbot, um Senioren bei der selbstständigen Lebensführung und der Erhaltung ihrer Gesundheit zu unterstützen.
- Vereinfachte alltägliche Aufgaben, bot Medikamentenerinnerungen, erleichterte die Kommunikation und stellte wichtige Gesundheitsinformationen über natürliche WhatsApp-Gespräche zur Verfügung. Der Chatbot fungiert als virtueller Begleiter und bietet Unterstützung, die einem Gespräch mit einem Familienmitglied ähnelt.
- Anwendung bei der Stiftung für Bürgerengagement und Freiwilligenarbeit derzeit ausstehend.