

DIPL.-ING. DENNIS MÜNCHOW

Digitalisierungs-Ingenieur mit über 5 Jahren Berufserfahrung innerhalb der Automobil- und Chemiebranche, Projektleitung von interdisziplinären Projekten im Bereich Ingenieurwesen und Produktion mit Fokus auf Digitalisierung und Prozessoptimierung, zertifizierter iOS-Softwareentwickler sowie Data Analyst.

Geboren am 21. Juli 1993 in Wolfen, Deutschland



ZUSAMMENFASSUNG

Erfahrener Digitalisierungsingenieur, der internationale Projekte für mehrere der erfolgreichsten globalen Akteure in der deutschen Automobil- und Chemieindustrie leitete. Erwerb von detaillierten Einblicken in Produktions- und IT-Geschäftsbereiche während der Zusammenarbeit mit Ingenieuren, Planern und Logistikern entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Selbstsicherer Kommunikator mit Stakeholdern und Aufgabenkoordinator in kritischen Projektsituationen, um herausragende Ergebnisse auf Führungsebene zu generieren. Kernkompetenzen innerhalb des strategischen Projektmanagements sowie der iOS-Softwareentwicklung. Zertifizierung als Data Analyst, RPA-Entwickler sowie Scrum Master (PSM1).

KERNKOMPETENZEN

- Agiles Projektmanagement
- iOS-Softwareentwicklung
- Prozess-Automatisierung
- Strukturierter Kommunikator
- Zertifizierter Data Analyst
- Zertifizierter Scrum Master (PSM1)

BERUFLICHER WERDEGANG

Freiberufler | Unternehmensberater

01.2024 – dato

Spezialisierung: Projektmanagement & Softwareentwicklung

- Unterstützung von Unternehmen auf ihrem Weg der digitalen Transformation
- Fokus auf iOS-Softwareentwicklung & strategischem Projektmanagement

BASF Schwarzheide GmbH | Digitalisierungs-Ingenieur

12.2021 – 06.2023

Abteilung: Digitalisierung | Strategie

- Projektleiter für Einsatz-Evaluation autonomer Inspektionsroboter
- Softwareentwickler für Robotic Process Automation

MHP – A Porsche Company | Unternehmensberater

07.2019 – 11.2021

Abteilung: Operations Excellence | Performance & Strategy

- Operativer Projektleiter diverser IT-Harmonisierungsprojekte
- Softwareentwickler eines VBA-basierten Analyse-Tools

Porsche Leipzig GmbH | Diplomand

05.2018 – 03.2019

Abteilung: Produktions-Planung | Karosseriebau

- Diplomarbeit: Prozessfähigkeitsanalyse der luftgekoppelten Ultraschallprüfung (Abschlussnote: 1,4)

Composite Cluster Singapore | Praktikant

10.2017 – 03.2018

Abteilung: Prototypen-Entwicklung | Leichtbau-Solarpanel-Halterung

- Planung, Konzeptionierung sowie Produktion des ersten Prototypens

Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik | Studentischer Mitarbeiter

05.2016 – 09.2017

Abteilung: Prozess-Entwicklung | Thermoplastverfahren

- Analyse und Evaluation kritischer Prozessparameter

Daimler AG | Bachelor Thesis Student

09.2015 – 02.2016

Abteilung: Produktions-Planung | Polymermetallhybrid-Verfahren

- Bachelorarbeit: Prozessuntersuchung für die Vorbehandlung von Organoblechen (Abschlussnote: 1,7)

Kochstraße 32, 04275 Leipzig | +49 (0) 176 8223 2007 | dennis.muenchow.freelance@gmail.com

AKADEMISCHER WERDEGANG

Technische Universität Dresden	10.2012 – 03.2019
<ul style="list-style-type: none">· Studiengang: Ingenieurwesen Maschinenbau· Spezialisierung: Leichtbau und Kunststofftechnik	

PROJEKTERFAHRUNGEN

Entwicklung diverser iOS Prototypen-Apps iOS Software-Entwickler	07.2023 – 12.2023
<ul style="list-style-type: none">· Entwicklung von benutzerfreundlichen iOS Prototypen-Apps· Anwendung u.a. von XCode, Swift, UIKit, Core Location, Networking, JSON Parsing· Stetige Erweiterung zusätzlicher App-Komponenten wie User Notifications	
Robotic Process Automation RPA Software-Entwickler	12.2021 – 06.2023
<ul style="list-style-type: none">· Identifizierung sowie Bewertung von Use Cases und Benefit-Potentialen· Aufnahme der Geschäftsprozesse und Programmierung der Software-Bots· Reporting und Synchronisation zwischen zahlreichen Stakeholder	
Strategische Entwicklung des Software Lifecycle Managements IT-Consultant	11.2020 – 11.2021
<ul style="list-style-type: none">· Historisch gewachsenes Software-Portfolio generiert kritische Cybersecurity-Risiken· Entwicklung von End2End-Prozessen für den Software Lifecycle· Kostenreduktion in Höhe von 282.000€ innerhalb der ersten acht Wochen	

FÄHIGKEITEN & INTERESSEN

Sprachen	Deutsch (MS), Englisch (C1)
EDV-Kenntnisse	XCode, Swift, UIKit, Core Data, Core ML, GitHub, Jira, MS SQL Server, UiPath Studio
Zertifizierungen	Google Data Analytics , iOS Entwickler , RPA Developer Advanced , Scrum Master
Interessen	Brazilian Jiu-Jitsu, E-Gitarre, Aktienmarkt, Videospiel-Kultur

Leipzig | 2024

Dennis Münchow