

INITIATIVBEWERBUNG ALS

Frontend-Developer

Apple



Tristan Germer

Digitalisierung & Automatisierung | System- & Prozesssteuerung

Geburtstag 19.10.1981

Arbeitssprachen Deutsch (Muttersprache), Englisch (fließend)

Wohnort Petrarcastraße 32, 80933 München

Kontakt +49 151 22651857 | hello@tger.me

Online tger.me | linkedin.com/in/tgermer | github.com/tgermer

Beruflicher Werdegang

Seit 10/2025	Karriereübergang – Digitalisierung & Systemsteuerung Berufliche Neuorientierung
	<ul style="list-style-type: none">• Bewusste berufliche Übergangsphase zur fachlichen Vertiefung und strategischen Neupositionierung.• Schwerpunkt auf Digitalisierung, Automatisierung und Systemsteuerung in Querschnitts- und Stabsfunktionen.• Übertragung technischer Automatisierungs- und Steuerungslogiken auf organisatorische Kontexte.
03/2025	Senior Softwareberater DMS
09/2025	akdb.digitalfabriX GmbH, München · Angestellter
	<ul style="list-style-type: none">• Projektleitung DMS-Einführung• Anforderungsanalyse & Prozessberatung• Kundenschulungen & Workshops• Systemkonfiguration & Berechtigungskonzepte• Release- und Update-Management
10/2022	Referent Qualitätsmanagement, Controlling und zentrale Steuerungsunterstützung
12/2024	Bayerische Verwaltungsschule (BVS), München · Angestellter
	<ul style="list-style-type: none">• Weiterentwicklung des zentralen Controllings.• Überarbeitung des Evaluationssystems, inklusive Integration von Automatisierungen und Effizienzsteigerung des Feedbackprozesses.• Entwicklung, didaktische Aufbereitung und Durchführung von Schulungsprogrammen (z. B. Confluence, MS Office, evasys).
09/2013	Projektleiter und Produktmanager
09/2022	Hochschule München (HM), München · Angestellter
	<ul style="list-style-type: none">• Leitung und erfolgreiche Einführung eines DMS (d.velop d3) zur Digitalisierung von Bewerbungs- und Verwaltungsprozessen.• Gestaltung und Implementierung organisationsweiter Workflows für 14 Fakultäten (>200.000 Dokumente/Jahr) mit Reduktion der Bearbeitungszeit um ca. 30 %.• Sicherstellung von Compliance durch revisionssichere Archivierung sowie Integration angrenzender Fachverfahren.• Konzeption von Schulungen, Nutzerunterstützung und Entwicklung von KPI-Dashboards für Steuerung und Transparenz.
03/2008	weku münchen
12/2008	Hebertshausen · Selbstständiger Verkäufer
05/2004	Berater und Verkäufer
06/2008	Vorwerk Deutschland Stiftung & Co. KG, München · Selbstständiger Verkäufer
05/2003	Filialleiter-Anwärter/Stellvertreter
06/2004	LIDL Vertriebs GmbH & Co. KG, München · Angestellter

Hochschulausbildung

05/2016	Technische Kommunikation, Master of Science (MSc)	Donau-Universität Krems
04/2018	Thesis: Methoden der Technischen Dokumentation, angewendet in der Verwaltung von Hochschulen für angewandte Wissenschaften	Krems, Österreich
03/2009	Betriebswirtschaft, Bachelor of Arts (BA)	Hochschule München
08/2013	Schwerpunkt: Projektberatung und Projektmanagement Thesis: BLENDED LEARNING MIT DEM APPLE IPAD. Einsatzmöglichkeiten und einfache Umsetzungen am Beispiel eines Präsentationstrainings	München, Deutschland

Zusatzqualifikationen

10/2024	iOS Development with SwiftUI and SwiftData, Nanodegree	UDACITY
12/2024		Online
08/2024	Professioneller Scrum Product Owner (PSPO I)	Scrum.org
		Online
07/2024	Professioneller Scrum Master (PSM I)	Scrum.org
		Online
07/2015	Projekte leiten	B-SCT
06/2015	Projekte managen	B-SCT

Projekte

01/2026	ClearControl.de – Klarheit für Smart-Home-Steuerungen
	<ul style="list-style-type: none">• Web-App zum Erstellen professioneller Beschriftungen für Schalter und Fernbedienungen von Smart-Home-Systemen.• Eigenständige Konzeption und Umsetzung eines produktiven Web-Tools zur Lösung eines konkreten Anwenderproblems.• Fokus auf UX, Systemlogik, Automatisierung und funktionierende End-to-End-Lösung.

Kenntnisse

OFFICE Word · Excel · PowerPoint · Visio · DMS d.velop d3 · komXwork

PROGRAMMIERUNG Swift · JavaScript · TypeScript

DATENANALYSE SQL · Excel (Fortgeschritten) · MS Power BI

DESIGN Adobe Creative Suite (Photoshop, Illustrator, InDesign) · Affinity Suite (Designer, Photo, Publisher) · Final Cut Pro X · Motion

AI & TOOLS Claude Code · GitHub Copilot · Prompt Engineering

Referenzen

Pia Hetzel, Leitung, Hochschule München

Prof. Dr. Angela Poech, Professor für Entrepreneurship, Hochschule München

Aria Djamschidi, Senior Distribution Manager, Apple

München, 26. Februar 2026