

Mehrshad Ansari Jouybari

Self-employed Consultant

Wohnort in Hamburg



Beruflicher Werdegang

MetaReq Consulting | Jan. 2024 - aktuell
Self-employed - Consultant

Sopra Steria | Sep. 2022 - Dec. 2023
Consultant

msg nexinsure ag | Apr. 2020 - Aug. 2022
IT-Consultant

msg insur:it | Oct. 2021 - Apr. 2022
Master Thesis

Gudat Solutions gmbh | Nov. 2018 - Apr. 2022
Web-Developer - Teilzeit

CAS ag | Mar. 2018 - Oct. 2018
Junior Consultant Retail - Teilzeit

Qualifikation

CPRE-IREB

Professional Scrum Master

Deutsch C1 (TestDaf 2017)

Eng. Computer Science

Sprachen

German (bilingual proficiency)

English (working proficiency)

Persian (bilingual proficiency)

Bildungsweg

Ruhr University Bochum | Bochum, Deutschland
M.Sc. Angewandte Informatik

University of Science and Culture | Tehran, Iran
BEng. Computer Software Engineering

Shahid Beheshti technical Collage | Karaj, Iran
Associate's Degree Computer Software Engineering

Skill sets

Fachkenntnisse

Software Design, Business strategy, Automatisierung, Sachversicherung, Sales-Management system

Engineering

Requirements engineering, System engineering, Process engineering, Projektleitung, Product owner

Team

Problem-Identifizierung, Kommunikation, Stakeholder management, Scrum, Kanban, Waterfall, Structured Documentation

Development

OOP-Design, Java, PHP, C#, Scripting, Java-Script, Macro-Script, API, XML, Json, SOAP, REST

Tool & Technologien

JIRA, Confluence, YOUTRACK, Trello, Office, Virtual-Machine, SharePoint



Projekt- Erfahrung

Mehrshad Ansari Jouybari



PSVaG - Migration der Arbeitgeberverwaltung

Bereich: Versicherung | Rolle: Lead Requirements Engineer, Business Analyst | Aufgaben: Leitung des Analysten-Teams, Analyse & Spezifikation von Anforderungen, UX/UI-Erhebung, Konzept- & Design-Erstellung, Tests & Validierung, Schnittstelle Fach/IT, Workflow-Optimierung | Skills: API, SCRUM, UML, BPMN.

VKB - Generische Dialogführung

Bereich: Versicherung | Rolle: Requirements Engineer, Business Analyst | Aufgaben: Koordination externer/interner Teams, technische Übersetzung fachlicher Anforderungen, Usecase-Bewertung, Stakeholder-Kommunikation, Priorisierung von Aufgaben | Skills: API, SCRUM, BPMN, V-Modell, Jira, Kfz- & Sachversicherung.

Sopra - Automatisierte Berichtserstellung in Salesforce

Bereich: Betrieb | Rolle: Business Analyst, Mentor | Aufgaben: Bedarfsanalyse im Mittelmanagement, Tool- und Technologiewahl, Methodenbestimmung, Rollenklärung, strategische Aufgabenverteilung, Beratung von Junior-Mitarbeitern | Skills: Automatisierung, SQL, DevOps, Salesforce, PowerBI, BPMN, Linux.

ITergo - Vertriebsarchitektur der Zukunft (ZAV)

Bereich: Versicherung | Rollen: Requirements Engineer, Scrum Master, Projektkoordinator | Aufgaben: Leitung eines agilen Teams (Kanban-Scrum), Dokumentation von Entscheidungen, Analyse und Design von Systemanforderungen, MVP-Freigabe, Stakeholder-Kommunikation, Datenmodellierung, Testbegleitung | Skills: Scrum, Datenmodellierung, BPMN, Jira, Vertriebssteuerung.

msg nexinsure - Standard P&C factory

Rollen: Softwareentwickler, Vertreter des Product Owners | Aufgaben: Leitung von Java-Entwicklung, Feature-Implementierung, Fehleranalyse und -behebung, Schnittstellen-Dokumentation, DevOps-Vertretung, Onboarding neuer Entwickler, Unterstützung des Testmanagements | Skills: Java-11, UML, Kubernetes, BPMN, Agile Methoden, Kompositversicherung.

PSVaG - Migration der Insolvenzverwaltung

Bereich: Versicherung | Rolle: Lead Requirements Engineer, Business Analyst | Aufgaben: Leitung des Analysten-Teams, Analyse & Spezifikation von Anforderungen, UX/UI-Erhebung, Konzept- & Design-Erstellung, Tests & Validierung, Schnittstelle Fach/IT, Workflow-Optimierung | Skills: API, SCRUM, UML, BPMN.

StartUp - Financial optimization using G.AI

Bereich: Finanz | Rolle: Gründer, Anforderungsmanager | Aufgaben: Produktdesign, Businessplan, Geschäftsstrategie, Projektplan und MVP-Design, Nutzerbedürfnisrecherche | Skills: UML, G.AI, BPMN.

ITergo - Automatisierte Datenaufbereitung externer Lieferungen

Rollen: Projektleiter, Datenanalyst | Aufgaben: Projektleitung und Erfolgssicherung, Datenanalyse (Schwacke/GDV), Datenkonsolidierung, Projektkoordination, Meilensteinplanung, Test und Abnahme, Eskalationsmanagement | Skills: Datenanalyse, Projektleitung, SQL-Optimierung, Business-Analyse, Kfz-Versicherung.

msg insur:it - Tarifoptimierung durch eine KI-Komponente (P&C Factory)

Rolle: Masterand | Aufgaben: Erfassung von Expertenentscheidungen, Strukturierung großer Policen-Datenmengen, Optimierungsanalyse, KI-Training für Prognosen, automatisierte Vertragsoptimierung | Tätigkeiten: Design und Implementierung einer Systemkomponente, Integration in aktuariellen Regelkreis | Skills: Machine Learning, Python, Java, BPMN, Sachversicherung.

Gudat - Management-Portal für Autohäuser

Bereich: Automobilindustrie | Rolle: Softwareentwickler | Aufgaben: Server- und Client-Entwicklung, Source-Code-Dokumentation, Versionsmanagement | Skills: Relationale Datenbanken, UML, PHP, GIT.