

Maximilian Ernst

Master of Science, Maschinenbauingenieur, Informatiker, Key Account Manager, Requirement Engineer, Kapitänleutnant dR

Kontakt +49 (0) 157/ 388 357 11, m.ernst1204@gmail.com

Geburtsdaten 12.04.1990 in Berlin

Online Profil https://www.xing.com/profile/Maximilian Ernst31

https://www.linkedin.com/in/maximilian-ernst-0a3005238/

Auf einen Blick

- Umsetzungsstarke Persönlichkeit mit Führungserfahrung, profunde und weitreichende Erfahrung u.a. im Projektmanagement und Auftragsmanagement im öffentlichen Sektor
- Master of Science im Studiengang Produktentwicklung & Logistik |
 Abschluss nach nur 3,5 Jahren Juli 2015 mit der Note 2,4 an der Helmut Schmidt-Universität, Universität der Bundeswehr
- Fachexpertise: IT-Projekt-Management & Consulting | Qualitätssicherung nach DIN ISO 9001:2015 | IT-Service Management nach ISO 20000 | Zertifizierter Key-Account-Manager
- Erfolge: Eigenverantwortliche Initiierung einer QMS-Projektdatenmanagementsoftware | Einführung und Einbindung einer datenbankorientierten Managementsoftware in den Fertigungsprozess
- Analytisches Denkvermögen in Verbindung mit einem ausgeprägten Kommunikationsvermögen und Scharfsinn für Digitalisierung
- pragmatisch | qualitäts- und lösungsorientiert | belastbar

Ich biete

- Projektmanagement (agil und traditionell)
- Requirement Engineering
- Releasemanagement
- Qualitätsmanagement nach ISO 9001:2015
- Prozessoptimierung
- Workflowmanagement
- Innovationsmanagement
- Teamführung
- IT-Service Management nach ISO 20000
- IT-Consulting
- Key Account Management
- Programmiersprachen: C#, C, Java, Android, Pascal, VBA
- Betriebssysteme: Windows, Windows Server, Linux
- Datenbanksprachen: SQL, Access

Qualifikationen

- 2023 ITEMO Kanban Professional (ICO)
- 2022 Zertifizierter Requirement Engineer (CPRE)
- 2021 Zertifizierter Key Account Manager (IHK)
- 2019 PRINCE2 Practitioner (Axelos)
- 2015 ITIL Foundation (APMG)
- 2014 Bachelor of Science, Maschinenbau, Abschlussnote 3,3

Berufserfahrung

07/2022 – heute Leiter Fertigung OZG-Projekt bei der Bundesdruckerei GmbH

ANÜ | Projektmanagement und Projektleitung | Entwicklung eines MES-Tools | Entwicklung von Arbeits- und Organisationsprozesse | Übertreffen der Jahresziele um 10% | Führung von 4 Teams mit bis zu 24 Mitarbeiter | SW-QA | Q-Management

12/2021 – 05/2022 Senior Consultant Naval Projects bei der CGI BV & Co. KG

Agiles und traditionelles Projektmanagement | Requirement Engineering Naval Industries | Erstellung von Verträgen und Projektplanung | Durchführen von Workshops | Beratung von IT-Sicherheitslösungen im Bereich Defence, insb. MERZ und U-212 CD | Erstellung von Konzepten und Kostenkalkulationen

02/2020- 12/2021 Civil and National Security Consultant bei der Atos Information Technologies GmbH

Projektmanagement | Erstellung von Vertragsangeboten und Ressourcenkalkulationen | Durchführung von Workshops | Beratung von Sicherheitslösungen im Bereich Defence | fristgerechte HAFIS-Integration an zwei LW-Standorten der Bundeswehr | Berücksichtigung von Architekturstandards | Führen eines Integrationsteams | Durchführen von SW-Abnahmetests nach CC | Erstellung eines Releasemanagement-Konzeptes für das HaFIS-Programm

11/2017- 02/2020 Abteilungsleiter Kostenrechnung der Bundeswehr im Stab der Panzerbrigarde X21 in Augustdorf | Controlling | Erfassung von haushaltsrelevanten Leistungen und QM

07/2019- 10/2019	Praktikum Global Digitalisation Weidmüller GmbH in Detmold, Erstellung von IoT-Simulationen Mithilfe beim Erstellen von Trainings in VR, AR Programmierung des "Produktionstools zur Auswertung von Kennzahlen im MES"
05/2016- 11/2017	Systembetreuer des Führungs- und Waffeneinsatzsystems F124 bei der deutschen Marine in Wilhelmshaven Teilprojektleitung Überwachung und Steuerung Hardware Regeneration F124
02/2015- 12/2015	Studentische Hilfskraft Fakultät Automatisierungstechnik Programmierung einer Wissensbibliothek zur Auswahl geeigneter Sensoren und Aktoren Akkreditierung durch VDI/VDE
10/2011- 08/2015	Studentische Hilfskraft Fakultät Mess- und Informationstechnik Programmierung div. Programme u.A. zur Erstellung eines globalen Prosperityindicators
07/2013-08/2013	Praktikum Qualitätsmanager bei den Aluminiumwerken Berlin GmbH Einführung einer datenbankorientierten Managementsoftware
07/2012- 08/2012	Praktikum Qualitätssicherung Marketing bei der Peene-Werft GmbH & Co. Kg Requirement-Engineering des Mehrzweckkampfschiffs 180, F126
	Ausbildung
08/2015- 05/2016	Weiterführende Offiziersausbildung Menschenführungstechniken und Konfliktlösung
05/2014- 08/2015	Masterstudium Maschinenbau an der Helmut-Schmidt-Universität, Universität der Bundeswehr Titel der Masterarbeit: "Implementierung von Erweiterung für QR-Codes zur Übertragung von BLOBs"
08/2011- 05/2014	Bachelorstudium Maschinenbau an der Helmut-Schmidt-Universität, Universität der Bundeswehr Titel der Bachelorarbeit: "Graphische Darstellung des C-RAM Simulationsablaufs mit Laserwaffen zur Auswertung von Simulationsergebnissen"
07/2010- 08/2011	Offiziersausbildung bei der deutschen Marine Erwerben des Offiziersbriefes
	Schulischer Werdegang
08/2007- 07/2010	Abitur bei der Bertha-von-Suttner OG. Berlin Abschlussnote 2.5

08/2007-07/2010	Abitur bei der Bertha-von-Suttner OG, Berlin Abschlussnote 2,5
08/2006- 08/2007	Austauschjahr Wiley High School Colorado, USA
08/2004- 08/2006	Bertha-von-Suttner OG, Berlin
08/2002-08/2004	Marie-Curie-Gymnasium, Hohen Neuendorf, Brandenburg
08/1999- 08/2002	Grundschule Glienicke Nordbahn, Brandenburg
08/1996- 08/1999	Reinicke-Fuchs-Grundschule Berlin

Sprachen

 $\textbf{Englisch} \mid \text{verhandlungssicher in Wort und Schrift}$

Französisch | Grundkenntnisse

Finning, 07.11.2024 Ort, Datum

Unterschrift