

Kevin Armbruster



+49 (0)157 87430142
k.armbruster91@gmail.com
[linkedin.com/in/kevin-armbruster](https://www.linkedin.com/in/kevin-armbruster)
kevinarmbruster.de
Berlin, Deutschland

Über mich

Ich hebe etablierte Prozesse mithilfe von Automatisierung und KI auf das nächste Level. Mit 7 Jahren Erfahrung im Supply Chain Management und der Prozessoptimierung in einem wachsenden Start-up kenne ich die operativen Herausforderungen des deutschen Mittelstands. Ich analysiere Prozesse, identifiziere Engpässe und entwerfe gezielte Lösungen, bevor ich passende Technologien implementiere. Mein Maschinenbau-Hintergrund und meine Lean-Master-Zertifizierung bilden dafür die methodische Grundlage.

Sprachen

- Deutsch - Muttersprache
- Englisch - Verhandlungssicher
- Spanisch - A2

Software

Automatisierung & KI: n8n, Make, Relay.app, Lindy.ai, Placid.app, UiPath, Python, Pinecone, Supabase, NocoDB, Airtable, OpenRouter, Cursor, Google Apps Script, AutoHotKey

Produktivität: Excel, Office Suite, Google Suite, Miro, Looker Studio, Salesforce (Admin), Slack, ClickUp, Notion

Fähigkeiten

- Prozessoptimierung und Effizienzsteigerung
- No-Code-Automatisierung
- Entwicklung agentischer KI-Systeme
- Prompt Engineering für KI
- Projektmanagement und -durchführung
- Analytische Problemlösung
- Teamübergreifende Zusammenarbeit
- Konfliktlösung und Mediation
- Klare Kommunikation mit Stakeholdern

Berufliche Erfahrung

Selbständiger Berater für Prozessautomation

- Veer.io, Berlin** 2025-Heute
 - Erstellung eines End-to-End Auftragsmanagementsystems mit n8n
 - Entwicklung eines Web-Frontends für Lieferanten
 - Automatische Follow-ups mit Lieferanten über WhatsApp
 - Migration bestehender Daten aus Excel-Tabellen in NocoDB-Datenbank
- Pura Vida Festival Retreat, Berlin** 2024-Heute
 - Erstellung eines KI-Chatbots mit n8n zur Beantwortung von Gästefragen
 - Erstellung einer Veranstaltungsplattform, die automatisch Event-Beiträge aus der Telegram-Gruppe sammelt und online anzeigt
 - Automatische Erstellung von Ad Creatives über Airtable, n8n und Placid.app
 - Erstellung einer Semantischen Suchfunktion für 10.000 Bilder in Google Drive

KREATIZE GmbH, Berlin, Vollzeit

- Leitung der Logistik und Qualitätssicherung** 2023-2024
 - Entwurf von Layout und Prozessen für ein neues internes Logistikzentrum
 - Koordination des vollständigen Übergangs vom externen Anbieter zum neuen Zentrum ohne Unterbrechung des Betriebs
 - Schulung und Leitung eines 2-köpfigen Teams, für den Logistikbetrieb
 - Kostenreduzierung von 50 % im Vergleich zum vorherigen Dienstleister
- Logistikmanager** 2021-2023
 - Management eines externen Dienstleisters für Logistik und Qualität
 - Optimierung der operativen Prozesse mit Lean-Manufacturing-Prinzipien
 - Einführung neuer Prozesse für die Etikettierung und Qualitätssicherung
 - Verbesserung der Liefertreue von 81 % auf 95 % innerhalb von 6 Monaten
- Process Improvement Manager** 2021-2023
 - Implementierung eines datengestützten Feedback-Systems zur Optimierung der Preisberechnung
 - Zusammenarbeit mit der RWTH Aachen zur Analyse von Fertigungszeiten
 - Automatisiertes KPI-Reporting mit Looker
 - Durchführung von Workshops zur Lieferantenleistung
 - Vertretung der Supply-Chain-Abteilung beim ISO 9001-Audit
- Supply Chain Manager** 2017-2021
 - Entwicklung der Beschaffungsstrategie des Unternehmens
 - Einführung digitaler Workflows zur Kommunikation mit Lieferanten
 - Betreuung von Kunden in verschiedenen Bereichen des Maschinenbaus
 - Optimierung der Reklamationsbearbeitung mithilfe der 8D-Methode
 - Einstellung und Schulung von 7 Mitarbeitern; Leitung von 4 Werkstudenten

Ausbildung

- Zertifizierung: "Lean Master (ISO 18404)"**
Q-LEARNING, Berlin - 2022
- Master in Maschinenbau (Abschlussnote 1,5)**
TU Berlin, Berlin - 2018
- ERASMUS+ Semester in Entrepreneurship & Management**
KTH, Stockholm - 2017
- Bachelor in Maschinenbau (Abschlussnote 1,7)**
KIT, Karlsruhe - 2015