

Achim Krämer

Böckemeyerskamp 20 | 49479 Ibbenbüren
dipl.inf.a.kraemer@gmail.com | +49 1522 2618330
[linkedin](#) | [xing](#)



Lebenslauf

Persönliche Daten

Geburtsdatum / -ort 28.11.1976 in Mettingen
Staatsangehörigkeit deutsch
Familienstand verheiratet, 2 Kinder

Ausbildung

08.1994 - 01.1998 DSK Anthrazit GmbH in Ibbenbüren
Energieelektroniker-Betriebstechnik

Schulische Weiterbildung

09.2000 - 08.2001 Fachoberschule in Ibbenbüren
Abschluss: Fachhochschulreife

Studium

08.2009 - 06.2015 „Technischen Informatik“ an der Fachhochschule Osnabrück
Abschluss: Diplom Informatiker

★ Berufliche Tätigkeiten

02.1998 - 12.1999 Preussag (DSK) Anthrazit GmbH in Ibbenbüren
Energieelektroniker-Betriebstechnik

01.1999 - 10.1999 Wehrdienst

11.1999 - 01.2000 Preussag (DSK) Anthrazit GmbH in Ibbenbüren
Energieelektroniker-Betriebstechnik

03.2006 - 12.2009 Aschendorff Medien GmbH & Co KG
Softwareentwickler

01.2010 - 12.2014 Aschendorff Verlag GmbH & Co KG
IT-Applikations-Manager

01.2015 - 12.2016	Aschendorff Verlag GmbH & Co KG IT-Applikations- und Qualitätsmanager
01.2017 - 05.2018	Aschendorff Verlag GmbH & Co KG IT-Applikations-, Qualitäts- und Prozessmanager
06.2018 - 09.2020	basecom GmbH Softwareentwickler
10.2020 - 03.2021	mso digital GmbH & Co. KG Senior Softwareentwickler
04.2021 - 12.2025	mso digital GmbH & Co. KG Teamlead Development
01.2026	mso digital GmbH & Co. KG Chapter Lead Software Development

Weiterbildungen

2024	Führungstriathlon
2021	Effektiv Führen
2021	Vom Kollegen zum Vorgesetzten
2016	Rhetorik - Redegewandtheit und Überzeugungskraft in der Praxis
2015	ITIL Foundation
2014	Qualitätssicherung in der Software-/System-Entwicklung (Q3SE)

★ Digitale Kompetenzen & KI-Schwerpunkte

Künstliche Intelligenz & Automatisierung	Konzeption und Umsetzung KI-gestützter Anwendungen (u. a. eigener ChatGPT-basierter Assistent) Prompt Engineering & Integration von LLMs in bestehende Systeme KI-gestützte Prozessautomatisierung und Workflow-Orchestrierung (n8n – eigener Serverbetrieb) Bewertung und Einsatz von KI-Tools für interne Prozesse und kundennahe Anwendungen
Daten & Analyse	Datenmodellierung, Datenanalyse und datengetriebene Entscheidungsunterstützung Datenbanken: MySQL, PostgreSQL, Firestore, BigQuery Verständnis von Datenflüssen, Schnittstellen und Skalierbarkeit
Software- & Systemarchitektur	Objektorientierte Softwareentwicklung & Systemdesign Entwicklung und Betrieb moderner Web-Applikationen API-Design, Integration verteilter Systeme

Technologien & Tools	Programmiersprachen & Webtechnologien: PHP, JavaScript (ES6+), TypeScript, SQL, HTML5, CSS3 Frameworks: Symfony (Version 2 – 7) Automatisierung & CI/CD: Jenkins, Hudson Versionsverwaltung: Git, Subversion Entwicklungsumgebung: PhpStorm
Projekt-, Prozess- & Führungsunterstützung	Innovations- und Prozessmanagement Qualitätsmanagement & kontinuierliche Verbesserung Agile Zusammenarbeit & Stakeholder-Management Task- & Projekttools: Jira, Trello
Führungs-kompetenzen & persönliche Stärken	Situativer Führungsstil & Ergebnisorientierung Führung interdisziplinärer Teams Begleitung von Change- & Transformationsprozessen Kommunikationsstärke auf allen Ebenen Förderung von Eigenverantwortung & Entwicklung Konfliktlösung & strukturierte Entscheidungen

Ibbenbüren, 3. Jan. 2026