



+49 163 641464



Braunschweig, Niedersachsen



kahmann.lukas@gmail.com

Lukas Kahmann

Software Engineer | Process Automation Developer

BERUFLICHER WERDEGANG

Process Automation Developer

Weissenberg Group, Wolfsburg | April 2023 - März 2025 |

Eigenständige Umsetzung von Prozessautomatisierungen in verschiedenen Kundenprojekten mithilfe von Robotic Process Automation (RPA).

Einsatzbereiche: Logistik, Banken, öffentliche Verwaltung und Automobilbranche.

Dazu gehörten:

- Analyse und Bewertung der Automatisierbarkeit von Prozessen
- Prozessaufnahme, -modellierung und -optimierung
- Einrichtung der RPA-Infrastruktur sowie Entwicklung, Testing und Implementierung von Automatisierungslösungen
- Durchführung von Abnahmen, Produktivsetzungen und laufendem Support
- Verantwortung für die Einarbeitung neuer Kollegen sowie die Betreuung und Anleitung dualer Studenten.

Junior Developer Process Automation

Weissenberg Group, Wolfsburg | August 2018 - April 2023 |

Mitarbeit in Kundenprojekten rund um die Entwicklung von RPA-Prozessen während des Dualen Studiums.

SPRACHKENNTNISSE

Deutsch (Muttersprache)	● ● ● ● ●
Englisch (C1)	● ● ● ● ●
Spanisch (A2)	● ● ● ● ●

EDV

MS Office	● ● ● ● ●
Jira	● ● ● ● ●
Git	● ● ● ● ●
Figma	● ● ● ● ●

FACHGEBIETE

UiPath (RPA)	● ● ● ● ●
Prozessoptimierung	● ● ● ● ●
SQL	● ● ● ● ●
Java	● ● ● ● ●
C#	● ● ● ● ●
Unreal Engine 5	● ● ● ● ●
C++	● ● ● ● ●
JavaScript	● ● ● ● ●
Python	● ● ● ● ●
Automation Anywhere	● ● ● ● ●

IT-KENNTNISSE

AUSBILDUNG

Bachelor of Science Informatik

Informatik im Praxisverbund

Fachlicher Schwerpunkt: Software Engineering

August 2018 – April 2023

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften Wolfenbüttel

Abschlussnote: **2.7**

Thema Bachelorarbeit: „Untersuchung bestehender Software as a Service Modelle (SaaS) auf ihre Anwendbarkeit für as a Service Modelle im Bereich von Robotic Process Automation (RPA)“

Informatiker für Anwendungsentwicklung

August 2018 - Januar 2021

IHK Braunschweig

Thema Abschlussarbeit: „Automatisierung eines modellierten

Geschäftsprozesses mithilfe von RPA“

Abitur

Juni 2018

Gymnasium am Bötschenberg, Helmstedt

Naturwissenschaftliches Profil mit Fokus auf Mathematik, Physik und Englischs

ZERTIFIKATE

UiPath RPA Developer |
September 2018

UiPath RPA Developer
Advanced |
September 2018

Automation Anywhere
Essentials Certification |
Oktober 2021

Automation Anywhere
Advanced Certification |
November 2021

KURSE

Coursera | Introduction to
Game Design |
April 2025

Udemy | Unreal Engine 5:
The Complete Beginner's
Course |
Mai 2025

Udemy | Unreal Engine 5:
Intermediate Course |
Juni 2025

Udemy | Unreal Engine 5
C++ The Ultimate Game
Developer Course

PERSÖNLICHE INTERESSEN

Bogenschießen

Tennis

Kochen

Video Games