

# Automation Consultant/Developer (all genders)



**Flexible Standortwahl**  
7 Standorte und Remote-Option

**Ab wann**  
sofort

**Deine Ansprechpartnerin**



## GESTALTE DIE DIGITALE TRANSFORMATION

### WER WIR SIND

Wir, die **cronos automation GmbH**, sind als Tochterunternehmen der cronos Unternehmensberatung für den Bereich der Prozessautomatisierung zuständig.

Wir bearbeiten Themen wie Robotics - RPA, Prozessberatung, Prozessautomatisierung, KI, Software-Engineering, Apps und Webapplikationen und viele mehr.

Du möchtest einem engagierten Team beitreten? – **Wir suchen Verstärkung!**

### DEINE BENEFITS

- **Maximale Flexibilität:** Hinsichtlich Arbeitszeit und Arbeitsort (Remote-Option) finden wir Deine individuelle Lösung, denn uns ist es wichtig, Dir größtmögliche Flexibilität zu bieten
- **Teamspirit:** An Deiner Seite steht ein **junges, dynamisches Team**, welches sich bereits jetzt auf Dich als Teamplayer und Deine Verstärkung bei den **Team-Events** freut
- **Ramp Up:** Dein Onboarding findet im Rahmen eines umfangreichen Ramp Ups gemeinsam mit vielen anderen cronologen:innen statt
- **Neueste IT-Ausstattung:** eigenes High-End Notebook, Smartphone und weitere Hardware
- **Mobilität:** Firmenwagen, 1. Klasse Bahnticket oder beides? – als cronologe:in bleibst du sowohl geschäftlich als auch privat mobil

### DEINE AUFGABEN

- Du analysierst und identifizierst **das Digitalisierungs- und Automatisierungspotenzial** unserer Kunden
- Du planst und realisierst IT-Projekte und begleitest unsere Kunden aus unterschiedlichen Branchen auf Ihrem **Weg zur digitalen Transformation**
- Du entwickelst und implementierst **Automatisierungslösungen** (Software-Roboter, KI-Lösungen, etc.) mithilfe von RPA (Low Code)
- Du bist Teil des Projektteams und unterstützt entsprechend Deiner Stärken in allen Projektphasen
- Du stehst dabei im engen **Kontakt** mit unseren **Kunden** und treibst Projekte selbstständig und eigenverantwortlich voran

### DEINE SKILLS

- **Abgeschlossenes Studium** der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Ingenieurwissenschaft, Mathematik o. ä.
- Hohe Lernmotivation, Problemlösungskompetenz und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Ausgeprägte **analytische Denkweise** und selbstständige, serviceorientierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sehr gute MS Office/MS 365 Kenntnisse
- Erfahrungen in der Programmierung (z. B. mit Python, VBA, Java) oder im Bereich RPA (Umgang mit UiPath, Automation Anywhere, o. ä.) sind wünschenswert