

## WILLKOMMEN BEI WINTERHALTER

»Wir kennen uns.  
Von unserem  
Lieblingsitaliener.«

Auch wenn Sie den Namen Winterhalter bisher nicht bewusst wahrgenommen haben: Wir waren mit ziemlicher Sicherheit schon mal in Kontakt. Im Hotel im letzten Urlaub. Im Restaurant um die Ecke. In der coolen Bar, der Stammkneipe oder vielleicht im Fußballstadion.



Wir sind Winterhalter, der Spülspezialist aus Meckenbeuren. Mit über 2.000 Mitarbeitern an über 40 Standorten in aller Welt gehören wir zu den Marktführern der Großküchentechnik. Tag für Tag arbeiten unsere Mitarbeiter am perfekten Spülergebnis. Gehen neue Wege. Setzen Standards im Markt und begeistern Kunden.

## Gestalten Sie mit uns die Zukunft als Softwarearchitekt (w/m/d) für Maschinensteuerungen

### WOFÜR WIR SIE BRAUCHEN

- Zu Ihren Aufgaben zählt die Mitgestaltung und Implementierung einer serviceorientierten Architektur auf der Embedded-Linux-Hardware.
- Sie sind für das Design und die Bewertung modularer nativer Services und Ressourcenrestriktionen zuständig.
- Das Definieren von technischen Schnittstellen für die Interprozesskommunikation, das Web und zur Interaktion mit mobilen Applikationen bereitet Ihnen Freude.
- Als Teil eines Entwicklerteams erstellen Sie technische Spezifikationen und Richtlinien.
- Sie übernehmen Verantwortung für das Cybersicherheitskonzept der Steuerungen und die Einhaltung normativer Vorgaben.
- Darüber hinaus arbeiten Sie maßgebend an einer zukunftsfähigen, vernetzten, zuverlässigen, erweiterbaren, servicefreundlichen und smarten Architektur mit.
- Sie arbeiten eng mit Softwareentwicklern für Subsysteme, Benutzerschnittstellen, Testern und Hardwareentwicklern zusammen.
- Die Weiterentwicklung interner und abteilungsübergreifender Prozesse gehört ebenfalls zu Ihren Tätigkeiten.

### WAS WIR UNS WÜNSCHEN:

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik, Nachrichtentechnik oder eines vergleichbaren Bereichs bildet die Grundlage Ihrer Qualifikation.
- Sie bringen einschlägige Berufserfahrung in der Architektur systemnaher Software für Embedded-Linux und verteilten Anwendungen mit.
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in den Programmiersprachen C, C++ oder vergleichbaren Sprachen für Embedded-Anwendungen und haben Erfahrung mit Interprozesskommunikation.
- Ihre Begeisterung für moderne Software basieren auf einer serviceorientierten Architektur und Middleware-Technologien (z.B. DDS, MQTT, gRPC).
- Darüber hinaus bringen Sie idealerweise Erfahrungen mit Qt/QML oder vergleichbaren UI-Frameworks, sowie ein Verständnis für Hardware-Schnittstellen und Embedded-System-Constraints mit.

- Ihre selbstständige, strukturierte und teamorientierte Arbeitsweise zeichnet Sie aus.
- Software zu entwickeln und Lösungen zu finden ist Ihre Leidenschaft - unabhängig davon, ob Sie einen klassischen Werdegang oder einen anderen Hintergrund haben.
- Ihr Profil wird durch sehr gute Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse abgerundet.

Neue Wege gehen. Den Markt mitgestalten. Kunden begeistern. Hört sich gut an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung!  
Ihre Ansprechpartnerin: Yvonne Dürr + 49 (0) 7542 402-5302, [yvonne.duerr@winterhalter.de](mailto:yvonne.duerr@winterhalter.de)

Weitere Informationen finden Sie unter [jobs.winterhalter.com/de/winterhalter-als-arbeitgeber](https://jobs.winterhalter.com/de/winterhalter-als-arbeitgeber)

---

Winterhalter Product & Technology GmbH | Winterhalterstraße 2 – 12 | 88074 Meckenbeuren