



Gemeinsam bewegen wir die Welt.

Seit 28 Jahren realisieren wir Produktionslösungen für namhafte Kunden der Mikroelektronik auf höchstem Niveau und mit im Markt einzigartigen Lösungsansätzen. Dazu entwickeln und fertigen wir Maschinen und smarte Produktionssysteme nach neuesten Standards und auf Basis unserer modularen Maschinenplattform. Das eigens entwickelte generische Maschinen-Betriebssystem OurPlant OS stellt dabei eines der wichtigsten Kernelemente dar und soll auch in Zukunft die Herausforderungen einer komplexen, wandlungsfähigen Produktionsanlage erfüllen.

Wir suchen

## Softwareentwickler (m/w/d).

### Wir bieten.

- Mitarbeit in einem innovativen Team von Softwareentwicklern
- Direkte und freie Entfaltung innerhalb des Innovationsprozesses durch Mitarbeit auf Augenhöhe
- Beteiligung an einem im Maschinenbau einzigartigen Open Source Projekt mit der Möglichkeit persönlicher Veröffentlichungen
- Herausforderungen im Grenzbereich des technisch Machbaren
- Individuelle, leistungsgerechte Vergütung, verbunden mit flexiblen Arbeitszeitmodellen und Home Office Möglichkeiten

### Deine Aufgaben.

- Fachliche Konzeption und Entwicklung neuer Features zur Umsetzung der Kundenanforderungen
- Analyse, Wartung und Pflege bestehender Produkktivsysteme (Remote oder direkt vor Ort)
- Weiterentwicklung der Schnittstelle für die Anbindung an ein Manufacturing Execution System (MES) und fachliche Betreuung von MES-Kundenprojekten
- Mit dem Team Optimierungen der Architektur sowie der UI/UX-Systeme des OurPlant OS konzipieren und umsetzen

### Deine Stärken.

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbaren Studiengängen mit fundierten Kenntnissen im Umgang mit objektorientierter Programmierung
- Erfahrungen mit den Programmiersprachen Delphi und Python
- Vertiefte Kenntnisse der softwareseitigen Anwendung von Netzwerktechnologien (TCP, UDP, Client-Server-Systeme, REST, etc.)
- Grundlagenkenntnisse der Kommunikationsstandards OPC UA und SECS/GEM wünschenswert
- Sicherer Umgang mit Prinzipien agiler Softwareentwicklung
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicheres Auftreten, Teamfähigkeit, selbstständige Arbeitsweise und ein hohes Maß an Qualitätsbewusstsein

Sende uns jetzt Deine Bewerbung als **PDF-Datei** ausschließlich an **bewerbung@haecker-automation.com**.

### Häcker Automation GmbH

Inselsbergstraße 17 // 99880 Schwarzhausen

Telefon: 036259 300-0 // [www.haecker-automation.com](http://www.haecker-automation.com)