

Wir sind ein national und international erfolgreiches mittelständisches Unternehmen im Bereich der Absaug- und Filtertechnik. Mit innovativen Produktkonzepten haben wir uns als Premiumanbieter erfolgreich im Markt etabliert. Unsere Gerätepalette umfasst mobile und stationäre Entstauber, Industriesauger, Schweißrauchfilter und zentrale Absauganlagen. Zu unseren Kunden zählen seit 45 Jahren namhafte Hersteller nahezu aller Handwerks- und Industriebranchen. Über 200 hochmotivierte Mitarbeiter sorgen mit ihrem Einsatz für konstantes Wachstum.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

## Softwareentwickler IoT (m/w)

### Ihre Aufgaben:

- » Konzeption und Entwicklung von „Internet of Things“ (IoT) Anwendungen im Industrie 4.0 Umfeld (Full-Stack)
- » Absprache und Planung von Hardware/Softwareanforderungen für eine IoT-Plattform
- » Anbindung der IoT-Plattform an bestehende Komponenten
- » Ressourcenoptimierung auf eingebetteten Systemen (ARM Cortex A53)
- » Dokumentation, Versionskontrolle und Serieneinführung von Softwareprojekten

### Ihr Anforderungsprofil:

- » Erfolgreich abgeschlossenes Studium in der Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- » Erfahrung in der Umsetzung von IoT-Softwareprojekten in C und Python
- » Tiefgreifende Kenntnisse unter Linux (Debian), sowie Bootloader- und Buildtools
- » Idealerweise besitzen Sie bereits Erfahrungen mit diversen Webtechnologien wie HTML, CSS, SQL und JavaScript
- » Analytische und strukturierte Arbeitsweise
- » Kenntnisse in C#, XAML und Git sind von Vorteil
- » Elektronik-Grundkenntnisse (z.B. µController) sind hilfreich, aber nicht Voraussetzung

### Ihre Chancen:

- » Die Mitarbeit in einem engagierten, motivierten Team innerhalb eines seit 45 Jahren erfolgreichen, wachstumsorientierten Unternehmens
- » Ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld mit Karriereperspektiven in einem internationalen Umfeld
- » Ein leistungsgerechtes, d.h. auch ausbaufähiges Gehalt, die Sozialleistungen eines modernen Unternehmens
- » Die Möglichkeit beruflich im und mit dem Unternehmen zu wachsen
- » Modernes Arbeitsumfeld, sowohl durch eine innovative Infrastruktur am Arbeitsplatz als auch durch eine flexible und dynamische Teamstruktur
- » Professionelle Einarbeitung, sowie stetige berufliche Weiterentwicklung in der ESTA ACADEMY

## Wir wachsen. Wachsen Sie mit!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen, Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin.

### Ihr Ansprechpartner:

ESTA Apparatebau GmbH & Co. KG  
Katja Keller  
Gotenstr. 2-6, 89250 Senden  
E-Mail: [opportunities@esta.com](mailto:opportunities@esta.com)



Weitere Informationen und Stellenangebote finden Sie unter [www.esta.com](http://www.esta.com).

