



Nachhaltige und zukunftsfähige Lösungen für internationale Märkte in Kälte, Klima, Heizung schaffen die Basis für unser weiteres Wachstum. Die eigene Entwicklung und Produktion unserer Produkte gehören zu unseren Kernkompetenzen – daher auch das dazugehörige Projektmanagement. Für unsere stetig wachsenden Geschäftsbereiche Gas Control sowie Zeit- und Temperaturmestechnik suchen wir ab sofort in Vollzeit Dich als

## Projektleiter Elektronik/Sensorik (m/w/d)

### Deine Skills

- Vereinbarte, gemeinsame Ziele mit einem Team zu erreichen, motiviert Dich täglich aufs Neue
- Du bist mit einem Blick für Menschen der Teil des Teams, der Ergebnisse fordert und dabei eigene Ideen, Mitarbeit und Zuversicht fördert
- Du ermutigst Teammitglieder und Vorgesetzte, Aufgaben anzugehen, welche sie sich auf Anhieb nicht zutrauen
- Du förderst und steuerst mittels Kommunikations- und Sozial-Kompetenz den respektvollen Umgang und Austausch
- Fehler und Widerstände sprichst Du offen an, um einen (konstruktiven) Lern- und Verbesserungsprozess anzustoßen
- Deine Stärken: Selbstreflexion und -kritik, Konfliktfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

### Deine Aufgaben

- Steuerung und Umsetzung unserer Projekte mit dem Schwerpunkt Produktentwicklung, in der Kombination Elektronik, Mechatronik, Sensorik, Embedded-Software mit den Experten aus z.B. Produktmanagement, Entwicklung, Qualitätssicherung, Produktion, Controlling, IT
- Punktuelle Steuerung und Umsetzung von Digitalisierungs- und Veränderungsprojekten
- Die Optimierung der Projektdurchführung begleitet vom Projektcontrolling
- Regelmäßige Berichte an den Vorgesetzten und die Geschäftsführung
- Du bist erste/r Ansprechpartner/in für interne und externe Projektmanagementprozesse in enger Abstimmung mit den vorwiegend internen und ggfs. externen Auftraggebern

### Deine Qualifikation

- Abgeschlossenes technisches Studium, z.B. Wirtschaftsingenieurwesen / Elektrotechnik / Mechatronik / Technik Management oder vergleichbarer Abschluss
- Erste Erfahrungen als Projektleiter (m/w/d), idealerweise in den Bereichen Elektronik, Mechatronik, Sensorik
- Kenntnisse der Methodik von Projektmanagement, idealerweise mit Zertifizierung
- Idealerweise Erfahrungen im Multiprojekt- und Anforderungsmanagement
- Sprachniveau Deutsch mindestens C1, Sprachniveau Englisch mindestens B1

Wir bieten flache Hierarchien, eine faire Bezahlung, warmes Mittagessen in einer Kantine, einen Obsttag pro Woche, dazu Mineralwasser- und Kaffeeplatrate, Jobrad und vor allem interessante Aufgaben in einem sinnstiftenden Geschäftsbereich.

Mal reinschnuppern in den zukünftigen Kollegenkreis? Hier sind sie:

<https://www.kundox.de/co2-control-das-gaswarnsystem/unternehmen/karriere/>

Ihr Kontakt bei uns: Michaela Epple, Alexandra Brantner      bewerbungen@kundox.com      07724.9165.305/306  
0151.231.250.58      Bahnhofstrasse 10      78112 St. Georgen im Schwarzwald