

Wir planen, konstruieren und fertigen mit unserem qualifizierten Team seit über 20 Jahren Montage- und Prüfanlagen für die verschiedensten Industriebereiche (z.B. Automobilbranche, Sportartikelhersteller, Haushaltsgeräte, u.v.m.). Dazu gehören neben Neuentwicklungen auch die Erweiterung von bestehenden Anlagen. Sondermaschinenbau, Automatisierungs- und Montagetechnik, Haptik- und Lichtmesstechnik, Prüftechnik und Robotik sind unsere Spezialgebiete. Unser junges Team brennt für zukunftsweisende Entwicklungen und hat immer den Mut, etwas Neues zu wagen. Wir loten Grenzen aus und machen oftmals Unmögliches möglich.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin:

Senior Softwareentwickler (m/w/d) im Bereich Automatisierungstechnik

Deine Aufgaben:

Betreuung ganzer Projekte vom Anfang bis zum Ende:

Von der Konzeptentwicklung nach Kundenvorgabe bis hin zur Programmierung und Inbetriebnahme, begleitest Du „Deine Anlage“ durch alle Schritte der Entwicklung – zusammen mit einem kleinen Team aus den anderen Fachabteilungen. Neben fundiertem Fachwissen sind daher Flexibilität, Teamfähigkeit und Neugier unabdingbar.

Was Du idealerweise mitbringst:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Mechatronik, Elektronik, Elektrotechnik oder eines vergleichbaren Studienganges (Uni, FH, TU, BA)
- Fundiertes Wissen in der Software Projektierung in Pascal, Siemens TIA Portal und Beckhoff (IEC 61131-3)
- Prüflingskommunikation via LIN oder CAN
- Mindestens 5-jährige Berufserfahrung in einem unserer Spezialgebiete
- Lösungsorientiertes und eigenverantwortliches Arbeiten
- Strategisches Denken, um gemeinsam mit Kunden Ziele zu definieren und zu erreichen
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen und Einsätzen beim Kunden vor Ort
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Was wir bieten:

Als Sondermaschinenbauer bieten wir Dir viel Abwechslung, spannende Projekte, ein junges, innovatives Team und agiles Arbeitsumfeld. Wir legen Wert darauf, dass Du Deine Potentiale ausschöpfen und eigene Interessen einbringen kannst.

- Familiäre und freundschaftliche Atmosphäre
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit remote zu arbeiten
- Fortbildungsmöglichkeiten
- Abwechslungsreiche und spannende Projekte mit den neuesten Technologien
- Getränke, Obst und Snacks

Schicke Deine Bewerbungsunterlagen an: bewerbung@seitzinger-popp.de