



# Elektroniker / Mechatroniker (m/w/d) im wissenschaftlichen Anlagenbau

• **Die APT GmbH in Göttingen** hat ihre Wurzeln in der Vakuum-, Medien- und Prozesstechnik. Seit vielen Jahren engagiert sie sich im Projektmanagement bei namhaften Kunden der Optik- und Halbleiterindustrie sowie dem wissenschaftlichen Großanlagenbau und hat sich durch Einhaltung hoher Standards einen Namen als Premium-Anbieter gemacht. Das Kerngeschäft sind Ingenieurdienstleistungen und Projektmanagement. Hier wird die gesamte Bandbreite von der Entwicklung über die Fertigung und Montage bis hin zur Inbetriebnahme wissenschaftlicher und industrieller Anlagen abgedeckt. Ihre Kompetenzen als Ingenieurdienstleister baut die APT dabei kontinuierlich weiter aus. Zur Verstärkung unseres Teams aus Technikern und Monteuren, Mechatronikern und Elektronikern sowie Physikern und Ingenieuren suchen wir ab sofort und in unbefristeter Anstellung eine/n **Elektroniker / Mechatroniker (m/w/d) im wissenschaftlichen Anlagenbau.**

## • Ihre Aufgaben:

- Schaltungsverdrahtung nach E-Plänen im industriellen und wissenschaftlichen Anlagenbau
- Kontrolle von Anlagenaufbauten und Abgleich mit Stromlaufplänen
- Montage und Testen von Komponenten
- Montage von Anlagen unter Reinraumbedingungen beim Kunden
- Inbetriebnahmen und Abnahmen nach Spezifikation
- Überwachen auf Einhaltung vorgegebener Qualitätsstandards
- Interdisziplinäres Arbeiten im Team
- Selbstständige Bearbeitung von Projekten
- Aktives Mitwirken bei der Gestaltung von effizienten Abläufen
- Projektbezogene Einsätze bei Kunden in Baden-Württemberg, auch mehrtägige Aufenthalte

## • Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker / Mechatroniker (w/m/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung, idealerweise in der Bearbeitung von Projekten im industriellen / wissenschaftlichem Umfeld
- Einschlägige Erfahrung mit dem Aufbau komplexer Anlagen auf Großbaustellen wünschenswert
- Besondere Neigung zu Sorgfalt und Präzision
- Strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Einsatzbereitschaft
- Hohe Kundenorientierung und Verantwortungsbewusstsein für fachliche, sicherheitstechnische und terminliche Belange
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischgrundkenntnisse von Vorteil
- Führerschein Klasse B wünschenswert

## • Sie erwartet:

- Ein gut aufgestelltes Unternehmen, das durch flache Hierarchien schnelle Entscheidungen und agiles Arbeiten ermöglicht und Freiräume für die persönliche Weiterentwicklung der Mitarbeiter bereithält
- Abwechslungsreiche Aufgaben in einem dynamischen Umfeld
- Eine der Verantwortung und Qualifikation entsprechende Vergütung
- Jährliche Feedbackgespräche und Leistungsbeurteilungen
- Gewinnbeteiligung/Bonus
- Arbeitgeberzuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge
- Betriebliches Gesundheitsmanagement
- Flexible Arbeitszeitregelung und betriebliche Brückentage
- Die lebendige Universitätsstadt Göttingen mit attraktivem Sport- und Kulturangebot

## • Kontakt:

- APT advanced premium technologies GmbH
- Adresse: Am Güterverkehrszentrum 10 | 37073 Göttingen
- Ihre Ansprechpartner: Carsten Fröchtenicht
- Tel.: 0551 270 091 50
- E-Mail: jobs@apt-gmbh.de
- Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung