



Die inotec AP GmbH ist Hersteller von Sondermaschinen und Prüfautomaten. Wir bieten hochtechnologische Produkte für namhafte Kunden aus der Konsumgüter-, Industriegüter- und Automobilindustrie. Permanentes Wachstum und Zukunftsorientierung gehören zu unseren Zielen.

Aus diesem Grund suchen wir für unseren Standort in Wettenberg für den nächstmöglichen Zeitpunkt einen

# Techniker / Meister Elektrotechnik m/w/d

## für die Automationstechnik

### IHR AUFGABENGEBIET

- „ Entwickeln von Schaltanlagen und Steuerungen mechatronischer Systeme.
- „ Mitwirken bei der Projektleitung für kundenspezifische Entwicklungen.
- „ Programmieren von Steuerungs- sowie von Prozessvisualisierungen.
- „ Inbetriebnahme von Sondermaschinen im Bereich der Automation und der Prüftechnik.
- „ Schulungen und Service an Maschinen bei Kunden vor Ort.

### IHR PROFIL

- „ Abgeschlossene Berufsausbildung in einem elektrotechnischen Bereich.
- „ Fachspezifische Weiterbildungen zum Meister, Techniker oder einer vergleichbaren Weiterbildung.
- „ SPS-Kenntnisse (TIA Portal / CoDeSys / TwinCAT) und Kenntnisse in der Elektroplanung (Eplan).
- „ Programmierkenntnisse im Bereich Visualisierung (Java / .Net / VBA) sind wünschenswert.
- „ Erfahrung mit Pneumatik und Hydraulik sowie Antriebstechnik von großem Vorteil.
- „ Selbständiges Arbeiten und Teamfähigkeit, sowie sicherer Umgang mit aktueller Informationstechnik.
- „ Flexibilität, Kreativität, Ordnungssinn und gute Deutschkenntnisse.

### IHRE VORTEILE

- „ Arbeiten an fantastischen Projekten in einem agilen Team mit flachen Hierarchien.
- „ Abwechslungsreiche Tätigkeiten auf hohem technischen Niveau.
- „ Vielfältige Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- „ Flexible Arbeitszeit- und Arbeitsortmodelle.

Möchten Sie engagiert die Entwicklung und Umsetzung neuer Anlagen und Sondermaschinen mitgestalten und voran treiben?

Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins. Gerne nehmen wir Ihre Bewerbung auch per E-Mail entgegen.