



# Der einzige Funke, der bei unserer Arbeit überspringen darf, ist der zwischen Ihnen und uns. Wir suchen Sie als:

## > Elektriker, Elektroniker, Mechatroniker (m/w) Steuerungs- und Schaltschrankbau

Sie haben eine Ausbildung im Elektrobereich und wollen sich weiterentwickeln? Keine Lust auf Serienfertigung aber auf ein vielseitiges Aufgabengebiet in einem technisch interessanten Umfeld? Dann ist das Ihre Chance! Wir wachsen weiter und unsere Systemfertigung in Waldenburg hat alle Hände voll zu tun. Deshalb freuen wir uns auf neue Kolleginnen und Kollegen, die uns nach einer umfassenden Einarbeitung tatkräftig unterstützen. Sind Sie eine/r davon?

### Ihre Aufgabe

Verdrahten und mechanischer Aufbau von Schaltschränken und Steuerungen für den explosionsgeschützten Bereich nach Plan • Kundenspezifische Einzelfertigungen, 100% auftragsbedingt • Abwechslungsreiches und selbständiges Arbeiten.

### Ihr Profil

Ausbildung als Elektriker/in für Betriebstechnik, Industrieelektroniker/in, Elektroniker/in für Geräte und Systeme, Mechaniker/in, Mechatroniker/in o. ä. • Idealerweise (erste) Erfahrung in Steuerungs- / Schaltschrankbau • Kenntnisse im Lesen und Umsetzen von Schaltplänen und Zeichnungen • Ausgeprägtes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein sowie jede Menge Teamgeist.

### Unser Angebot

Maßgeschneiderte Einarbeitung und kontinuierliche Weiterbildung • Kollegiales Arbeitsklima und viele soziale Leistungen  
• Sichere und abwechslungsreiche Arbeitsplätze bei einem Weltmarktführer.

## Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung!

R. STAHL Aktiengesellschaft . 74638 Waldenburg

[www.stahl-jobs.de](http://www.stahl-jobs.de)

Online bewerben

Von der Bohrinself bis zur Chemieanlage, vom Flüssiggastanker bis zur umwelttechnischen Anlage – es gibt in vielen Branchen explosionsgefährdete Bereiche. Alle haben eines gemeinsam: Instrumente und Anlagen zum Messen, Steuern, Regeln, Energieverteilen und Beleuchten, die hier zum Einsatz kommen, müssen extrem hohe Anforderungen erfüllen. Darauf ist R. STAHL seit mehr als 90 Jahren spezialisiert. Als Technologieführer gewährleisten wir mit einer einzigartig breiten Produktpalette die Sicherheit von Menschen und Anlagen. Jeden Tag. Weltweit.

