

Servicetechniker Elektronik (m/w/d)

Huber SCHLIESSTECHNIK – Ihr Sicherheitsprofi

Seit mehr als 30 Jahren sind wir als traditionelles Familienunternehmen erfolgreich in der Sicherheitsbranche tätig und beschäftigen derzeit über 15 Mitarbeiter. Unser Kompetenzspektrum reicht von der Planung und Montage einfacher mechanischer Schließzylinder über komplexe, elektronische Zutrittslösungen bis hin zu Alarmanlagen- bzw. Gefahrenmeldetechnik und Videoanlagen.

Wir suchen Servicetechniker (w/m/d) im Schwerpunkt Elektronik

Servicetechniker in der Sicherheitstechnik ist kein klassisches Berufsbild und Mitarbeiter wachsen stets individuell in und mit ihrer Rolle. Elektriker, IT-Systemelektroniker, Mechatroniker oder Veranstaltungstechniker mit Interesse an Sicherheitstechnik sind attraktive Kandidaten/innen für die Position. Aber auch QuereinsteigerInnen mit Affinität zu mechanischen bzw. elektronischen Produkten, sind herzlich willkommen.

Deine Rolle bei uns:

- Installation und Montage von Sicherheitsanlagen wie Zutrittskontrollen, Alarmanlagen und Videoanlagen bei Gewerbe- und Privatkunden in Eigen- oder Teamleistung.
- Wartung, Entstörungen und spezifische Konfiguration nach Kundenwunsch sowie Einweisungen solcher Anlagen.
- Technische Unterstützung und Beratung der Kollegen.
- Erarbeiten von technischen Lösungen.
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise.

Wir bieten dir:

- Eine unbefristete Anstellung in einem engagierten Team bei einem innovativen Familienunternehmen.
- Eine vielfältige und abwechslungsreiche Tätigkeit im Umkreis Freising.
- Arbeiten mit Produkten der Marktführer.
- Raum zur persönlichen und individuellen Entwicklung.
- Kontinuierliche Weiterbildungsmöglichkeiten.
- Diverse Zusatzleistungen wie Betriebliche Altersvorsorge, Firmenhandy, iPad, Tankgutschein, Kostenlose Getränke (Kaffee, Softdrinks, Wasser) etc.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung unter bewerbung@huber-schliesstechnik.de. Für weitere Informationen vorab steht Ihnen gerne Ludwig Huber unter der Telefonnummer 08161/148046-11 zur Verfügung.