

Jobs & Karriere – Wir suchen Verstärkung!



Für unseren Standort in Trossingen suchen wir schnellstmöglich eine(n)

Mitarbeiter technischer Vertrieb (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- _ Ansprechpartner für technische und kaufmännische Anfragen von Kunden und Interessenten
- _ Betreuung Bestandskunden und Kundengewinnung
- _ Kommunikation und Abstimmung mit Außendienst, Produktmanagement, Entwicklung, Service und Produktion
- _ Mitarbeit bei der Lösungsfindung und Umsetzung von Kundenprojekten
- _ Anfragebearbeitung, Angebotserstellung, Auftragserfassung
- _ Preisentwicklung / Kalkulationen auf Basis von Mengengerüsten

Ihre Qualifikation

- _ Techniker Fachrichtung Mechatronik/Elektrotechnik oder vergleichbarer Fachbereiche
- _ Berufserfahrung im Vertrieb von Automatisierungstechnik
- _ Kundengespräche sind für Sie selbstverständlich
- _ Souveräner Teamplayer und entschlossener Macher
- _ Betriebswirtschaftliches Know – how und analytisches Denken
- _ Tatkraft und Wille zur ständigen Aneignung von neuem Wissen und Können
- _ Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- _ Vorkenntnisse in SAP oder vergleichbares ERP System ist wünschenswert
- _ Umgang mit Microsoft® Office Produkten ist für Sie selbstverständlich
- _ Bereitschaft für Verantwortung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann möchten wir Sie gerne kennenlernen. Bitte senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin an die Personalabteilung oder per E-Mail an:

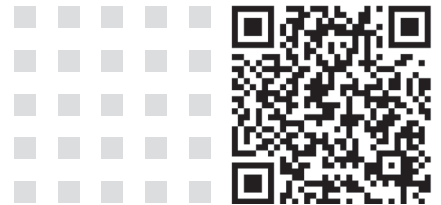
Bewerbungen@trsystems.de

TRsystems GmbH Personalabteilung

Eglisshalde 16
D-78647 Trossingen

Tel. +49 7425 228-0
Fax +49 7425 228-34

bewerbungen@trsystems.de
www.trsystems.de



Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen. Wenn Sie Verantwortung übernehmen wollen und Ihre technische Kompetenz in Effektivitätssteigerung umsetzen möchten sowie kurze Entscheidungswege in einem mittelständischen Unternehmen schätzen, dann sind Sie bei uns an der richtigen Adresse.

