

## WER WIR SIND ?

Die Historie unseres mittelständischen Unternehmens im Familienbesitz ist eine Erfolgsgeschichte, die seit über 40 Jahren technologische Kompetenz mit Innovationskraft vereint. Unter dem Namen Elektra Elektronik GmbH & Co Störcontroller KG – oder kurz EES – schaffen wir weltweit qualitativ hochwertige Lösungen im Bereich der Fernwirk- und Störmeldetechnik.

Unsere Melde- und Alarmverarbeitungssysteme überwachen elektrische Schaltanlagen, insbesondere im Bereich der Energieerzeugung- und Verteilung. Ebenso tragen wir heute mit einer umfassenden Palette an Fernwirkssystemen zur Erhöhung der Verfügbarkeit und Betriebssicherheit unzähliger unterschiedlicher Anlagen bei. Schwerpunkte der Einsatzgebiete sind hier die Strom-, Gas- und Wasserver- und Entsorgung, Verkehrstechnik, sowie Industrieanlagen.

EES ist gut aufgestellt, um auch in Zukunft in den unterschiedlichen Marktsegmenten national wie international weiter zu wachsen.

## WEN WIR SUCHEN ?

Für unseren Firmensitz in Backnang suchen wir zur Verstärkung unseres Teams eine/n

# Field Application Engineer / Projektingenieur / Techniker MSR (m/w/d)

### Ziel der Aufgabe ist:

Ziel der Position ist die internationale, technische Kundenbetreuung (Presale / Aftersale) von der lösungsorientierten Beratung, Projekt Evaluation bis zur Umsetzung der kundenspezifischen Aufgabenstellung rund um unser Portfolio für unsere Störmelde- und Fernwirktechnik, die im Wesentlichen im IT-Umfeld eingesetzt sind.

### Die Tätigkeit umfasst die folgenden Schwerpunkte:

- Technischer Kundensupport telefonisch weltweit und ggf. vor Ort
- Projektspezifische Pflichtenhefterstellung und Projektdokumentation
- Geräteparametrisierung und System-Konfiguration, Kopplung von Schnittstellen und Protokollen (Modbus, IEC 61850, IEC 60870-5-10x), sowie Fremdsystemen
- SPS Programmierung und Visualisierung auf HTML Basis, Vernetzung von Geräten und Systemen in IT-Infrastrukturen unter Berücksichtigung von IT-Security Gesichtspunkten
- Enge Zusammenarbeit mit der Entwicklung im KVP
- Ggf. Projektleitung von einzelnen Projekten mit Termin-, Kosten- und Budgetverantwortung

### Ihr Profil:

- Fundierte technische Ausbildung oder Studium mit Schwerpunkt MSR, Automatisierung oder Nachrichtentechnik
- Nachhaltige Praxiserfahrung in der Energie- bzw. MSR Technik
- Kenntnisse in Verschlüsselungstechnologien wie SSL,VPN, IPSec oder IT Protokollen
- Know-How in Stations- und Prozessleittechnik und eingesetzten Protokollen
- Fließende Deutsch- und Englisch-Kenntnisse und ggf. weitere Fremdsprache
- Erfahrung in der direkten Kundenbetreuung
- Reisebereitschaft (ca. 30%), ggf. in Ausnahmefällen auch international

## Was wir bieten ?

Es erwarten Sie spannende und abwechslungsreiche Herausforderungen mit Gestaltungsfreiraum in einem sehr innovativen Umfeld. Bei uns finden Sie flache Hierarchien, flexible Arbeitszeiten und individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten. Unser Team freut sich auf einen analytischen Kopf mit einfallreichen Lösungsansätzen der Spaß daran hat, Dinge ins Laufen zu bringen. Interessiert? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Bitte senden Sie Ihre aussagefähigen Unterlagen – ausschließlich per E-Mail an:



**Elektra Elektronik GmbH & Co. Störcontroller KG**  
Personalsekretariat  
z.Hd. Herrn Sascha Hahn  
Hummelbühl 7-7/1|71522 Backnang

Tel: 07191/182-0  
[jobs@ees-online.de](mailto:jobs@ees-online.de)  
[www.ees-online.de](http://www.ees-online.de)