

## Innovation ist der Schlüssel zur Zukunft

Die DRS berät und unterstützt ihre Kunden herstellerunabhängig bei der Überführung ihrer elektronischen Anlagen und Systeme in die Welt der digitalen Kommunikation und das Internet der Dinge. Darüber hinaus bietet sie eine umfassende, technisch-logistische Betreuung der kundenseitigen Anlagen und Systeme. Das Aufgabenspektrum reicht von der Pflege und Wartung bestehender Anlagen, über deren Weiterentwicklung, bis zur kompletten Neuentwicklung von elektrotechnischen Anlagen.

Als kleiner, mittelständiger Betrieb sind wir mit unseren hochqualifizierten Mitarbeitern schlank, schnell und effektiv – das schafft Raum für eine intensive Kundenbetreuung. Basis hierfür ist unser interdisziplinäres Team von Technikern und Ingenieuren, die sich in ihren Fachkompetenzen ergänzen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort einen:

### Ingenieur für Technische Informatik (w/m/d)

#### Ihre Aufgaben

Als Ingenieur der Technischen Informatik sind Sie für die Beratung, Projektierung, Entwicklung und Betreuung der informationstechnischen Anlagenteile von elektrotechnischen Anlagen und Systemen verantwortlich. Bei neuen Projekten sind Sie aktiv an der Entwicklung von Konzepten, Ersatzlösungen sowie Neuanlagen tätig. Im Rahmen von Wartungseinsätzen kümmern Sie sich bei Bedarf auch beim Kunden vor Ort um die technisch-logistische Betreuung der Anlagen.

Darüber hinaus sind Sie als firmenseitiger Ansprechpartner zusammen mit unserem externen IT-Dienstleister für unsere interne IT-Infrastruktur verantwortlich.

Telefonischer Support bei Kundenanfragen oder bei technischen Störungen der Anlagen gehören ebenfalls zu Ihren Aufgaben. Ihr hauptsächlicher Einsatzort ist die DRS in Hamburg.

#### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Technische Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation (z.B. Fachinformatiker für Systemintegration)
- Grundlegende Erfahrungen in Entwicklung und Projektierung von informationstechnischen Anlagen und Systemen.
- Grundlegende Erfahrungen in der Systemadministration und der Netzwerktechnik
- Programmierkenntnisse in einer Hochsprache sind von Vorteil
- Erfahrungen in Fernwartung, Fernüberwachung, Fernwirktechnik sowie IoT sind wünschenswert.
- Grundkenntnisse in Funk- und Steuerungstechnik sind von Vorteil.
- Sicherer Umgang mit den gängigen Office-Lösungen wie z.B. Word, Excel, Outlook, Teams
- Reisebereitschaft/Führerschein (Klasse B resp. 3)
- Teamfähigkeit, Kundenorientierung und eigendynamisches, strukturiertes sowie zielorientiertes Arbeiten

#### Wir bieten

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag in Vollzeit oder in Teilzeit
- Flexible Arbeitszeiten und Freizeitausgleich
- Ein abwechslungsreiches, zukunftsorientiertes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- Angenehme und freundliche Arbeitsatmosphäre, Du-Kultur und ein hochmotiviertes, interdisziplinäres Team aus Technikern und Ingenieuren mit flachen Hierarchien
- Freiraum bei der Gestaltung Ihrer Arbeit und eine gute Zusammenarbeit im Team
- Mitarbeiterparkplätze

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann werden Sie doch Teil unseres Teams.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins vorzugsweise per Mail an: [bewerbung@drshh.de](mailto:bewerbung@drshh.de).

Gerne beantworten wir Ihre Fragen auch telefonisch unter 040 537986380.

DRS Systemberatung GmbH  
Herr Ralf Okelmann  
Borgfelder Straße 64  
20537 Hamburg

[www.drshh.de](http://www.drshh.de)