



Technik ist unsere Berufung -  
Ihre auch?

**ESD**ENGINEERING  
Die Engineering Gruppe

ESD Engineering Service Deutschland GmbH ist ein Unternehmen im Verbund der ESD-Gruppe.

Als leistungsstarke Ingenieurgesellschaft im Bereich Projektierung, Entwicklung und Konstruktion im Maschinen-, Stahl- und Anlagenbau haben wir beste Referenzen im Mittelstand und der Industrie Nordrhein-Westfalens.

Die Zufriedenheit und partnerschaftliche Zusammenarbeit unserer Belegschaft ist die Basis unseres Erfolges.

Verschiedene Auszeichnungen unabhängiger Institutionen, wie der Merkur-Stab der IHK zu Dortmund und der Wachstumspreis der Wirtschaftsförderung, dokumentieren unseren Unternehmenserfolg.

Nutzen Sie Wachstum und Erfolg der ESD Engineering für Ihre persönliche Entwicklung und berufliche Perspektive!

### **ESD Engineering Service Deutschland GmbH**

Personalabteilung / Herr Julian Jänicke  
Bodelschwinger Straße 135  
44357 Dortmund

Fon: 0231 / 99 20 97 – 0

Fax: 0231 / 99 20 97 – 20

Mail: [bewerbung@esd-engineering.de](mailto:bewerbung@esd-engineering.de)

[www.esd-engineering.de](http://www.esd-engineering.de)

**ESD**ENGINEERING  
Ein Unternehmen der ESD Gruppe

Für den weiteren Ausbau unseres Unternehmens suchen wir für die Regionen Dortmund und Düsseldorf

### **Elektro-Auftragskonstrukteure (m/w/d) im Sondermaschinenbau**

#### **Ihre Aufgaben:**

Sie sind verantwortlich für die Auftragsbearbeitung für elektrische Ausrüstungen und Steuerungen im Sondermaschinenbau, die Erarbeitung der Lösungen von spezifischen Anforderungen im Rahmen des Kundenauftrags sowie selbstständige Abwicklung der Aufträge, von Anfragen, über Beratungsgespräche, Erstellung von Angeboten bis zur Unterstützung bei der Inbetriebnahme.

#### **Ihr Profil:**

Sie verfügen über eine elektrotechnische Berufsausbildung und haben Ihr Studium der Elektrotechnik erfolgreich abgeschlossen.

Sie sind sicher im Umgang mit SPS-Steuerungen des Typs Simatic S7 und verfügen über Kenntnisse der Prozessvisualisierung mit WinCC.

Idealerweise haben Sie auch schon mit Elektrokonstruktionstools wie ELCAD oder EPLAN gearbeitet.

#### **Ihre Karriere in der ESD Engineering:**

Wir fördern Sie gezielt und bieten gute Aufstiegschancen in unserem Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen. Sie erhalten ein leistungsgerechtes Gehalt, zahlreiche übertarifliche Sozialleistungen sowie eine attraktive Gleitzeit-Regelung. Unsere breite Kundenstruktur ist der Garant für krisensichere Arbeitsplätze.

#### **Haben wir Ihr Interesse geweckt?**

Dann ergreifen Sie Ihre Karrierechance und senden uns Ihre aussagekräftige Bewerbung als PDF-Dokument unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung an [bewerbung@esd-engineering.de](mailto:bewerbung@esd-engineering.de).

**Wir freuen uns auf Sie!**