



## Das sind WIR und wir suchen SIE

Die Firma Dürr Technik GmbH & Co. KG ist ein innovativer Hersteller von Komponenten und Systemlösungen in der Druckluft- und Vakuumtechnik in Bietigheim-Bissingen, zwischen Stuttgart und Heilbronn gelegen. Wir sind als mittelständisches Unternehmen in mehreren Ländern durch eigene Tochtergesellschaften vertreten. Eine hohe Qualifikation, Motivation und Kreativität unserer Mitarbeiter sind für uns ein wesentliches Unternehmensziel zum weiteren Ausbau unserer führenden Marktposition.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen

## Elektrotechniker (m/w/d)

### Ihr Aufgabenprofil - vielfältig und zukunftsorientiert

- Als Elektrotechniker oder Mechatroniker stellen Sie ein wichtiges Bindeglied zwischen der planerischen Projektarbeit in der Plattformentwicklung den Kunden-Applikationen und der praktischen Umsetzung im Test-Center dar
- Projektarbeit:
- Sie sind ein wichtiges Teammitglied im Projektteam und sind verantwortlich für die Umsetzung der elektrotechnischen normativen Anforderungen und der Auslegung in Entwicklungs- und Kundenprojekten unter Beachtung von Kosten, Zeit und Technik
- Im Rahmen der SE-Arbeit (Simultaneous Engineering) wählen Sie zusammen mit dem Einkauf die passenden Komponenten anhand der definierten Anforderungen aus und fügen diese zu einer Systemlösung zusammen
- Sie erstellen und pflegen die Elektrodokumentation, koppeln die Daten mit unserem 3D-MCAD-System und pflegen unsere Bauteilbibliothek in SOLIDWORKS Electrical
- Test-Center:
- Sie führen anspruchsvolle Messreihen wie z. B. elektrische Funktionsprüfungen, NHV-Messungen (Akustik und Körperschall/Vibrationen) durch
- Sie bauen Prototypen, Versuchsgeräte und Prüfstände auf

## Ihr Anforderungsprofil - Fähigkeiten und Kenntnisse

- Ausbildung in einem elektrotechnischen Beruf (Meister, Techniker oder ein abgeschlossenes technisches Studium)
- Sie zeichnen sich durch bereichsübergreifendes analytisches Denken, strukturierte Arbeitsweise, Überzeugungskraft und hohe Eigeninitiative aus
- Gute Kommunikationsfähigkeiten, sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Erfahrung mit SOLIDWORKS Electrical Schematics 2D und 3D oder vergleichbarer Software ist gewünscht
- Kenntnisse und Erfahrungen über einschlägige (elektrische) Normen aus dem Bahn- oder Fahrzeugbereich sind vorteilhaft
- Sie sind befähigt an der Arbeit bis 1000VAC

## Wir bieten - Wachstum und Abwechslung

- Raum für eigene innovative Ideen in einem in Zukunftsmärkten agierenden, international ausgerichteten Unternehmen
- Abwechslungsreiche, herausfordernde und interessante Aufgaben in einem Arbeitsumfeld, in dem etwas bewegt werden kann
- Weitere Benefits unter: <https://duerr-technik.eu/wir-bieten.html>

Jetzt bewerben

## Kontakt

Machen Sie sich ein eigenes Bild von Dürr Technik auf <https://www.duerr-technik.eu>

Pleidelsheimer Straße 30  
74321 Bietigheim-Bissingen



Inspiring With **Green Air**®