

Als mittelständisches Unternehmen in der Nähe von Heidelberg ist die D.H. Frank GmbH als Familienbetrieb bereits in der zweiten Generation als erfahrener und innovativer Partner bei ihren Kunden bekannt. Seit nunmehr 50 Jahren bieten wir unseren Kunden Komplettlösungen in den Bereichen Entwicklung, Konstruktion, Automatisierung, Fertigung und Technische Dokumentation.

WIR SUCHEN

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

TECHNISCHEN REDAKTEUR (m/w/d)

Studium/Ausbildung in der Technischen Redaktion/Kommunikation

IHR PROFIL

Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder eine fundierte Ausbildung im Bereich der Technischen Redaktion
Kenntnisse in Mechatronik / Elektrotechnik
Gute Kenntnisse der einschlägigen EU-Richtlinien, Normen und Gesetze
Erfahrung in der Durchführung von Risikobeurteilungen, bevorzugt mit Sistema
Ausgezeichnete Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Selbstständige, sorgfältige und strukturierte Arbeitsweise
Eigenverantwortung, Zuverlässigkeit und hohes Qualitätsbewusstsein
Fähigkeit, komplexe Sachverhalte zielgruppengerecht, strukturiert und verständlich zu beschreiben

Wir freuen uns über Bewerbungen von erfahrenen RedakteurInnen, bieten aber auch BerufseinsteigerInnen bei passender Qualifikation eine Chance.

WIR BIETEN

In einem branchenunabhängigen Umfeld ergeben sich vielseitige, interessante und anspruchsvolle Aufgaben. Bei uns finden Sie die typischen Merkmale eines erfolgreichen Familienunternehmens: Ganzheitliche Einarbeitung, angenehme Arbeitsbedingungen und eine gute Work-Life-Balance mit flexiblen Arbeitszeiten in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis.

IHR WEG ZU UNS

Haben wir Ihr Interesse geweckt? - Dann freuen wir uns Sie persönlich kennenzulernen!

Die vertrauliche Behandlung Ihrer Bewerbung ist für uns selbstverständlich. Bitte beachten Sie, dass Sie mit Ihrer Bewerbung den Datenschutzbestimmungen der D.H.Frank GmbH zustimmen.
<http://www.dhf.de/datenschutz.html>

IHRE AUFGABEN

Eigenverantwortliche Konzeption und Erstellung von rechtssicheren und normgerechten technischen Dokumentationen (z.B. Gebrauchsanleitungen, technische Datenblätter)
Eigenverantwortliche Planung und Erstellung von Risikobeurteilungen nach DIN EN ISO 12100 und Ermittlung des Performance-Level-Wertes nach DIN EN ISO 13849
Recherche und zielgruppengerechte Aufbereitung von produktspezifischen Informationen, Normen und Richtlinien, unter anderem REACH EU 2020/2096 und ROHS 2011/65/EU
Erstellen anspruchsvoller Illustrationen, Explosionszeichnungen und Ersatzteillisten
Strukturierung, Standardisierung und Terminologiemanagement

Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeit in einem erfolgreichen, mittelständische Unternehmen
Flache Hierarchien und damit kurze Entscheidungswege
Anspruchsvolle Aufgabenstellungen mit Eigenverantwortung
Gute Entwicklungsmöglichkeiten und eine langfristige Perspektive in einem dynamischen Team
Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem engagierten Team

D.H.Frank
Gesellschaft für CAD-Engineering,
Konstruktion und Fertigung mbH

Westring 4 | D-69226 Nußloch
Telefon: 06224 / 9900-0
E-Mail: frank@dhf.de