

Die TB&C als Unternehmen der **DELTA Electronics Gruppe** mit dem Hauptsitz in Herborn Burg (Hessen) und den weltweiten Produktionsstandorten in Herborn, Mexiko und Rumänien beschäftigt sich mit der **Entwicklung, Projektierung und Produktion** von Hybrid-Bauteilen (Metall- und Kunststoffverbunde) und elektronischen Baugruppen **für die Elektromobilität**. Darüber hinaus stellt das Unternehmen Hybridprodukte für Konsumgüter-, Medizin- und Industriekunden her.

Als wachstumsorientiertes Unternehmen der Kunststoff- und Elektrotechnik mit Automatisierung und Werkzeugbau suchen wir **engagierte und für die Technologie begeisterte Mitarbeiter/innen**, die uns bei der Umsetzung unserer **anspruchsvollen Projekte für die Elektromobilität** unterstützen und damit den Erfolg unseres Unternehmens zukunftsorientiert sicherstellen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Fachkraft für Arbeitssicherheit/Umwelt (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Fachbezogene Zusammenarbeit mit Führungskräften, Mitarbeitern, ext. Dienstleistern, Betriebsrat, werksärztlichen Dienst, staatlichen Aufsichtsbehörden, Unfallversicherungsträgern, Fachverbänden, Konzernunternehmen und anderen Institutionen
- Regelmäßige Begehung der Arbeitsstätten, Dokumentation und Rückmeldung der festgestellten Mängel sowie die Beseitigung und Monitoring der Umsetzung dieser Maßnahmen
- Unterstützung bei der Optimierung und Weiterentwicklung der internen Richtlinien sowie der Prozesse und Abläufe in den Bereichen Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Prüfung von Betriebsanlagen und technische Arbeitsmittel insbesondere vor ihrer Einführung/Inbetriebnahme
- Unterstützung von Führungskräften bei der Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen sowie Regelungen zu Arbeitsschutz und Unfallverhütung
- Ursachen-Ermittlung bei Arbeitsunfällen, Erfassung und Auswertung der Untersuchungsergebnisse, Vorschlägen von Maßnahmen zur Verhütung ähnlicher Arbeitsunfälle
- Schulungen und Unterweisungen im Bereich Arbeitsschutz und Unfallverhütung sowie bei der Einführung und Auswahl von persönlicher Schutzausrüstung
- Erstunterweisung Arbeitssicherheit für neue Mitarbeiter durchführen
- Die ordnungsgemäße Benutzung der vorgegebenen Schutzeinrichtungen und PSA überwachen und Maßnahmen für die kontinuierliche Verbesserung vorschlagen, einleiten und umsetzen
- Durchführung von internen und Unterstützung/Zuarbeit bei externen Systemaudits nach ISO TS 16949
- Erfassung und Pflege von Dokumenten im Rahmen des Dokumentenmanagements

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossenes technisches Studium oder Techniker / Meister im technischen Bereich mit der Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik oder Ähnliches
- Anerkannte Qualifikation als Fachkraft für Arbeitssicherheit (SiFa) und zum Umweltschutzbeauftragten sowie Erfahrung in der Arbeit als SiFa im industriellen Bereich

- Sehr gute Kenntnisse der rechtlichen Grundlagen im Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz
- Befähigung zur Bedienung von Flurförderzeugen (Stapler), Kränen, Hubarbeitsbühnen wünschenswert
- Problemlösungsorientierte Arbeitsstil, strukturierte Vorgehensweise und hohe Eigenmotivation
- Methodische Kompetenz und sehr gute Kenntnisse der MS Office Programme
- Erfolgreiches und sicheres Auftreten auf unterschiedlichen Managementebenen in einer international ausgerichteten Unternehmenskultur

Wir bieten

- Die Möglichkeit in einem interessanten und schnell wachsenden Marktsegment „Mechatronik in der Automobilindustrie – Elektromobilität“ mitzuwirken
- Attraktive Anstellungsbedingungen (zu finden auf der Homepage www.hybrid-technologies.com) in einem internationalen und zukunftsorientierten Unternehmen
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flache Hierarchien sowie kurze Entscheidungswege
- Einfacher und schneller Einstieg

Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, inkl. Ihrer Gehaltsvorstellungen und des möglichen Eintrittsdatums, vorzugsweise per E-Mail an bewerbung@hybrid-technologies.com

Telefonische Anfragen können Sie gerne unter der Telefon-Nr. 02772/57595-11 bei Frau Birgit Lowitzer stellen.