

Stellenausschreibung

Für unser Werk Neumark suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Konstrukteur (m/w/d) für die Berechnung von Verteiltransformatoren

Aufgabenschwerpunkte:

- Baugruppe „Wicklung“ nach Kundenspezifikationen auf Basis der elektrischen Auslegung konstruktiv auslegen und detaillieren
- Alle technisch/konstruktiven Unterlagen für die Baugruppe Wicklung erstellen; Berechnungsunterlagen kontrollieren und gegenzeichnen (4-Augen Prinzip); Stücklisten und CAD- Zeichnungen erstellen
- Material im System nach geltenden technischen Regeln anlegen
- Termine und konstruktive Besonderheiten mit Fachbereichen des Auftragszentrums (Vertrieb, Fertigungssteuerung, Einkauf) abstimmen
- Technische Lieferantenbetreuung durchführen inkl. Weiterentwicklung von Material in Zusammenarbeit mit dem Lieferanten
- Fertigungsprozess bei konstruktionsrelevanten Themen begleiten (z.B. Musterbau überwachen, Fertigung begleiten, Schadensfallen an Teilen oder Transformatoren begutachten)
- Entwicklungsprozess bei konstruktionsrelevanten Themen begleiten mit Projektverantwortung für Technik und Kosten
- Kundendokumentationen erstellen; Daten in Stücklisten und Zeichnungen pflegen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium Elektrotechnik mit Schwerpunkt Energietechnik oder Hochspannungstechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung in einer artverwandten Tätigkeit von Vorteil
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch in Wort und Schrift
- Grundkenntnisse im CAD sowie sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Produkten (Word, Excel, Powerpoint), und ERP-System (z.B. SAP)
- Eine strukturierte und analytische Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit mit der Bereitschaft zum prozess- und kostenbewussten Denken und Handeln, eine hohe Eigenverantwortung sowie fachübergreifend zu denken, zeichnen Sie aus.

Kontakt:

Anita Kölbl
Personalleitung
Tel. 037600-83-122
Mail: anita.koelbel@sgb-smit.group

Bitte bewerben Sie sich über www.sgb-smit.com.