

Die besten Jobs für Fach- und Führungskräfte



Werkstoffingenieur (m/w/d) Mülheim an der Ruhr

Experten. Talente. Persönlichkeiten.

Profitieren Sie bei Ihrer Jobsuche von unserer Expertise und einem starken Netzwerk attraktiver Unternehmen. Wir finden Ihren neuen Traumjob.

Unser Kunde **Siemens Energy** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **engagierten Werkstoffingenieur (m/w/d)** für den **Standort Mülheim an der Ruhr**. Treten Sie einem dynamischen Team bei und übernehmen Sie eine **zentrale werkstofftechnische Verantwortung** für große Turbogeneratoren im Energiemarkt. Sie arbeiten in einem **globalen Netzwerk aus Konstruktion, Fertigung und Service** und konzentrieren sich auf innovative Werkstoffkonzepte und -prozesse. Ihre Expertise ist entscheidend für die **Begleitung des gesamten Lebenszyklus** metallischer Werkstoffe und Bauteile und stellt sicher, dass die höchsten Qualitätsstandards innerhalb unserer Turbogenerator-Produktlinie eingehalten werden.

Ihre Aufgaben :

- Entwicklung und Umsetzung innovativer Werkstoffkonzepte für Neuanlagen und Serviceanwendungen
- Bewertung von Fehlermeldungen und Abweichungsberichten hinsichtlich konstruktiver und werkstofftechnischer Aspekte
- Erstellung und Überarbeitung von Werkstoff- und Prozessspezifikationen unter Einhaltung internationaler Industriestandards
- Zusammenarbeit mit Bauteildesignern bei der Auswahl geeigneter Werkstoffe für elektromagnetische und strukturelle Anwendungen
- Durchführung von Schadensanalysen und Ursachenuntersuchungen
- Qualifizierung neuer Werkstoffe und Lieferanten
- Lieferkettenmanagement und Qualitätssicherung

Ihr Profil :

- › Universitäts- oder Hochschulabschluss im Fachbereich Werkstofftechnik (Bachelor oder Master)
- › Mindestens 3 Jahre einschlägige Berufserfahrung in der industriellen Werkstofftechnik
- › Fundierte Kenntnisse im Umgang mit unlegierten und niedriglegierten sowie rostfreien Stählen und Kupferlegierungen
- › Erfahrung mit Schadensanalyse (Fraktographie, Mikrostruktur an metallischen Bauteilen)
- › Fähigkeit zu zeitgemäßer und zielgerichteter Datenauswertung
- › Erfahrung in Projektplanung und Arbeit in internationalen Teams
- › Ausgeprägte Teamfähigkeit und sehr gute mündliche sowie schriftliche Kommunikationsfähigkeiten
- › Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse
- › Nationale und internationale Reisebereitschaft (gelegentlich, anlassbezogen)
- › Wünschenswert: Erfahrung mit großen Stahlschmiedeteilen, Metallfügetechniken sowie interkulturelle Erfahrung in der Zusammenarbeit mit USA und Indien

Ihr Vorteil:

- › Übertarifliche Bezahlung
- › Flexible Arbeitszeiten
- › Unbefristeter Arbeitsvertrag
- › 30 Urlaubstage
- › Übernahmechance durch Kunden
- › Mitarbeiter werben Mitarbeiter Prämie
- › Persönliche Betreuung

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung!

Diese senden Sie gerne per E-Mail an nuernberg@experts.jobs oder nutzen Sie das Online-Formular auf unserer Homepage. Sobald Ihre Bewerbung bei uns eingeht, legt das experts-Team los!

Schritt 1: Bewerbung - Eingangsbestätigung

Schritt 2: Sichtung Ihrer Bewerbungsunterlagen

Schritt 3: Einladung zum Telefon- oder Videointerview

Schritt 4: Feedback

Ihr Ansprechpartner: Alina Popova

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.
