

Düsseldorf, September 2023

Referent Technologie Forschung Standards (m/w/d) in Vollzeit gesucht

Aluminium Deutschland (AD) mit Sitz in Düsseldorf wurde in der heutigen Form 1992 in Dresden gegründet. Wir sind eine Vereinigung von Unternehmen entlang des gesamten Aluminium-Wertschöpfungskreislaufs – von der Herstellung von Rohaluminium über Aluminiumprodukte bis zum Recycling. Als Branchenverband vertreten wir die Interessen einer leistungsfähigen Aluminiumindustrie und deren Arbeitsplätze mit dem Ziel:

- Die ökonomischen, ökologischen und technischen Vorteile des Werkstoffs Aluminium auch im Wettbewerb mit anderen Materialien zu kommunizieren und dadurch den Gebrauch des "Werkstoffs für die Welt von morgen" zu erhöhen;
- Die ökologischen, ökonomischen und sozialen Vorstellungen der Aluminiumindustrie im Sinne der Nachhaltigkeit zu verwirklichen;
- Den Weg zur Verwirklichung einer nachhaltigen, zukunftsgerechten Entwicklung in der Aluminiumindustrie und im Dialog mit allen gesellschaftlichen Gruppen zielstrebig fortzusetzen.

Wir suchen zum 01.01.2024 einen Referenten Technologie Forschung Standards (m/w/d). Wir laden Sie ein, Teil eines engagierten, dynamischen Teams mit ambitionierten Zielen zu werden.

Ihre Aufgaben:

- Technische Unterstützung, Beratung und Koordination von Projekten rund um die Themen Oberfläche, Korrosion, Bauwesen, Automobil und Maschinenbau von Mitgliedsunternehmen und deren direkten und indirekten Kundenunternehmen in der gesamten Lieferkette bis zum Endkunden
- Aktive Betreuung und Führung von interdisziplinären nationalen und internationalen Industrie-, Forschungs- und Standardisierungsgremien (AD-intern und extern)
- Ausbau und Stärkung der Position im Wettbewerb mit anderen Organisationen und Werkstoffen
- Durchführung von Seminaren und Projekten mit Verantwortung für Inhalt und Budget

Ihre Qualifikationen

- Studium zum Wirtschaftsingenieur, einer Naturwissenschaft (z. B. Physik, Chemie oder Werkstoffkunde), zum Ingenieur (z. B. Verfahrens- oder Fertigungstechnik, Bauwesen) oder eine vergleichbare Qualifikation

Ihre Kompetenzen

- Unternehmerisch und ganzheitlich denkende Führungspersönlichkeit
- Operative Berufserfahrung in der Ausführung von interdisziplinären technischen Projekten
- Diskretion und eine hohe Dienstleistungsorientierung und Reisebereitschaft
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Kommunikationsfähigkeiten, Überzeugungskraft und Teamorientierung

Ihre Vorteile

- Herausragendes Netzwerk innerhalb der Aluminiumindustrie mit spannenden und hochrangigen Kontakten
- Interdisziplinäres Arbeiten
- Die Chance, mit der Industrie einen großen Schritt in Richtung Circular Economy und Nachhaltigkeit zu gehen.
- 30 Urlaubstage
- Betriebsferien zwischen Weihnachten und Neujahr
- Möglichkeit des teilweisen, mobilen Arbeitens

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und des möglichen Eintrittstermins an bewerbung@alu-d.de !