



ITW ist ein global operierendes Fortune-200-Unternehmen. Die innovativen Produkte und kundenspezifischen Lösungen des Unternehmens finden sich bis in den entlegensten Ecken dieser Welt. ITW beschäftigt mehr als 45.000 Mitarbeiter und hat seinen Hauptsitz in Glenview, Illinois.

Als Teil der ITW-Gruppe ist die ITW Welding u.a. mit der Marke Miller®, dem Marktführer bei Lichtbogenschweiß- und Schneidgeräten, weltweit in mehr als 57 Ländern vertreten. Wir verfügen über starke Marken und ein komplettes Produktportfolio, das Schweißgeräte, Schweißzusatzprodukte, Geräte zur Wärmevor- und -nachbehandlung und Zubehör umfasst. Damit erfüllen wir die Bedürfnisse unserer professionellen Händler und anspruchsvollen Endkunden.

# Anwendungsingenieur Schweißtechnik (m/w/d)

Als Anwendungsingenieur Schweißtechnik sind Sie Schnittstelle zwischen unseren Kunden, der Produktentwicklung und dem Produktmanagement. Sie spielen eine wichtige Rolle bei der strategischen Ausrichtung unseres Produktportfolios für Schweißzusatzstoffe durch die Analyse der Kundenanforderungen und deren Umsetzung in Produktanforderungen.

## IHRE AUFGABEN:

- Sie sind unser technischer Experte für Schweißzusatzstoffe. Mit Ihrem Fachwissen helfen Sie unseren Kunden anspruchsvolle, schweißtechnische Herausforderungen zu lösen, insbesondere im deutschsprachigen Raum
- Sie unterstützen das Sales Team mit Ihrer technischen Kompetenz bei der Beratung der Kunden vor Ort
- Sie unterstützen in der Betreuung von Key Accounts, indem Sie unsere Value Proposition gekonnt bei Kunden platzieren und zu deren langfristigen Bindung beitragen
- Sie erstellen Prognosen zur Marktentwicklung, identifizieren neue Anwendungspotenziale und ziehen daraus systematisch Schlüsse für neue Produkte
- Sie tragen Kunden- und Marktanforderungen in das Produktmanagement und die Produktentwicklung und arbeiten eng mit diesen Teams zusammen
- Sie wirken aktiv an der Weiterentwicklung unseres Produktportfolios mit und leisten einen wichtigen Beitrag, um die Weichen für den langfristigen Erfolg der Produkte zu stellen
- Sie führen technische Produkt- und Anwendungsschulungen durch
- Sie sind für Feldtests von neuen Produkten verantwortlich

## IHR PROFIL:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Metallurgie, Werkstofftechnik oder vergleichbar, idealerweise in Kombination mit einer betriebswirtschaftlichen Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse in der Schweißtechnik
- Mindestens 5 Jahre Berufserfahrung in einer technisch orientierten Position mit ausgeprägter Kunden-/Marktnähe
- Ausgeprägtes technisches Verständnis und Freude daran, technisch anspruchsvolle Fragestellungen der Kunden zu lösen
- Souveränes Auftreten sowie Argumentations- und Kommunikationsgeschick, um unsere Kunden zu überzeugen
- Marktverständnis, unternehmerisches Denken sowie eine systematische Arbeitsweise, um aus Marktchancen Unternehmenserfolg zu generieren
- Hohes Maß an Teamorientierung sowie Proaktivität
- Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse
- Internationale Reisebereitschaft im Umfang von ca. 50% sowie Bereitschaft für regelmäßige Anwesenheit an unserem Standort Altleiningen

**Sie profitieren bei uns gleichermaßen von den Vorteilen eines internationalen Großunternehmens und dem Charme mittelständischer Strukturen. Mit flachen Hierarchien, kurzen Kommunikationswegen und lokaler Entscheidungsfreiheit übernehmen Sie echte Verantwortung und finden bei uns eine familiäre Kultur, eine Anpack-Mentalität sowie einen ausgeprägten Teamgedanken auf allen Ebenen. Werden Sie Teil unseres Teams und begleiten Sie uns auf unserem Wachstumskurs!**

**E: [apply.EAR@ITWwelding.com](mailto:apply.EAR@ITWwelding.com)**