

Wir gestalten die Zukunft für Unternehmen und vertreten erfolgreich gemeinsame Interessen der Investitionsgüterindustrie. Die 500 engagierten Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen im VDMA und unseren Servicegesellschaften sowie die zahlreichen Experten in unseren 3.200 Mitgliedsunternehmen bilden zusammen das größte Netzwerk der Branche in Europa mit einem breiten Leistungsspektrum.

www.vdma.org



Ingenieur (m/w/d) Elektrotechnik oder Maschinenbau Fachverband (FV WZM) und Normenausschuss Werkzeugmaschinen (NWM)

Standort: Frankfurt/Main

Der Fachverband Werkzeugmaschinen im VDMA ist der führende Wirtschaftsverband der Metallbearbeitung und bietet seinen rund 300 Mitgliedsunternehmen ein umfassendes Dienstleistungsangebot. Er vertritt die Interessen der Branche gegenüber Gesetzgebern, Behörden, Abnehmerindustrien und in der Öffentlichkeit. Darüber hinaus verantwortet er als Normenausschuss Werkzeugmaschinen (NWM) in Deutschland sowie die technische Normung innerhalb des DIN für den Bereich Werkzeugmaschinen und vertritt Deutschland auf diesem Gebiet auch in der europäischen Normung des CEN und weltweit bei der ISO. Zum nächstmöglichen Termin suchen wir daher einen Ingenieur (m/w/d) Elektrotechnik oder Maschinenbau für den Fachverband (FV WZM) und den Normenausschuss Werkzeugmaschinen (NWM).

Vielfältigen Herausforderungen ...

- Betreuung und Leitung nationaler und internationaler Normungsgremien (DIN, CEN, ISO)
- Leitung und Moderation von nationalen und internationalen Arbeitsgruppen
- Vertreten von Standpunkten und Diskussionsergebnissen gegenüber Stakeholdern aus Wirtschaft, Politik, NGO und Gesellschaft
- Ausarbeitung und Prüfung von Normvorlagen, -entwürfen, und -manuskripten auf Deutsch und Englisch
- Betreuung von Forschungsprojekten an der Schnittstelle zwischen Wirtschaft und Wissenschaft
- Positionierung von neuen Themen (z. B. Cybersicherheit, KI-Systeme)

... begegnen Sie mit Einsatz und Know-how

- Abgeschlossenes technisches Hochschul- oder Fachhochschulstudium (Dipl.-Ing., M.Sc. oder vergleichbar)
- Kenntnisse und Erfahrungen im Projektmanagement sowie in Steuerungs- und Automatisierungstechnik (idealerweise automatisierte Fertigung mit Werkzeugmaschinen)
- Souveräne Kommunikationskompetenz schriftlich und mündlich, in Deutsch und Englisch
- Verhandlungsgeschick, Eigenverantwortung und Teamfähigkeit
- Gute MS-Office-Kenntnisse und Bereitschaft zu internationalen Reisen
- Erfahrung in der Standardisierungsarbeit und Industrie, insbesondere im produktionsnahen Umfeld, von Vorteil

Weitere Informationen bekommen Sie im Internet unter

www.vdma.org

Ergreifen Sie jetzt Ihre Chance, in einer innovativen Branche etwas zu bewegen!

Dienstszitz ist in Frankfurt am Main.

Für den ersten Kontakt steht Ihnen Herr **Christian Neumeister** unter **069 756081-25** gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

[Jetzt bewerben](#)

VDMA

Human Resources
Lyoner Str. 18
60528 Frankfurt am Main
Telefon 069 6603-1641

