

Führend in der Umwelttechnik

Als innovatives, expandierendes mittelständisches Unternehmen mit ca. 120 Mitarbeitern zählen wir zu den weltweit führenden Herstellern von **Abluftreinigungs- und Filteranlagen**. Unsere Zusammenarbeit mit Vertriebs- und Lizenzpartnern verschafft uns globale Präsenz.

Wir bestimmen bereits heute die Standards von morgen. Der Firmensitz befindet sich in der westlichen Bodenseeregion. Mehr unter: www.handte.de. Aufgrund unserer weiterhin expansiven und innovativen Ausrichtung benötigen wir personelle Verstärkung sowohl im Vertrieb als auch in der Konstruktion sowie im Bereich der Dokumentation:



Key-account (m/w)

Bereichsleiter und Projektingenieur: Projektnummer 7230106

Für unseren Bereich **OEM/Werkzeugmaschinen** suchen wir einen Projektingenieur als Bereichsleiter und für den Bereich **Automotive** einen weiteren Projektingenieur. Als solcher sind Sie bereits heute tätig und suchen nun eine Aufgabe, die Ihnen „MEHR“ bietet. Sie sind Ingenieur der **Verfahrens-/Umwelttechnik** oder haben einen gleichwertigen Studienabschluss und verfügen über mehrjährige Praxiserfahrung, in der Sie in vergleichbarer Aufgabenstellung nachweisbar erfolgreich gearbeitet haben. Als der kompetente Ansprechpartner für unsere Kunden sind Sie für die Auslegung der Projekte, für die Angebotserstellung und für die Planung, über die Terminkoordination bis hin zur Inbetriebnahme, federführend tätig. Durch Ihre Fähigkeit, mit Pioniergeist echte Kundenbeziehungen zu schaffen, gelingt es Ihnen das vorhandene Kundenpotential zu betreuen und weiter auszubauen. Gute Englischkenntnisse sind erforderlich. Reisebereitschaft entsprechend den Aufgabenerfordernissen wird vorausgesetzt.

Konstrukteure (m/w)

Stellvertretender Teamleiter: Projektnummer 7240106

Sie sind Maschinenbau-Techniker/-Ingenieur und suchen für sich weiterführende Perspektiven und die Chance, an unserem gemeinsamen Erfolg mitzuwirken. Sofern Sie bereits über Erfahrung im Maschinen- und Anlagenbau insbesondere in der Blechverarbeitung (Umform-, Schneid- und Schweißtechnik) verfügen, umfassende CAD-Kenntnisse (**Inventor, AutoCAD**) vorweisen können, mit FEM vertraut sind und Ihren Beruf lieben, bringen Sie wesentliche Voraussetzungen für eine gemeinsame Zukunft mit. Ihre Kenntnisse in der Strömungsmechanik machen Sie zum Idealkandidaten.

Technischer Redakteur (m/w)

Projektnummer 7290206

Sie erstellen bereits heute verständliche, CE-konforme Beschreibungen/Publikationen. Das können insbesondere Bedienungs- und Wartungsanweisungen, Handbücher oder Sicherheitsvorschriften sein. Ihre Aufgaben reichen von der Konzeption über die Layoutgestaltung und die Druckfreigabe bis zur Fertigungsüberwachung. Dabei koordinieren Sie neben den Dokumentationsprozessen auch die Übersetzungsprojekte. Als Kernkompetenz ist fundiertes technisches Know-how gefordert, gepaart mit der Qualifikation, dieses auch journalistisch umsetzen zu können, sowie zumindest gute Englischkenntnisse.

Kompetenz und überdurchschnittliches Engagement zeichnen Sie ebenso aus, wie ein überzeugendes und gewinnendes Auftreten. Wir bieten einen auf ein langfristiges Miteinander angelegten Arbeitsplatz mit interessanten Perspektiven, die Sie maßgeblich mitgestalten, und eine den Erwartungen entsprechend dotierte Aufgabe. Ihre Bewerbung senden Sie **unter Angabe der jeweiligen Projektnummer** an die von uns beauftragte Beratungsgesellschaft. Unser Berater, **Herr Karl F. Kohler**, steht zur Beantwortung weiterer Fragen gerne zur Verfügung und wirkt im Rahmen seiner Beratung bei der Besetzung dieser Position mit. Er wahrt jede von Ihnen gewünschte Diskretion – die Berücksichtigung eventueller Sperrvermerke ist dabei selbstverständlich.