



Blaschke Umwelttechnik GmbH ist einer der führenden deutschen Hersteller von **Anlagen zur Absaugung von Dieselabgasen und anderen Luftschadstoffen**. Unsere Absaugsysteme werden seit über 45 Jahren in Industriebetrieben und Bahnunternehmen eingesetzt. Außerdem entwickeln, fertigen und installieren wir erfolgreich Anlagen speziell für **Fahrzeughallen von Feuerwehren** und technischen Hilfs- und Rettungswerken. Mehr als 1.000 unserer Abgasabsauganlagen sind weltweit in Betrieb und sorgen für den sicheren und zuverlässigen Schutz vor gesundheitsgefährdenden Luftschadstoffen.

Sie haben Freude an der Tätigkeit bei der **Feuerwehr** und möchten diese gerne auch mit Ihrem Beruf verbinden? Dann sind Sie bei uns genau richtig.

Für unseren Vertrieb suchen wir einen **Sachbearbeiter (m/w/d)**, der im **Innen- und Außendienst** tätig ist.

Die vielfältigen Aufgaben reichen von der technischen und kaufmännischen Beratung direkt in den Feuerwachen im deutschsprachigen Raum über die Ausarbeitung von Angeboten bis zu der Unterstützung bei der Abwicklung der Aufträge.

Ihr Profil

- Sie haben vorzugsweise eine technische Berufsausbildung oder verfügen über eine kaufmännische Ausbildung mit einer sehr hohen Affinität zur Technik.
- Der Umgang mit MS-Office-Anwendungen ist Ihnen vertraut.
- Sie zeichnen sich durch gute Kommunikationsfähigkeiten und Teamwork aus.
- Kontaktfreudigkeit, Verhandlungsgeschick und selbstständiges, eigenverantwortliches Arbeiten gehören zu Ihren persönlichen Stärken.

Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgabe, flexible Arbeitszeit- und Gleitzeitregelungen, Gehalt und Sozialleistungen, Erfolgsprämien sowie Firmenwagen in einem erfolgreichen Familienunternehmen. In Ihrer Einarbeitungszeit werden Sie jederzeit von Geschäftsführung und Kollegen unterstützt.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf und relevanten Zeugnissen. Gerne können Sie uns Ihre Bewerbung auch per E-Mail senden an: bewerbung@hblaschke.de