

ERIKS ist ein spezialisierter Industriedienstleister, der eine breite Palette an **technischen Produkten, maßgeschneiderten Lösungen** sowie **Co-Engineering** und zugehörige Services anbietet. Wir unterstützen Kund\*innen in verschiedenen Industriesegmenten dabei, die **Leistung ihrer Produkte zu verbessern** und die **Gesamtbetriebskosten zu senken**.

Wir bei ERIKS stehen für den Ansatz „**Good Business**“. Wir schätzen die langfristigen Beziehungen zu unseren Stakeholdern, führen Geschäfte auf faire und transparente Weise und tragen unseren Teil zu einer besseren und nachhaltigeren Gesellschaft bei.

Die weltweit 6.500 qualifizierten Mitarbeitenden von ERIKS unterstützen Kund\*innen bei der OEM-Fertigung (Original Equipment Manufacturing) und bei Wartungs- und Reparaturarbeiten (Maintenance, Repair and Overhaul, MRO). ERIKS hat derzeit Niederlassungen in 17 Ländern, mit einer starken Position in Westeuropa sowie Südostasien.

Die **AMG-Pesch GmbH** ist Mitglied dieser international operierenden ERIKS-Gruppe und Handelspartner vieler namhafter Hersteller von Armaturen- und Automatisierungskomponenten. Darüber hinaus produziert **AMG-Pesch GmbH** am Standort Köln selbst hochwertige pneumatische Schwenkantriebe und Sonderarmaturen. Das Kerngeschäft liegt in den Bereichen Chemie, Petrochemie, Raffinerie, Industrie und im Maschinen- und Anlagenbau.



Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir Sie für unser Team am Standort **Köln** als

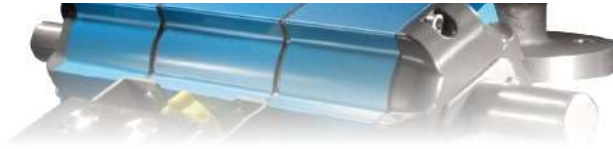
## Mitarbeiter Konstruktion (m/w/d)

### Zu Ihrem Aufgabenprofil als Konstrukteur gehört u.a.:

- Produkt- und anwendungsspezifische Konstruktion von Sonderarmaturen und Automatisierungslösungen
- Anpassung bestehender Lösungen zur Umsetzung in neuen Konzepten
- Sicherer Umgang mit speziellen Regelwerken (u.a. DGRL, ATEX, SIL, MRL und weitere)
- Aktive Bearbeitung und Betreuung von Projekten in Zusammenarbeit mit den internen Fachabteilungen
- Ausarbeitung von komplexen und technischen Kundenanforderungen in Absprache mit der Vertriebs- und Produktionsabteilung
- Vorbereitung von Aufträgen für die Bearbeitung in Vertrieb und Produktion

### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder staatl. geprüfter Maschinenbautechniker ergänzt mit kaufmännischem Know-how
- Eine mehrjährige Erfahrung in der Konstruktion von Industriearmaturen und Automatisierung
- Teamorientierte, dennoch eigenverantwortliche, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Sie haben sehr gute Kenntnisse in der 3D-CAD-Anwendung Inventor und einen routinierten Umgang mit MS-Office sowie einem Warenwirtschaftsprogramm
- Sie bringen sehr gute Deutsch und sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift mit
- Sie zeichnet eine hohe Sozialkompetenz und bereichsübergreifendes Denken aus



Sie sind eine umsetzungsstarke Person mit einem überdurchschnittlich guten konstruktiven Verständnis im Bereich des Maschinenbaus/Sondermaschinenbaus. Es reizt Sie technische Lösungen zu finden, bestehende Ansätze auf individuelle Maschinen zu adaptieren und dabei den Kundenbedarf sowie alle Stake Holder im Blick zu behalten. Ihre Aufgaben erledigen Sie mit Engagement und einer ordentlichen Portion Pragmatismus. Wenn Sie eine Möglichkeit suchen, aktiv die Zukunft mitzugestalten und in einem international tätigen und innovativen Unternehmen tätig zu werden – dann ist dieses Jobangebot das richtige für Sie!

#### Was wir Ihnen bieten:

- Spannende und abwechslungsreiche Herausforderung in einem wachsenden internationalen Unternehmen
- Vertrauensvolle und offene Unternehmenskultur sowie flache Hierarchien
- Einen ergonomischen Arbeitsplatz inkl. moderner Hard- und Software gemessen am höchsten Standard in der digitalen Arbeitswelt
- Mobile Working Option nach der Einarbeitung
- Corporate Benefits & Bike Leasing
- Vermögenswirksame Leistungen, betriebliche Altersvorsorge sowie 30 Tage Urlaub
- IG Metall Tarifvertrag

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen sehr gerne per E-Mail unter ([simone.linnartz@amg-pesch.com](mailto:simone.linnartz@amg-pesch.com)) zur Verfügung.

Wir freuen uns über Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe der **Stellennummer NN321**, per E-Mail (Größe max. 5 MB) an [simone.linnartz@amg-pesch.com](mailto:simone.linnartz@amg-pesch.com).