



Das Gefühl für Sicherheit liegt bei uns in der Familie.

Daniel Kebekus ist mit Leidenschaft dabei – als Höhlentaucher und als Gruppenleiter bei KOSTAL.

Welche Fähigkeiten liegen bei Ihnen in der Familie? Wachsen Sie mit uns an innovativen Aufgaben, denken Sie international und freuen Sie sich auf viel Freiraum für eigenverantwortliches Handeln. Es erwartet Sie eine teamorientierte Arbeitsatmosphäre, die motiviert und inspiriert. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Lüdenscheid einen



## Industrial Engineer (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Durchführung kontinuierlicher Verbesserungs-Projekte unter Anwendung und Weiterentwicklung unseres Lean Methoden Baukastens
- Organisation und Moderation von Projekten und Workshops zur Umsetzung von Lean Prinzipien und der Etablierung erarbeiteter Konzepte
- Mitgestaltung der internen Wertströme und des Produktions- und Arbeitsplatzlayouts unter Beachtung ergonomischer, organisatorischer und technologischer Aspekte
- Technische Betreuung der Fertigung durch Pflege von Arbeitsbeschreibungen, Assistenzsystemen und Arbeitsplänen
- Unterstützung des internationalen Produktionsverbundes

### Ihre Qualifikation:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium des Wirtschaftsingenieurwesens, Maschinenbaus oder ein vergleichbares Studium
- Erfahrungen im Bereich Lean Production und Produktionssystemen
- Idealerweise Kenntnisse in REFA und MTM
- Kenntnisse im Umgang mit SAP ERP wünschenswert
- Strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Durchsetzungsfähigkeit und hohe Eigeninitiative
- Internationale Reisebereitschaft
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

### Über uns:

Wir sind die KOSTAL-Gruppe, ein weltweit agierendes, unabhängiges Familienunternehmen mit Stammsitz in Deutschland, das technologisch anspruchsvolle elektronische und mechatronische Produkte entwickelt und produziert. An 46 Standorten in 21 Ländern arbeiten mehr als Mitarbeiter flexibel, kompetent und kundennah. Der Geschäftsbereich KOSTAL Automobil Elektrik befasst sich mit der Entwicklung, der Produktion und dem Vertrieb von Komponenten, Modulen und Systemen für die Karosserieelektrik, -elektronik und -mechatronik.

Weitere Informationen zu diesem Stellenangebot gibt Ihnen gerne Ihre Personalabteilung unter +49 2351 16 2480. Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf Ihre [Online-Bewerbung](#).