



Karriere bei Ingenics: PEOPLE. PASSION. PERFORMANCE.



Willkommen bei Ingenics – der Ingenics AG und unserer 100-%igen Tochter Ingenics Services GmbH! Zusammen sind wir ein starkes Team mit gemeinsamer Mission: Wir bringen Unternehmen auf der ganzen Welt nach vorn. Vom Mittelständler bis zum Global Player – viele Branchen vertrauen auf unsere Beratung rund um Strategie, Prozesse und Organisation. Und auf unsere Planungs- und Umsetzungskompetenz, die wir entlang der gesamten Wertschöpfungskette unserer Kunden zum Einsatz bringen. Wie wir stetig optimale Ergebnisse liefern? Mit mehr als 40 Jahren Erfahrung, großer Leidenschaft und über 755 motivierten Impulsgebern an 20 Standorten. Gemeinsam bringen wir die digitale Transformation unserer Kunden voran und finden immer wieder neue innovative Lösungen.

Gestalten Sie mit uns die Unternehmen von morgen! Wir suchen Sie im Bereich **Industrial Engineering!**

Industrial Engineer (m/w/d) Prozessoptimierung

 Hamburg | Stuttgart | München | Wolfsburg | Bremen

Analysieren, optimieren, implementieren – wir nehmen die Prozesse, Systeme und Strukturen unserer Kunden genau unter die Lupe und bringen mit unserer Beratung Licht in alle Bereiche und Ebenen. Gestalten Sie mit uns Unternehmen aus den verschiedensten Branchen und begleiten Sie sie auf ihrem Weg in eine noch nachhaltigere, effektivere und effizientere Zukunft!

Hier können wir auf Sie zählen

- › Sie führen Prozessplanungs- und Effizienzsteigerungsprojekte für unsere Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen durch.
- › Auf Basis von Workshops erarbeiten Sie gemeinsam mit unseren Kunden Soll-Prozesse, die Sie mit Hilfe von MTM- oder REFA-Methoden analysieren und weitere Verbesserungsmaßnahmen erschließen.
- › Sie sind für die Gestaltung neuer und bestehender Arbeitsplätze in der Produktion verantwortlich.
- › Zudem führen Sie die Austaktung des Produktionsflusses (Line Balancing) durch.
- › Die von Ihnen ermittelten Ergebnisse bereiten Sie auf, präsentieren diese beim Kunden und betreuen die Umsetzung der definierten Maßnahmen in die betriebliche Praxis.

Damit überzeugen Sie uns

- › Überdurchschnittlich abgeschlossene Techniker-Ausbildung oder erfolgreiches (Wirtschafts-) Ingenieurstudium mit Schwerpunkt Industrial Engineering oder einer ähnlichen Fachrichtung
- › Plus erste Berufserfahrung in der Industrie und/oder Beratung – idealerweise mit Einblicken in unterschiedliche Branchen.
- › Kenntnisse in der REFA- und/oder MTM-Methodenlehre sowie in der Arbeits- und Zeitwirtschaft und im Bereich Lean-Management.
- › Internationale Reisebereitschaft sowie verhandlungssicheres Englisch in Wort und Schrift.
- › Als analytisch, strategisch und konzeptionell starkes Kommunikationstalent interagieren Sie souverän auf internationalem Parkett sowie mit allen Hierarchieebenen.

Unsere Benefits: Damit dürfen Sie rechnen

Erleben Sie unsere offene Atmosphäre, in der wir partnerschaftlich zusammenarbeiten. Was unsere Teams über Länder und Projekte hinweg verbindet? Unsere gemeinsamen Visionen – miteinander bringen wir Innovationen voran! Ihnen stehen bei uns viele Wege offen, denn hier zählen Sie und Ihre Karrierepläne. Dafür legen wir uns mit einem reichhaltigen Angebot für Sie ins Zeug:



Weiterbildung, Trainings und Schulungen



Mitarbeiter-Events



Austausch und Wissenstransfer



Strukturierte Einarbeitung und Personalentwicklung



Flexible Arbeitszeiten und Home-Office



Gesundheitsangebote und Fitness



Externe Mitarbeiterberatung / Unterstützungsprogramm



Jede Menge weitere Mitarbeiter-Vorteile

DAS KLINGT FÜR SIE NACH HERVORRAGENDENAUSSICHTEN?

Dann fehlt jetzt nur noch eines: Ihre Bewerbung! Wir freuen uns auf Ihre Unterlagen, diese schicken Sie am besten kurz und einfach über unser Onlineformular – in garantiert weniger als 1 Minute:



Ihre Ansprechpartnerin

Vera Gentsch-König
Tel.: +49 8935657 907

[Jetzt online bewerben](#)

Sie haben noch Fragen?

Gerne gibt Ihnen Ihre Ansprechpartnerin Vera Gentsch-König unter +49 8935657 907 die passenden Antworten. Finden Sie jetzt Ihren Platz in unserem Team – wir sind gespannt, von Ihnen zu hören!

Ingenics AG Headquarters
Schillerstraße 1/15 • 89077 Ulm

<https://career.ingenics.com/de/>