

Ingenics Consulting ist eine globale Unternehmensberatung für Performance Management und Planung in Produktion und Lieferketten. Gemeinsam mit dem Kunden erarbeitet das Unternehmen maßgeschneiderte und nachhaltige Lösungen von der Operations Strategy bis zur Umsetzung auf dem Shopfloor. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Ulm beschäftigt weltweit über 500 Mitarbeitende an mehr als 20 Standorten. Aktuell sind wir auf der Suche nach Berater:innen für den Bereich „Industrial Engineering“, „Fabrik- und Anlagenplanung“, „Digitale Transformation“ und viele weitere Fachbereiche.

Gestalte mit uns die Unternehmen von morgen! Wir suchen Dich im Bereich Industrial Engineering!

## Consultant Industrial Engineering (w/m/d)

- Einstiegsstelle
- Remotearbeit möglich
- Einsatzort: Sachsen, Leipzig, Hamburg, München, Stuttgart, Wolfsburg, Ulm
- Berufsfeld: Beratung & Consulting, Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften, Produktion, Produzierendes Gewerbe, Metall, Maschinenbau
- Festanstellung, Voll- oder Teilzeit, Gehalt

## Ihr Aufgabengebiet

- **Hier können wir auf Dich zählen**
  - Du berätst unsere Kunden bei der Gestaltung ihrer Produktion mit dem Ziel, die Produktivität zu steigern, Verschwendung zu vermeiden, Kosten zu senken und die Einhaltung von Qualitätsstandards zu gewährleisten.
  - Fachlich fühlst du Dich im Industrial Engineering zuhause und bist verantwortlich für die Durchführung folgender Beratungsleistungen:
    - Potenzialanalysen, die den Reifegrad der Arbeitsvorbereitung und Prozessplanung aufzeigen,
    - Kapazitäts- und Leistungsanalysen, die die minimale und maximale Produktionsrate bei Berücksichtigung der Kapazitätsauslastung abbilden,
    - Montagestrukturplanung (Feinplanung, Arbeitsplatzgestaltung),
    - Vorgabezeitermittlung und Methodenplanung (MTM, REFA),
    - Produktionsplanung und -optimierung (Line Balancing),
    - Personalplanung und -optimierung produktionsnaher Bereiche und
    - Shopfloor Management: Konzeption, Optimierung und Umsetzung.
  - Ermittelte Ergebnisse bereitest Du professionell auf, präsentierst diese beim Kunden und begleitest die Umsetzung der definierten Maßnahmen in die betriebliche Praxis.

## Unsere Mitarbeiter profitieren von

- **Finanzielle Benefits**  
Betriebliche Altersversorgung, Corporate Benefits und vieles mehr.
- **Lebenslanges Lernen**  
Mit uns setzt Du von Anfang an auf eine gezielte Förderung Deiner Karriereziele - in einem verlässlichen Wertesystem in unserem offenen und partnerschaftlichen Umfeld, das Dir systematisch Erfolgspotenzial bietet. Wir wollen stets besser werden, deshalb überlassen wir Deine Weiterbildung nicht dem Zufall. Gemeinsam finden wir die passenden Qualifizierungen und Trainings, mit denen du Deine Ziele erreichst - auch akademische Fortbildungsinteressen unserer Mitarbeitenden fördern wir gerne.
- **Verpflegung**  
Wir bieten dir kostenlose Getränke und Obst für eine gesunde Verpflegung zwischendurch.
- **Betriebl. Gesundheitsangebote**  
Bei uns erwartet Dich ein großes Angebot für Deine gesunde Zukunft: Wir bieten dir mit einer vergünstigten Mitgliedschaft über egym WELLPASS Zugang zu zahlreichen Gesundheitsangeboten, nehmen gemeinsam an Sportveranstaltungen teil und halten uns zu günstigen Konditionen in Fitnessstudios fit. Du willst mit dem Fahrrad zur Arbeit kommen? Gerne: Wir bieten Dir vorteilhafte Fahrrad-Leasing-Optionen! Wir wollen, dass es Dir in wirklich jeder Hinsicht gut geht: Dafür stehen Dir rund um die Uhr kostenlos und anonym die Beratenden unseres externen Partners für Themen, wie Zeitmanagement, Gesundheit und Familie zur Seite.
- **Work-Live-Choice**  
Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten Wir wollen, dass Du Dich beruflich verwirklichen kannst. Deshalb sorgen wir dafür, dass sowohl Deine beruflichen als auch privaten Themen im Einklang sind und haben ein offenes

Ohr für Deine Wünsche. Ob mobiles Arbeiten, Teilzeit oder ein Sabbatical – viele Modelle sind denkbar und flexible Arbeitszeiten bei uns Standard.

- **Arbeitsplatzausstattung**

Wir bieten dir in einem modernen Büro ergonomische Arbeitsplätze mit größtenteils höhenverstellbaren Schreibtischen.

- **Mitarbeiterbindung**

Ob bei unseren Sommerfesten und Weihnachtsfeiern oder einem unserer Afterworks, wo wir als Teams spannende Aktionen unternehmen. Freue dich auf die vielfältigen Momente, in denen wir zusammenkommen und uns persönlich kennenlernen.

## Ihr Profil

- Technikerabschluss Ingenieurstudium mit Schwerpunkt Industrial Engineering oder überdurchschnittlicher Techniker-Abschluss
- Oder gleichwertig qualifiziert.

Qualifikationen:

### Das bringst Du mit

- Erfolgreiches Ingenieurstudium, eine überdurchschnittlich abgeschlossene Techniker- oder Meister-Ausbildung mit Fachrichtung Maschinentechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- Erste Berufserfahrung in der Industrie – idealerweise mit Einblicken in unterschiedliche Branchen im Bereich Industrial Engineering – sind von Vorteil.
- Kenntnisse und Berufserfahrung im Lean Management, der Produktionsplanung und -optimierung, der MTM-Methodenlehre sowie dem Line Balancing sind wünschenswert.
- Sehr gute Deutsch- und sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift sowie Reisebereitschaft im In- und Ausland.
- Dank deiner starken analytischen, strategischen und konzeptionellen Fähigkeiten meisterst du internationale Herausforderungen und kommunizierst sicher auf allen Hierarchieebenen.

Die interne Rollen-Einstufung erfolgt je nach Erfahrungen und Kompetenzen und wird im persönlichen Gespräch individuell besprochen.

Sprachen:

Deutsch (Kenntnisstand mindestens: Wie Muttersprache)

Englisch (Kenntnisstand mindestens: Verhandlungssicher/ Fließend (in Wort und Schrift))

## Kontakt

- Erlebe 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! Dir stehen bei uns viele Wege offen, denn hier zählst Du und Deine Karrierepläne. Dafür legen wir uns mit einem reichhaltigen Angebot für Dich ins Zeug!

Die Förderung von Frauen liegt uns besonders am Herzen, weshalb wir Bewerbungen von Frauen ausdrücklich begrüßen. Unsere Arbeitsplätze bei Ingenics stehen grundsätzlich auch Teilzeitkräften offen. Wir prüfen jede Bewerbung, um individuelle Teilzeitwünsche bestmöglich zu berücksichtigen.

**Bewirb dich bitte über unser Karriereportal:** [career.ingenics.com](https://career.ingenics.com).

Zum Job-Portrait gelangst du hier: <https://career.ingenics.com/de/industrial-engineer/>

Dein Ansprechpartner

### Georg Haefner

Tel: 0731 93680268

- Vorabinformationen gibt Georg Häfner (0731 93680268)
- Bewerbungen bitte an: [career.ingenics.com](https://career.ingenics.com)

## Anschrift

*Ingenics AG  
Recruiting  
Herr Georg Häfner*

*Stichwort: WIKWAY-Anzeige  
Schillerstraße 1/15  
89077 Ulm  
Deutschland*