



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.

Sei dabei, wenn es darum geht, neue Wege zu gehen! Für unsere **Business Unit 1 Automotive** suchen wir qualifizierte Unterstützung!

## Abschlussarbeit: New Dimensions of Digital Concept Planning

Stuttgart | Ulm | München

Wir planen und realisieren für unsere Kunden Projekte mit dem Ziel, Menschen und Unternehmen mit den richtigen Technologien zum Erfolg führen. Sichere Dir spannende Einblicke in Kundenprojekte: Im Rahmen Deiner Abschlussarbeit lernst Du unsere Prozesse intensiv kennen und trägst mit Deinen Ausarbeitungen zum gemeinsamen Erfolg bei.

### Hier können wir auf Dich zählen

- › Für die Einführung eines Digitalen Planungstools erstellst Du eine Konzeptplanung im Planungstool Product Design & Manufacturing Collection.
- › Im Rahmen Deiner Arbeit erarbeitest Du dann u.a. folgende Themen:
  - › Erfahrungen und Lessons Learned bei der Nutzung und Testung des Softwarepakets anhand eines Use Cases, d.h. Konzeptplanung anhand eines bestehenden Montagekonzeptes.
  - › Ableitung relevanter Planungsdetails und Darstellung des Konzeptes.
  - › Festlegung einer Testmethodik, angepasst an die Anforderungen einer Konzeptplanung.
  - › Anforderungsanalyse und Testung von systemseitigen internen und externen Schnittstellen.
  - › Entwicklung und Festlegung einer Bewertungsmethodik der Software, Ableitung von Kenngrößen KPI zur Bewertung des Software.
  - › Erstellung einer Wirtschaftlichkeitsbetrachtung und Handlungsempfehlungen zur Einführung.

### Damit überzeugst Du uns

- › Laufendes Master- oder Bachelorstudium des (Wirtschafts-) Ingenieurwesens, der (Wirtschafts-) Informatik oder einer ähnlichen Fachrichtung mit technischem Schwerpunkt.
- › Erfahrungen im Umgang mit AutoCAD Tools wie Inventor oder Fusion 360 sind von Vorteil.
- › Etwa 6 Monate Zeit für die Bearbeitung und Interesse an einer längerfristigen Zusammenarbeit.
- › Als zuverlässiger Teamplayer mit starken analytischen Fähigkeiten findest Du mit kreativen Ideen stets erfolgreiche Lösungen.

### Unsere Benefits: Damit darfst Du rechnen

Wir denken nach vorn! Bei uns stehen Dir viele Wege offen und Du kannst Dich bei uns genau so entwickeln, wie Du möchtest: Knüpfe schon während des Studiums wichtige Kontakte und wachse mit Deinem Team zusammen! Bei uns triffst Du auf eine offene Atmosphäre, in der wir partnerschaftlich zusammenarbeiten. Wir fördern aufstrebende Talente und legen uns mit einem reichhaltigen Angebot für Dich ins Zeug!



Weiterbildung, Trainings und Schulungen



Mitarbeitenden-Events



Austausch und Wissenstransfer



Strukturierte Einarbeitung und Personalentwicklung



Flexible Arbeitszeiten und Mobiles Arbeiten



Gesundheitsangebote und Fitness



Externe Mitarbeitendenberatung / Unterstützungsprogramm



Jede Menge weitere Mitarbeitenden-Vorteile

## DAS KLINGT FÜR DICH NACH HERVORRAGENDEN AUSSICHTEN?

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



Deine Ansprechpartnerin

**Mareike Müller**

Tel.: +49 731 93680 266

[Jetzt online bewerben](#)

### Du hast noch Fragen?

Gerne gibt Dir Deine Ansprechpartnerin Mareike Müller unter +49 731 93680 266 die passenden Antworten. Finde jetzt Deinen Platz in unserem Team – wir sind gespannt, von Dir zu hören!

Ingenics AG Headquarters  
Schillerstraße 1/15 • 89077 Ulm

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