



Die Ingenics AG ist ein international agierendes Beratungsunternehmen, das sich seit 40 Jahren branchenübergreifend als Strategie- und Projektpartner für mittelständische und Großunternehmen erfolgreich positioniert hat. Das Ingenics Leistungsportfolio in Form von Strategieberatung, Prozess- und Organisationsberatung sowie Planung und Umsetzung ist auf die gesamte Wertschöpfungskette ausgerichtet.

Gestalten Sie Ihre Karrierechancen und freuen Sie sich auf ein **hochprofessionelles Umfeld, anspruchsvolle Projekte** und eine **gezielte Förderung**.

Wir suchen für unsere Planungs- und Beratungsteams an verschiedenen Standorten qualifizierte Unterstützung!

› Ingenieur/Techniker (m/w/d) für zeitwirtschaftliche Projekte (MTM)

Ihre Aufgaben:

- › Sie führen Prozessplanungs- und Effizienzsteigerungsprojekte bei unseren Kunden durch, hierbei liegt der Fokus auf der effizienten Gestaltung von Prozessen, Wertströmen und Arbeitssystemen in den Bereichen Produktion und Logistik.
- › Durch Zeitwirtschaftsprojekte auf Basis der MTM- und Lean-Methoden entwickeln Sie konkrete Verbesserungsmaßnahmen für unsere Kunden und überprüfen die praktische Erschließung der Potenziale.
- › Die Ausarbeitung von Gestaltungs- und Optimierungsmaßnahmen hinsichtlich Prozesssicherheit, Fertigungszeiten sowie ergonomische und arbeitssicherheitstechnische Gestaltung der Arbeitsplätze zählt ebenfalls zu Ihrem Aufgabengebiet.
- › Sie betreuen die Umsetzung der definierten Maßnahmen in die betriebliche Praxis und verantworten die Präsentation und Dokumentation der Projektergebnisse mit.

Ihre Qualifikationen:

- › Sie haben eine Techniker Ausbildung, ein Wirtschaftsingenieur-/Ingenieur-Studium mit dem Schwerpunkt Produktion, Industrial Engineering oder einen vergleichbaren Studiengang erfolgreich absolviert.
- › Sie bringen fundierte Methodenkenntnisse in der Arbeits- und Zeitwirtschaft (u.a. Personalbedarfsplanung, Arbeitsstrukturen, Ergonomie, Arbeitsplatzgestaltung etc.) sowie im Bereich des Lean Managements mit.
- › In den genannten Bereichen konnten Sie bereits erste praktische Erfahrungen sammeln.
- › Diese Kenntnisse ergänzen Sie idealerweise durch die MTM-Methodenlehre, eine erfolgreiche Teilnahme an den MTM-Ausbildungsgängen MTM-1 und MEK/UAS ist wünschenswert.
- › Sie können Ihre sehr guten Englischkenntnisse sicher im Arbeitsalltag anwenden.
- › Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsfähigkeit, hohe Belastbarkeit und Flexibilität zeichnen Sie aus.

Das bieten wir Ihnen:

- › Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem mittelständischen Familienunternehmen, in dem die Ingenics Unternehmenswerte aktiv gelebt werden.
- › Spannende Projekte - je nach Ihrer persönlichen Neigung und Lebenssituation im regionalen, nationalen und weltweiten Umfeld.
- › Maßgeschneiderte, durch Auszeichnungen und Zertifikate von unabhängigen Instituten bestätigte Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unsere [Karriereseite!](#)

Ingenics AG

Ansprechpartnerin: Frau Laura Albers

Telefon: +49 731 93680 267

Website: <https://www.ingenics.com/karriere/>





Als **Premiuranbieter technischer Planungsdienstleistungen** mit dem Schwerpunkt Produktion, Logistik, Projektleitungsunterstützung, Qualitätsmanagement und Zeitwirtschaftsanalysen bietet Ingenics Services Top-Projekte bei namhaften Unternehmen. Zu unseren Kunden gehören vor allem mittelständische und große Unternehmen aus der Automobilindustrie, dem Maschinenbau und der Luft- und Raumfahrt. Freuen Sie sich auf ein **hochprofessionelles Umfeld, anspruchsvolle Projekte** und eine **gezielte Förderung**.

Wir suchen für unsere Planungsteams der Ingenics Services im **süddeutschen Raum** qualifizierte Unterstützung!

› **Entwicklungsingenieur/-konstrukteur (m/w/d)**

Ihre Aufgaben:

- › Sie übernehmen die Bauteilverantwortung in Gesamtfahrzeugprojekten.
- › Sie unterstützen bei der Koordination und Verantwortung von Entwicklungsumfängen im Fahrzeugbereich und erarbeiten eigenständige Integrationslösungen für Bereichskomponenten.
- › Sie sind für die fachliche Unterstützung und Steuerung von externen Entwicklungspartnern im Gewerk Konstruktion und Berechnung zuständig.
- › Darüber hinaus unterstützen Sie die Projektleitung und arbeiten an einer engen, aktiv getriebenen Abstimmung mit angrenzenden Fachabteilungen im Konzern.
- › Sie übernehmen eigenständig Sonderaufgaben im Rahmen der Projektabwicklung.
- › Sie wirken bei der Erstellung technischer Präsentationen mit.

Ihre Qualifikationen:

- › Sie haben ein Wirtschaftsingenieur-/Ingenieurstudium oder einen vergleichbaren technischen Studiengang erfolgreich absolviert.
- › Sie konnten erste Erfahrung in den Bereichen Entwicklung und/oder Konstruktion sammeln, vorzugsweise in der Automobilbranche.
- › Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung im Projektmanagement.
- › Sie haben sichere Anwenderkenntnisse in gängigen CAD-Programmen wie z.B. CATIA V5/V6 oder Siemens NX.
- › Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit, analytisches Denkvermögen, eine strukturierte Arbeitsweise sowie Belastbarkeit zeichnen Sie aus.
- › Ihre sehr guten Englischkenntnisse können Sie sicher im Arbeitsalltag anwenden.

Das bieten wir Ihnen:

- › Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem mittelständischen Familienunternehmen, in dem die Ingenics Services Unternehmenswerte aktiv gelebt werden.
- › Spannende Projekte - je nach Ihrer persönlichen Neigung und Lebenssituation im regionalen, nationalen und weltweiten Umfeld.
- › Spezifische Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote und darüber hinaus Weiterbildungsgutscheine bei der Ingenics Academy.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unsere [Karriereseite!](#)

Ingenics Services GmbH

Ansprechpartnerin: Frau Bettina Sedlmaier

Telefon: +49 731 93680 263

Website: <https://www.ingenics.com/karriere/>





Als **Premiuranbieter technischer Planungsdienstleistungen** mit dem Schwerpunkt Produktion, Logistik, Projektleitungsunterstützung, Qualitätsmanagement und Zeitwirtschaftsanalysen bietet Ingenics Services Top-Projekte bei namhaften Unternehmen. Zu unseren Kunden gehören vor allem mittelständische und große Unternehmen aus der Automobilindustrie, dem Maschinenbau und der Luft- und Raumfahrt. Freuen Sie sich auf ein **hochprofessionelles Umfeld, anspruchsvolle Projekte** und eine **gezielte Förderung**.

Wir suchen für unsere Planungsteams der Ingenics Services im **süddeutschen Raum** qualifizierte Unterstützung!

› Projektmanager IT (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- › Sie sind verantwortlich für die eigenständige Bearbeitung von Teil-Arbeitspaketen im Bereich IT-Projektmanagement.
- › Darüber hinaus unterstützen Sie aktiv die Projektleiter in unterschiedlichen Projektthemen.
- › Sie erstellen und aktualisieren Terminpläne und stimmen die erforderlichen Aktivitäten/Maßnahmen mit allen Projektbeteiligten ab.
- › Sie sind zuständig für die Dokumentation und Evaluierung der Projektergebnisse, für das Budgetcontrolling, sowie für die Aufbereitung von Statusreports.
- › Darüber hinaus organisieren und moderieren Sie Workshops und Statusmeetings zur Klärung von technischen Fragestellungen.

Ihre Qualifikationen:

- › Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Informatik, Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- › Des Weiteren verfügen Sie über Kenntnisse im IT-Projektmanagement (ITIL, PMI und/oder PRINCE2).
- › Sie verfügen über relevante Erfahrung im IT-Umfeld, insbesondere PowerPoint, Excel und weitere Office Anwendungen sind Ihnen bestens vertraut.
- › Eine prozess- und serviceorientierte, selbständige Arbeitsweise zeichnet Sie aus.
- › Sie sind kontaktfreudig, kommunikativ und können Ihre sehr guten Englischkenntnisse sicher im Arbeitsalltag anwenden.

Das bieten wir Ihnen:

- › Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem mittelständischen Familienunternehmen, in dem die Ingenics Services Unternehmenswerte aktiv gelebt werden.
- › Spannende Projekte - je nach Ihrer persönlichen Neigung und Lebenssituation im regionalen, nationalen und weltweiten Umfeld.
- › Spezifische Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote und darüber hinaus Weiterbildungsgutscheine bei der Ingenics Academy.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unsere [Karriereseite!](#)

Ingenics Services GmbH

Ansprechpartnerin: Frau Vera Gentsch-König

Telefon: +49 89 35657907

Website: <https://www.ingenics.com/karriere/>





Als **Premiuranbieter technischer Planungsdienstleistungen** mit dem Schwerpunkt Produktion, Logistik, Projektleitungsunterstützung, Qualitätsmanagement und Zeitwirtschaftsanalysen bietet Ingenics Services Top-Projekte bei namhaften Unternehmen. Zu unseren Kunden gehören vor allem mittelständische und große Unternehmen aus der Automobilindustrie, dem Maschinenbau und der Luft- und Raumfahrt. Freuen Sie sich auf ein **hochprofessionelles Umfeld, anspruchsvolle Projekte** und eine **gezielte Förderung**.

Wir suchen für unsere Planungsteams der Ingenics Services im **süddeutschen Raum** qualifizierte Unterstützung!

› Qualitätsingenieur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- › Sie stellen die Qualität von Bauteilen und/oder Prozessen sicher.
- › Bereits während der Produktentstehung bis hin zur Serienreife sorgen Sie für durchgängige qualitätsorientierte Abläufe unter Einbindung von Entwicklung, Einkauf und Produktion.
- › Sie installieren ein optimales Lieferantenmanagement und sorgen für die nachhaltige Problemlösung beim Lieferanten, z. B. durch 8D-Reports.
- › Im Bemusterungsprozess arbeiten Sie mit gängigen QM-Tools wie z. B. PPAP.
- › Ihr aktives Fehler- und Risikomanagement ist ebenfalls Bestandteil Ihrer Projektarbeit.

Ihre Qualifikationen:

- › Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium oder eine vergleichbare Qualifikation.
- › Sie haben relevante Erfahrungen im Qualitätsmanagement, hierzu zählen auch Praktika, Werkstudententätigkeiten oder praktische Abschlussarbeiten.
- › Sie können die einschlägigen Normen der Automobilindustrie (z.B. TS 16949, ISO 9001, VDA 6.x, FMEA, APQP usw.) sicher anwenden.
- › Sie sind kontaktfreudig, kommunikativ und fühlen sich in einem dynamischen Umfeld wohl.
- › Sie können Ihre sehr guten Englischkenntnisse sicher im Arbeitsalltag anwenden.

Das bieten wir Ihnen:

- › Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem mittelständischen Familienunternehmen, in dem die Ingenics Services Unternehmenswerte aktiv gelebt werden.
- › Spannende Projekte - je nach Ihrer persönlichen Neigung und Lebenssituation im regionalen, nationalen und weltweiten Umfeld.
- › Spezifische Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote und darüber hinaus Weiterbildungsgutscheine bei der Ingenics Academy.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unsere [Karriereseite!](#)

Ingenics AG

Ansprechpartnerin: Frau Vera Gentsch-König

Telefon: +49 89 35657907

Website: <https://www.ingenics.com/karriere/>





Als **Premiuranbieter technischer Planungsdienstleistungen** mit dem Schwerpunkt Produktion, Logistik, Projektleitungsunterstützung, Qualitätsmanagement und Zeitwirtschaftsanalysen bietet Ingenics Services Top-Projekte bei namhaften Unternehmen. Zu unseren Kunden gehören vor allem mittelständische und große Unternehmen aus der Automobilindustrie, dem Maschinenbau und der Luft- und Raumfahrt. Freuen Sie sich auf ein **hochprofessionelles Umfeld, anspruchsvolle Projekte** und eine **gezielte Förderung**.

Wir suchen für ein Kundenprojekt der Ingenics Services im **Raum Dresden (Kamenz)** qualifizierte Unterstützung!

› Anlagenplaner mit dem Schwerpunkt Produktionsplanung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- › Sie übernehmen die ganzheitliche Planung von automatisierten Produktionsanlagen in der Montage bei unserem Kunden in der Automobilindustrie.
- › Sie steigern die Anlageneffizienz durch Betrachtung des kompletten Produktionssystems.
- › Sie arbeiten an der Konzeptplanung in Ihrem Teilprojekt und erstellen die dafür notwendigen Lastenhefte und Ausschreibungsunterlagen.
- › Darüber hinaus unterstützen Sie bei der Ausrichtung der Steuerungstechnik der Anlagen, implementieren die Anlagensteuerung im Gesamtsystem und unterstützen bei der Anlagenkommunikation sowie dem Programmablauf.
- › Sie bereiten die Anlagenfreigabe vor und koordinieren den Anlagenaufbau und die Anlagenabnahme vor Ort sowie die Anlaufbetreuung.
- › Sie unterstützen bei der Erarbeitung von Vorschlägen zur Taktzeit- und Prozessoptimierung und erstellen und pflegen den Produktionslenkungsplan.
- › Zudem übernehmen Sie das Schnittstellenmanagement, sowie die Kostenplanung und verfolgen diese laufend.

Ihre Qualifikationen:

- › Sie haben eine überdurchschnittlich abgeschlossene Techniker- bzw. Ingenieur-Ausbildung der Fachrichtung Maschinenbau, Elektrotechnik oder einen Abschluss in einem vergleichbaren Studiengang und erste Berufserfahrung, vorzugsweise in der Automobilindustrie.
- › Sie verfügen über fundierte Erfahrung im Anlagenbau, insbesondere im Bereich Steuerungstechnik, ergänzt um Kenntnisse in EPLAN, INTEGRA, VASS und SPS.
- › Team- und Kommunikationsfähigkeit, Belastbarkeit und Flexibilität zeichnen Sie aus.
- › Sie bringen die entsprechende Mobilitätsbereitschaft für unsere unterschiedlichen Projekte mit.

Das bieten wir Ihnen:

- › Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem mittelständischen Familienunternehmen, in dem die Ingenics Services Unternehmenswerte aktiv gelebt werden.
- › Spannende Projekte - je nach Ihrer persönlichen Neigung und Lebenssituation im regionalen, nationalen und weltweiten Umfeld.
- › Spezifische Qualifizierungs- und Weiterbildungsangebote und darüber hinaus Weiterbildungsgutscheine bei der Ingenics Academy.

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unsere [Karriereseite!](#)

Ingenics Services GmbH

Ansprechpartnerin: Frau Viktoria von Kobinski

Telefon: +49 731 93680 268

Website: <https://www.ingenics.com/karriere/>

