

Junior Consultant (M/W/D) Prozessmanagement

Was wir tun, wie wir sind und wer zu uns passt:

[VISPIRON SYSTEMS](#) ist ein deutschlandweit tätiger Technologie-Dienstleister aus München. Mit rund 400 Kolleginnen und Kollegen entwickeln wir in der VISPIRON Group individuelle Kundenlösungen, die eine umweltfreundliche und vernetzte Zukunft voranbringen. Zu uns passt, wer Neugier, Teamgeist und Drive mitbringt. Menschen, die ihre Arbeit spannend finden. Menschen, die nicht nach Problemen suchen, sondern nach Lösungen.

Wir haben alle Informationen zu deiner Karriere bei VISPIRON, sowie unseren Benefits und weiteren wichtigen Themen auf unserer [Karriereseite](#) für dich zusammengefasst

Das wirst du machen:

Gesamtheitliches Prozessmanagement, Daten- und Prozessanalyse sowie der Umgang mit innovativen, digitalen Technologien spielen hierbei eine immer größere Rolle.

Du unterstützt unser interdisziplinäres Kompetenzteam der Prozessdigitalisierung in folgenden Themenfeldern:

- Im Rahmen des Prozessmanagements kümmerst du dich um die Entwicklung der BPM-Strategie zur Erfüllung strategischer Unternehmensziele sowie auch um die dazugehörigen Tools und Methoden
- Du entwickelst nachhaltig etablierte Prozesse in den Unternehmen
- Zu deinen weiteren Aufgaben gehört das Design und die Modellierung von Prozessen unter Anwendung gängiger Prozessdesign- und Prozessmodellierungssoftware (Methodparc Stages, Signavio)
- Du bist zuständig für die Optimierung, Automatisierung und Digitalisierung von Prozessen durch die Nutzung neuer digitaler Technologien im Umfeld der Prozessautomatisierung
- Im Bereich der Prozessdigitalisierung definierst du strategische Messgrößen für eine digitale Prozessanalyse und -messung

Das bringst du mit:

- Du hast ein abgeschlossenes Studium (FH/Uni) mit einer technischen und/oder kaufmännischen Komponente (z.B. Wirtschaftsingenieurwesen)
- Du besitzt erste Erfahrungen in der Konzeption von Prozessen sowie deren Dokumentation (BPMN) und auch in der Pilotierung sowie dem Roll-Out neuer Prozesse
- Erste Erfahrung in Konzeption und Leitung von Fach- und Managementworkshops sind von Vorteil
- Du kannst Erfahrungen in Prozessdiagnosemethoden, wie z.B. Stakeholder-Interviews, Umfragen etc. vorweisen
- Du überzeugst durch eine stark ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und

Arbeitgeber

VISPIRON SYSTEMS GmbH

Referenznummer

9391

Arbeitszeitmodell

Vollzeit

Start Anstellung

ab sofort

Branche

Mobility & Energy

Arbeitsort

München, Deutschland

Kontakt



Sophie Lang

sophie.lang@vispiron.de

beweist Talent im Stakeholder Management

- Kenntnisse in der Automobilindustrie sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden dein Profil ab

Was dich bei uns erwartet:

- Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei ENGINEERING A BETTER WORLD Realität werden zu lassen
- Einmal pro Quartal bekommst du im Rahmen eines Kompass-Gesprächs die Gelegenheit zu reflektieren was dich wirksamer macht und was wir gemeinsam tun können, um deine Performance zu steigern
- Wir bieten dir einen modernen open Space Arbeitsplatz, eine agile Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien und familiärer Atmosphäre mit schnellen Entscheidungen
- Du bekommst Zugang zu unserem Firmen-Carsharing, frisches Obst und kostenlose Getränke im Büro
- Du kannst an regelmäßigen Firmenveranstaltungen teilnehmen und aus einer Vielzahl anderer Vergünstigungen das Passende für dich auswählen. Z.B. Mitarbeiterrabatte in unserer eigenen V-Lounge und im Fitnessclub, Zuschuss für MVV-Tickets oder Gutscheine auf die Edenred Card
- Du bekommst einen unbefristeten Vertrag mit wettbewerbsfähiger Vergütung und flexiblen Arbeitszeiten
- Du bekommst über unsere Betriebsrente bis zu 125% Zuschuss auf deiner monatlichen Entgeltumwandlung
- Du bekommst Zugang zu unserer Kinderbetreuung in unserer betriebsinternen V-ITA
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen
- Bei uns hast Du die Möglichkeit, Dein E-Fahrzeug mit Ökostrom aus den Solarparks der VISPIRON Group zu laden.