

Für unseren Bereich Administration suchen wir ab sofort eine\*n:



# ERP-Administrator (m/w/d)

## Standort Karlsruhe

### Wir bieten:

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz in einer außerordentlich positiven Arbeitsatmosphäre
- Ein innovatives und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit großer Gestaltungsmöglichkeit
- Einen großen und interessanten Verantwortungsbereich, in dem Sie Ihre eigenständige Arbeitsweise weiter ausbauen können
- Eine flexible Arbeitszeitregelung und ein attraktives Gehaltspaket

### Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit bei der Einführung von abas ERP in engem Austausch mit unserem ERP-Anbieter und unseren internationalen Niederlassungen
- Administration der abas ERP Software
- Change- und Release Management der abas ERP Software
- Unterstützung beim Ändern und Optimieren der Businessprozesse
- Analyse und Behebung von Störungen sowie Unterstützung der User\*innen
- Programmierung, Wartung und Weiterentwicklung von Schnittstellen sowie Auswertungen und Erstellung von Reports rund um das ERP-System
- Unterstützung der IT-Administrator\*innen bei der Installation und Wartung der IT-Infrastruktur für den operativen Betrieb unserer ERP-Landschaft sowie der angrenzenden Systeme
- Erstellung und Pflege von Dokumentationen

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium oder Ausbildung im Bereich Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige praktische Erfahrung in der Administration von ERP-Systemen ist wünschenswert
- Gute Kenntnisse in einer Programmiersprache, z. B. SQL
- Affinität für Geschäftsprozesse sowie Geschick in der Analyse und Auswertung von Daten
- Hohes Verständnis für Prozesse und die Dokumentation komplexer Sachverhalte
- Eine schnelle Auffassungsgabe sowie eigenständiges und strukturiertes Arbeiten
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Nationale und internationale Reisebereitschaft

## TESTFAHRTEN FÜR DIE ZUKUNFT

Wir sind Experte für die Anwendungsfelder **Autonomes Fahren, ADAS, Powertrain** und **Fahrdynamik** im Bereich des virtuellen Fahrversuchs. Als weltweit agierender Technologieführer entwickeln wir innovative Simulationslösungen für die Fahrzeugentwicklung.

Unsere **Software- und Hardwareprodukte** können durchgängig im Entwicklungsprozess von der Konzeptphase über die Validierung bis hin zur Freigabe eingesetzt werden. Dabei lässt sich durch die Arbeit mit virtuellen Prototypen der Ansatz des Automotive Systems Engineering fortwährend verfolgen und neue Systeme können im virtuellen Gesamtfahrzeug entwickelt und getestet werden.

Bei IPG Automotive leben wir **Kollegialität** und **Teamwork**. Wir stehen für **Qualität**, ganzheitliche **Anwenderorientierung**, **Effizienz**, **Innovationsförderung** und beständige **Partnerschaft**. Als wachsendes mittelständisches und inhabergeführtes Unternehmen setzen wir vor allem auf die Ideen und das Engagement unserer Teammitglieder und schaffen dafür die optimalen Voraussetzungen, das gemeinsame Ziel immer vor Augen.

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen. Weitere Informationen und Hinweise zum Bewerbungsverfahren finden Sie unter:

 [ipg-automotive.com/karriere](https://www.ipg-automotive.com/karriere)