

Ihre Ansprechpartnerin:

EDAG Engineering GmbH
Frau Iris Zenegaglia
Kolumbusstraße 29
71063 Sindelfingen
Tel.: 07031-861-76121

www.edag.de/karriere

WOLLEN SIE MIT UNS MOBILITÄT VERBESSERN? WIR SUCHEN:

ASSISTENZ (M/W/D) IM BEREICH FAHRWERK / FAHRDYNAMIK

Standort: Böblingen • Funktionsbereich: Versuch • Referenzcode: 18754007_HP

Begeisterung für Details, hochmoderne Technologien und immer die Verbesserung im Blick: Bei EDAG wird aus durchdachter Technik die pure Emotion. Als unabhängiger Entwickler der großen Automobilmarken der Welt schlägt unser Herz dafür, Menschen zu bewegen – professionell, mit neuen Ideen, stark in der Umsetzung und auf individuellen Karrierewegen.

Das sind Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Abteilungs- und Teamleitung im Bereich Fahrwerk / Fahrdynamik durch allgemeine administrative Aufgaben wie Terminmanagement, Reiseorganisation und -abrechnung, Anlegen von Projektmappen
- Schnittstelle und Ansprechpartner für die Mitarbeiter des Fachbereichs sowie deren Betreuung
- Unterstützung des Vertriebsprozesses (Terminkoordination, Angebotserstellung, Angebots- und Auftragsverfolgung)
- Schnittstelle zu und Unterstützung bei Recruiting- und Marketingthemen
- Einholen von Angeboten, Materialbestellung, -verwaltung und -ausgabe
- Erstellung von Berichten, Dokumentationen und Präsentationen inklusive notwendiger Rechercharbeiten

Das sollten Sie mitbringen:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung mit Berufserfahrung im Sekretariats- / Assistenzbereich, vorzugsweise im automobilen Umfeld und auf Abteilungsebene
- Sehr gute Kenntnisse in MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Lotus Notes und SAP
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicheres Auftreten, gute Kommunikationsfähigkeit sowie ein hohes Maß an Belastbarkeit und Teamfähigkeit

Darum sind wir besonders:

- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Entgeltumwandlung im Rahmen der betrieblichen Altersvorsorge und vermögenswirksamen Leistungen
- Ihre Kollegen vor Ort – motiviert, leidenschaftlich und echte Teamplayer!

Begeisterung für Details, hochmoderne Technologien und immer die Verbesserung im Blick: Als unabhängiger Entwickler der großen Automobilmarken der Welt schlägt unser Herz dafür, Menschen zu bewegen – professionell, mit neuen Ideen, stark in der Umsetzung und auf individuellen Karrierewegen.

