

## Elektrisiert? Dann sind Sie bei uns richtig.



### Supply Chain Planner (m/w/d) - Operative Business Process Management -

#### Innovationen made in Bochum.

Unter der Marke **scienlab** schaffen wir innovative Technologien für die Elektromobilität: Passgenaue elektronische Testsysteme und Produktlösungen sind bei uns selbstverständlich.

#### Teamgeist.

Unsere Zusammenarbeit ist geprägt von partnerschaftlichem Miteinander. Wir gehen mit Spaß an die Arbeit und schätzen gegenseitigen Respekt und Fairness.

#### Wachstumskurs.

Wir entwickeln zukunftsweisende Technologien und wachsen damit stetig weiter.

#### Möchten Sie Zukunftsthemen entwickeln?

Bei uns erhalten Sie die Chance zur aktiven Mitwirkung. Arbeiten Sie mit in einem gesunden Unternehmen im Herzen des Ruhrgebiets.

Bitte laden Sie Ihre vollständige Bewerbung inkl. Gehaltsvorstellung in einem PDF-Dokument unter Resume hoch (Link zum Portal: [33978](#)). Ihr Ansprechpartner ist das HR-Team Bochum: Frau Anne Stallbaum, +49 234 417578 0.

#### Wie Sie sich einbringen

Sie sind Teil unseres Administrative Order Fulfillment Teams. Hierbei arbeiten Sie insbesondere bei der prozessorientierten Planung und Steuerung der Informations- und Warenflüsse mit:

- Kommunizieren des Auftragseingangs und Terminieren von Projektübergaben.
- Frühzeitiges Planen des Shipments in Zusammenarbeit mit dem Project Management und Order Fulfillment Team.
- Sicherstellen des gesamten Bestellprozesses, angefangen bei der administrativen Bearbeitung des Auftrages über die Einarbeitung von Änderungen bis hin zur Datenaufbereitung und -pflege in unserem ERP-System.
- Stetiges Kommunizieren mit den innerbetrieblichen Schnittstellen.
- Ermitteln und Verifizieren der Forecast Daten sowie Erstellen von Analysen und Statistiken

#### Was Sie mitbringen

- Ihr Studium auf dem Gebiet Betriebswirtschaft, Wirtschaftsingenieurwesen oder -informatik haben Sie erfolgreich abgeschlossen, vorzugsweise mit dem Schwerpunkt Supply Chain, Logistik.
- Sie besitzen ausgeprägte organisatorische und analytische Fähigkeiten.
- Erste berufliche Erfahrungen sowie Kenntnisse über Produktions- und Warenflüsse bringen Sie z. B. aus fachbezogenen Praktika mit.
- Ihre Kommunikation und Arbeitsweise sind klar, strukturiert und zielgerichtet.
- Ein hohes Eigenengagement und Verantwortungsbewusstsein zeichnen Sie aus.
- Sie sind routiniert im Umgang mit MS Excel und grundsätzlich ein solider Softwareanwender.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.