

Als zukunfts- und wachstumsorientiertes Unternehmen der Schunk Group suchen wir Sie als

Dispositioner (m/w/d)

Unterstützen Sie die Holding-Organisation der Schunk Group, einen führenden Anbieter von Produkten aus Hightech-Werkstoffen – wie Kohlenstoff, technischer Keramik und Sintermetall – sowie von Maschinen und Anlagen – von der Umweltsimulation über die Klimatechnik und Ultraschallschweißen bis hin zu Optikmaschinen.

- › **Arbeitszeit: Vollzeit**
- › **Anstellungsart: Unbefristet**
- › **Stellenort: Heuchelheim**

Ihre Aufgaben:

- › Kapazitäts- und Produktionsplanung
- › Erstellung der Fertigungsplanung und -steuerung unter Berücksichtigung von Fertigungskapazitäten
- › Einplanung von nicht terminierten Plan-, Muster- sowie Versuchsaufträgen
- › Durchführung von Terminverschiebungen in Absprache mit dem Vertrieb
- › Abstimmung der Soll- und Ist-Kapazität in personeller sowie technischer Sicht mit dem zuständigen Koordinator
- › Monitoring der Bedarfssituation
- › Bereitstellung der Produkte in termin- und mengengerechter Form
- › Einleitung von Maßnahmen bei Engpässen
- › Ermittlung und Disposition von Fehlteilen
- › Planung und Steuerung von externen Ressourcen

Ihr Profil:

- › Erfolgreich abgeschlossene kaufm. oder techn. Berufsausbildung
- › Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Disposition oder vergleichbare Qualifikation
- › Versierter Umgang mit SAP und MS Office-Anwendungen
- › Sicheres Auftreten und gutes Durchsetzungsvermögen
- › Teamfähigkeit und Organisationsgeschick
- › Eigenverantwortliche und verantwortungsbewusste Arbeitsweise

Wir bieten Ihnen:

- › Herausforderungen - Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem internationalen Technologiekonzern
- › Gutes Betriebsklima - Wertschätzende, dynamische und partnerschaftliche Zusammenarbeit
- › Karrierechancen - Gezielte Entwicklungsprogramme zur Erreichung Ihrer Karriereziele
- › Weiterbildungsmöglichkeiten - Ressourcenorientierte und persönliche Weiterentwicklung für eine langfristige Perspektive

Die Schunk Group ist ein global agierender Technologiekonzern mit rund 9.000 Beschäftigten in 26 Ländern. Das Unternehmen ist ein führender Anbieter von Produkten aus Hightech-Werkstoffen – wie Kohlenstoff, technischer Keramik und Sintermetall – sowie von Maschinen und Anlagen – von der Umweltsimulation über die Klimatechnik und Ultraschallschweißen bis hin zu Optikmaschinen.