



PRECISELY

WHERE YOU WANT TO BE



Order Engineer (m/f) / Ingenieur (m/w) Projektfertigung / Aufträge für unsere Niederlassung in Münster

Nordson ist ein international erfolgreiches Unternehmen im Bereich Herstellung und Vertrieb von Spezialanlagen zur Applikation von Kleb- und Dichtstoffen sowie von Systemen zur Oberflächenbeschichtung. Mit weltweit rund 6.000 Mitarbeitern/-innen und Niederlassungen in 18 Ländern Europas versorgen wir Industrieunternehmen mit optimalen Standardsystemen oder maßgeschneiderten Systemlösungen.

Als wichtiger Teil dieser Gruppe ist die Nordson PPS GmbH ein weltweit führender Anbieter von Komponenten und Maschinen für die Extrusion und Polymerisation. Seit 1953 entwickelt, konstruiert und fertigt die Nordson PPS GmbH Siebwechslers und Schmelzefilter für die Kunststoff- und Recyclingindustrie. Wir bieten unseren Kunden ein umfassendes Sortiment an Produkten und Technologien zum Aufschmelzen, Konditionieren, Dosieren und Formen von Kunststoffen an. Unser Angebot umfasst Präzisions-Schmelzestromkomponenten von Schnecken und Zylindern für Extrusions- und Spritzgießanwendungen bis hin zu den Düsen, die zur Herstellung von Folien, Platten, Beschichtungen und Granulat verwendet werden.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Order Engineer (m/f) / Ingenieur (m/w) Projektfertigung / Aufträge

Ihre Aufgaben:

- Bearbeitung von Projekten vom Auftragseingang bis zur Auslieferung der Anlage
- Erstellung sämtlicher Zeichnungen und Stücklisten auf CAD
- Erstellung von Abnahmezeugnissen
- Erstellen von elektrischen / mechanischen Konstruktionsunterlagen mit dem Ziel einer effizienten und kostenoptimierten Ausführung
- Umsetzen von Vorgaben aus relevanten technischen Normen, Industriestandards und Nordson Vorschriften und von Auftrags- und Produktänderungen
- Abschätzung der voraussichtlichen Konstruktionszeit pro Kundenauftragsposition
- Einhalten der Sicherheitsvorschriften DIN, EN, IEC, VDE, MRL
- Zusammenarbeiten mit Projekt Ingenieuren und Anwendungstechnikern (m/w)
- Austausch über Technologien mit Entwicklungsabteilungen im Bereich Produktentwicklung und Anwendungsentwicklung
- Mitwirkung beim Entwerfen von konstruktiven Konzepten
- Ermitteln von Variantenvielfalten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium bzw. Ausbildung zum/r Techniker/in im Bereich Maschinenbau, Konstruktion
- Einschlägige Konstruktionserfahrungen im Bereich Maschinenbau
- CAD-Kenntnisse (2D und vorzugsweise 3D Solid Works)
- Gute EDV-Kenntnisse MS-Office (Word, Excel,...)
- Organisationsfähigkeit, verantwortungsbewusst und zielorientiert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute Deutschkenntnisse und Wort und Schrift

Wir bieten Ihnen:

- Einen interessanten und vielseitigen Aufgabenbereich
- Eine verantwortungsvolle Tätigkeit
- Ein gutes Arbeitsklima in einem dynamischen Team
- Internationale Entwicklungsmöglichkeiten

Möchten Sie diese Herausforderung gerne annehmen?

Dann schicken Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins über unser Bewerberportal:

APPLY HERE



Bitte haben Sie Verständnis, dass wir ausschließlich Bewerbungen über unser Bewerbungsportal akzeptieren können.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Königsmann gerne zur Verfügung!

Nordson PPS GmbH
Personalabteilung
Frau Daniela Königsmann
Coermühle 1-5 / 48157 Münster

Weitere Informationen unter:
www.nordsonpolymerprocessing.com

Join the global leader in precision technologies.