

Deine Ausbildung als Werkstoffprüfer/in (Kunststofftechnik)

Die Qualitätssicherung gehört bei Nitto in Gronau zum Geschäftsbereich Qualitätsmanagement und erfüllt im Wesentlichen folgende Aufgaben:

- Die Sicherstellung der mit den Kunden (intern/extern) vereinbarten Produktqualitäten (Erfüllung von Spezifikationsvorgaben)
- Die Einhaltung relevanter Rechtsvorschriften, Normen und spezieller Kundenanforderungen

In der Qualitätssicherung werden die hergestellten Produkte auf ihre physikalischen Eigenschaften mit definierten Prüfmethoden und speziellen Messgeräten geprüft. Grundlage hierfür sind die Prüfpläne, welche aus internen und externen Spezifikationen entwickelt werden. Die Produktprüfungen werden prozessbegleitend durch ein Stichprobenverfahren mit einer festgelegten Prüffrequenz durchgeführt. Die Messergebnisse werden auf Plausibilität und Spezifikationskonformität geprüft. Mittels Prüfzeugnissen werden die Ergebnisse an den Kunden weitergeleitet, um die Produktqualität zu bestätigen. Sollte es zu Spezifikationsabweichungen kommen, werden in Zusammenarbeit mit der Produktion, Anwendungstechnik und dem Kunden Maßnahmen festgelegt, um zukünftig die gewünschte Qualität zu gewährleisten.

Im Falle von Kundenreklamationen koordiniert die Qualitätssicherung die Reklamationsbearbeitung und erstellt Fehleranalysen und unterstützt bei der Ursachenforschung. Detaillierte Datenanalysen (statistische Tools) unterstützen die Arbeit der QS, so dass Verfahren, Abläufe und Messmethoden einem kontinuierlichen Optimierungsprozess unterliegen.

Anforderungen:

- Mind. Realschulabschluss
- Genauigkeit und Konzentrationsfähigkeit
- Teamplayer mit Interesse an naturwissenschaftlichen und technischen Zusammenhängen
-

Berufsschule:

- Berufsbildende Schulen des Landkreises Osnabrück-Brinkstraße
- Unterricht an 1-2 Tagen / Woche
- Berufsbezogene Fächer: Wirtschafts- und Betriebslehre, Werkstofftechnik, Mathematik, Physik, Chemie, Qualitäts- und Prüftechnik, technische Kommunikation

Ausbildungsdauer:

- Dreieinhalb Jahre (Verkürzung möglich)



Prüfungen:

- Schriftliche und praktische Abschlussprüfung Teil 1 (30 %) im 2. Ausbildungsjahr
- Schriftliche und praktische Abschlussprüfung Teil 2 (70 %) am Ausbildungsende

Weiterbildungsmöglichkeiten:

- Spezialisierung z.B. im Bereich Materialprüfung, Statistik, Qualitätsmanagement
- Techniker Werkstofftechnik oder Physiklechnik
- Diverse Fach- und Hochschul- Studiengänge in den Bereichen (B.Sc.) Kunststoff- bzw. Werkstofftechnik oder (M.Sc.) Angewandte Werkstoffwissenschaften (auch berufsbegleitend)

Freu Dich drauf!

Tolle Zusatz- und Sozialleistungen:

- Mehrtägige Ausbildungs-Einführungsveranstaltung
- Kostenübernahme der Schulbücher
- Fahrtkostenerstattung zur Berufsschule
- Interessante Mitarbeitererrabatte
- Teambuilding-Events
- Betrieblicher Unterricht
- Tolles Team in freundschaftlicher Atmosphäre
- Individuelle Förderung durch externe Schulungen
- Finanzielle Unterstützung bei anschließender Weiterbildung (nach Ausbildungsende)
- Ausbildungsbegleiter am Arbeitsplatz
- Zuschuss für Gesundheitsaktivitäten
- Eigener Fitnessraum 24/7 nutzbar
- Betriebsrestaurant mit ausgewogener Küche
- Kostenlose Arbeitskleidung incl. Reinigung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Monatliche 40 € Zuschuss zur Berufsunfähigkeitsversicherung
- Zuschüsse zu Abteilungsfeiern
- 2-tägige Ausbildungsabschlussfahrt

Ausbildungsvergütung

von 1125 € - 1387 €

www.nitto.com



Was machen wir?



Unbewusst kommt jede/r mit unseren Nitto Produkten in Kontakt!

Die Nitto Advanced Film Gronau GmbH ist seit über 50 Jahren ein Spezialist im Bereich der Kunststofffolienextrusion. Mit unserem Team in Gronau von ca. 650 Beschäftigten profitieren wir von den verschiedensten Charakteren und deren umfassendem Know-how.

Innerhalb des Nitto-Konzerns gehört das Unternehmen zur Business Unit Advanced Film Solutions und zählt in Europa zu den international führenden Anbietern von Folien und folienbasierten Produkten. Unsere Produktpalette umfasst hochwertige, bedruckte Verpackungsfolien, technische Folien, Hygienekomponenten, Kaschier- und Etikettenfolien sowie Meltblown-Vliese.

Zur gesamten Nitto-Familie gehören heute weltweit über 100 Unternehmen mit mehr als 30.000 Mitarbeitenden, die stets neue Innovationen mit unseren Kunden realisieren.



Deine Bewerbung ist hier genau richtig:

- ✓ Anschreiben
- ✓ Lebenslauf mit aktuellem Foto
- ✓ Deine letzten drei Zeugnisse
- ✓ Nachweise von eventuellen Praktika und Nebenbeschäftigungen

@ afg-bewerbung-gronau@nitto.com



Nitto Advanced Film Gronau GmbH

z. Hd. Frau Jutta Sundermann
Jöbkesweg 11, 48599 Gronau

Deine Fragen brauchen eine Antwort!



Jutta Sundermann

Tel.: 02562 / 919 – 434

Jutta.Sundermann@nitto.com

Ruf einfach an oder schreibe mir eine Mail.
Ich freue mich auf Deinen Kontakt!

BECOME ONE
OF THE FACES
OF NITTO



Lass Dich nicht aufhalten!

Entdecke Deine Möglichkeiten
und starte in Deine Zukunft mit
einer **Ausbildung** bei
Nitto Advanced Film Gronau!



Werkstoffprüfer/in
(Kunststofftechnik)
(m/w/d)

