

Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Fachrichtung Anwendungsentwicklung oder Systemintegration



Schön, dass du hier bist – bei der Nitto Advanced Film Gronau GmbH

Im Jahre 1918, zu einer Zeit, zu der es wegen des Ersten Weltkriegs schwierig war, Materialien aus dem Ausland zu beschaffen, wurde Nitto Denko Corporation (im Folgendem als Nitto bezeichnet) unter dem Namen Nitto Electric Industry Co., Ltd. (heute: Nitto) in Osaki, Tokio mit dem Ziel gegründet, eine inländische Produktion von Isoliermaterialien, die für Elektronik benötigt werden, aufzubauen.

Die Nitto-Gruppe hat heute weltweit über 100 Unternehmen, und hat einen Umsatz von mehr als 6,2 Milliarden Euro. Über 30.000 Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen gehören zur Nitto-Familie.

Nitto Advanced Film Gronau GmbH Jöbkesweg 11, 48599 Gronau Germany / www.nitto.com





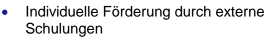
Die Nitto Advanced Film Gronau ist ein führender internationaler Anbieter einer Vielzahl von Folien und filmbasierten Produkten. Die Produktpalette umfasst hochwertig bedruckte Verpackungslösungen und -folien. technische Folien. Hygienekomponenten, Laminierfolien und Etikettenfolien sowie **Dekorations**und Bodenbelagsfolien. Seit Dez. 2020 runden hochwertige Gesichtsmasken und Meltblown-Vliese unser Portfolio ab.

Mach mit bei Nitto Advanced Film Gronau



Tolle Zusatz - und Sozialleistungen

- Mehrtägige Ausbildungs-Einführungsveranstaltung
- Team Building Events
- Betrieblicher Unterricht



- Attraktive Aus- und Weiterbildung
- Finanzielle Unterstützung bei der Weiterbildung (z.B. Meister)
- Tolles Team in freundschaftlicher Atmosphäre
- Ausbildungsbegleiter am Arbeitsplatz
- Zuschuss f
 ür Gesundheitsaktivit
 äten
- Betriebsrestaurant (Kantine mit ausgewogener Küche)
- Kostenlose Arbeitskleidung incl. Reinigung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Monatlich 40 € Zuschuss zur Berufsunfähigkeitsversicherung
- Zuschüsse zu Abteilungsfeiern
- 2-tägige Ausbildungsabschlussfahrt
- Gute Aufstiegsmöglichkeiten

<u>Ausbildungsvergütung</u>

Von 983 € – 1240 €

<u>Ausbildungsdauer</u>

3 Jahre

Bei Rückfragen, melden Sie sich gerne: Tel: +49 (0)2562 919 434 Jutta.Sundermann@afs.nitto.com



Fachinformatiker/in (m/w/d) Fachrichtung Anwendungsentwicklung oder Systemintegration



Anforderungen

- mindestens guter Realschulabschluss (Ø 2,0), oder höherwertiger Abschluss
- gute Noten in den Fächern Deutsch, Mathe, Englisch, Physik, Rechnungswesen, Betriebs-Wirtschaftslehre
- EDV-Kenntnisse
- Teamfähigkeit, Servicedenken, hohe Lernbereitschaft

Berufsschule

- · Berufskolleg Wirtschaft u. Verwaltung, Ahaus
- wöchentlicher Unterricht an 1 bzw. 2 Tagen in der Woche
- Fächer: Informations- und Telekommunikationssysteme, Anwendungsentwicklung, Wirtschafts- und
- Geschäftsprozesse, technisches Englisch

Prüfungen

- schriftliche Abschlussprüfung Teil 1 (20%)
- schriftliche Prüfung und Projektarbeit Abschlussprüfung Teil 2 (80%)

Weiterbildungen

- Staatlich(e) geprüfte/r Betriebswirt/in (Fachrichtung Informatik)
- Techniker/in Fachrichtung Technische Informatik
- IT-Prozessmanager/in
- Bachelor Master Studiengänge z.B.
 Wirtschaftsinformatik, Softwaretechnik

 Da die IT-Branche sich ständig weiterentwickelt, gibt es ein großes Angebot an Weiter- bzw. Fortbildungsmaßnahmen

<u>Die Ausbildungsabteilung</u> <u>Automatisierung & IT</u>

Die Aufgabe der IT besteht darin, Arbeitsabläufe in den einzelnen Abteilungen durch den Einsatz von Computern zu optimieren.

Die IT-Mitarbeiter ermöglichen durch die Einrichtung von Benutzern und PCs und durch die Betreuung bei Problemen der verwendeten Programme (z. B. Microsoft Office) einen

reibungslosen
Arbeitsablauf. Es
werden so
genannte Server
(Großrechner)
instandgehalten
und ggf. neu
installiert. die z.B.

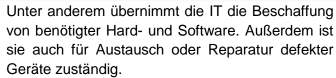


eine sichere Lagerung von Daten gewährleisten.



Eine wichtige Aufgabe ist die Einrichtung und der Betrieb des lokalen Netzwerks (LAN) für die Verwaltung und in der Produktion.

Bei Rückfragen, melden Sie sich gerne: Tel: +49 (0)2562 919 434 Jutta.Sundermann@afs.nitto.com



Ein weiteres Aufgabengebiet umfasst das Schreiben und Erweitern von Programmen.

Die Aufgaben des Auszubildenden sind sehr umfangreich. Der Auszubildende lernt Aufgaben selbstständig zu bewältigen und übernimmt schon zu Beginn seiner Ausbildung die Betreuung einzelner Bereiche. So ist er zum Beispiel für den Anschluss der Drucker am Netzwerk und die Einrichtung der benötigten Druckersoftware zuständig. Des Weiteren kann er die Einrichtung neuer Benutzerprofile auf einem der Großrechner übernehmen. Der Arbeitstag eines Auszubildenden bleibt bei der Betreuung von den knapp 30 Servern und über 500 Benutzer PCs immer interessant.



Wir freuen uns auf deine Bewerbung

Inhalt deiner Bewerbung:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- die letzten drei Zeugnisse,
- Nachweise von Praktika und Neben-/ Beschäftigung
- aktuelles Foto





