



AUSZUBILDENDE GESUCHT!

Gerne auch Studienaussteiger!

für eine spannende, außergewöhnliche Ausbildung mit tollen Perspektiven

- **Verfahrensmechaniker Kunststofftechnik** m/w/d
Bauteile / Formteile / Halbzeuge
- **Werkzeugmechaniker Formenbau** m/w/d
- **Zerspanungsmechaniker** m/w/d
- **Industriemechaniker** m/w/d

Spannend und **außergewöhnlich** bei der IGK Ausbildung ist, dass Sie bei bis zu 3 unterschiedlichen Unternehmen eine vielfältige, betriebliche Ausbildung erhalten werden. **Außergewöhnlich** sind auch die umfangreichen überbetrieblichen Ausbildungsmaßnahmen, einschließlich des Werksunterrichtes und weiterer Fördermaßnahmen. So erhalten Sie ein breites, fundiertes, theoretisches und praktisches Rüstzeug für Ihre berufliche Karriere in einem kraftvoll wachsenden Markt und einer starken Gemeinschaft.

Tolle Perspektiven für Sie sind, dass Sie nach bestandener Abschlussprüfung an einem Auslandspraktikum teilnehmen können und vor allem sehr gute Übernahmechancen und weiterführende Qualifizierungsangebote im Fachkräftepool der IGK-IAP oder bei unserem Kooperationspartner START-NRW haben werden.

Wenn Sie einen guten Hauptschulabschluss (10b), ein gutes Realschul- oder Abiturzeugnis haben, wenn Sie sich für Mathematik, Physik, Chemie interessieren, handwerklich geschickt sind, gern mit Menschen zusammenarbeiten und Interesse an Maschinen, Werkzeugen und Technik haben, dann sollten Sie sich bei uns um einen Ausbildungsplatz bewerben.



Hintergrundinformationen zur IGK und zur Kunststoffbranche

Der Industriezweig Kunststoff ist in den letzten 50 Jahren überdurchschnittlich mit jeweils 10% pro Jahr gewachsen. Allein in Deutschland werden derzeit 15 Millionen Tonnen Kunststoffe von etwa 300.000 Beschäftigten in über 4.000 vorwiegend mittelständischen Betrieben verarbeitet. Keine Branche kommt mittlerweile mehr ohne Kunststoffe aus.

Kunststoffe sind der Basis-Werkstoff der IGK-Unternehmen. In der IGK – der Name steht für Interessengemeinschaft Kunststoff – arbeiten zur Zeit 45 mittelständische Unternehmen der Kunststofftechnik aus der Region „Köln – Bonn – RheinSieg“ eng zusammen.

700 kompetente Fachkräfte und Mitarbeiter in diesen IGK-Betrieben produzieren, bearbeiten und verarbeiten Kunststoffe, forschen, entwickeln mit und an diesem Werkstoff und den damit verbundenen Fertigungstechnologien. So entstehen anspruchsvolle Komponenten, Rohr- und Behältersysteme, Apparate und Anlagen, die in der Bauindustrie, dem Fahrzeugbau, der Luftfahrtindustrie, der Elektroindustrie, der Landwirtschaft, dem Umweltschutz und der Medizin zum Einsatz kommen.

Gebraucht und gesucht – weil unverzichtbar – werden auch immer mehr kompetente, zuverlässige und fähige Fachkräfte die willens sind, sich mit den künftigen Herausforderungen zu stellen: Die regionalen und internationalen Märkte für Kunststoffe wachsen weiter überdurchschnittlich, die Anforderungen an Werkstoff, Anwendung und Qualität der Arbeit steigen!

Wir haben Sie neugierig gemacht? Dann senden Sie bitte Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf mit Bild, Zeugnisse) an untenstehende Adresse.



Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

IGK e.V.

Josef-Kitz-Str. 9-11, 53840 Troisdorf

Ansprechpartner: Heiner Palkoska, Tel.: 02241-981915, E-Mail: hp@igk-ev.de

Zum Schmökern, hier noch einige Web-Adressen von IGK Mitgliedsunternehmen:

www.abc.de • www.allplast.de • www.breuer-kunststoffe.de • www.bwlc.de • www.dornbusch-gmbh.de • www.fjpeters.com
www.henze-gmbh.de • www.hoka.de • www.igk-ev.de • www.jokon.com • www.kaiplast.de • www.koradur.de • www.kubatec.de
www.kuempel.com • www.lwk-neufarn.de • www.magnetfabrik.de • www.novotec-buchholz.de • www.pekotec.de
www.plastium.de • www.profilplast.de • www.quadt-kunststoff.de • www.roechling.de • www.stahlteam-gmbh.de
www.tonnic.de • www.trocellen.de • www.trowista.de • www.vss-ut.de • www.wikutec.de • www.wtschmitz.de

