



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen der Kaizhong-Gruppe. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung.

Wir sind leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir beispielsweise maßgeschneiderte Aktuatoren, Akustikklappen sowie Wärmetauscher für alle technischen Marktsegmente.

Durch die Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter und zukunftsorientierte Technik haben wir uns bei einigen Produkten eine führende Marktposition in der Automobilzulieferindustrie erarbeitet.

Duales Studium Maschinenbau (DHGE)

Fachrichtung Produktionstechnik Fachrichtung Kunststofftechnik

Für das Studienjahr 2019 bieten wir für unseren Standort in **Berga** in **Sachsen-Anhalt** die dualen Studiengänge zum Bachelor of Engineering (m/w) in **Maschinenbau** in den Fachrichtungen **Produktionstechnik und Kunststofftechnik** als Partner der dualen Hochschule Eisenach an.

Die Studiengänge verknüpfen in optimaler Weise die Theorie an der Hochschule mit der Praxis im Betrieb. Naturwissenschaftliche und technische Grundlagenkenntnisse werden anhand modernster Entwicklungs- und Fertigungstechnologien in der Anwendung vertieft und erweitert. Damit bildet die Ausbildung eine ideale Grundlage um direkt nach dem Studium anspruchsvolle Aufgaben u.a. in den Bereichen, Werkzeugbau, Entwicklung, Konstruktion, Programmieren von Anlagen zu übernehmen und sich auf dieser Basis im Unternehmen weiterzuentwickeln.

Für diese vielseitigen und sehr interessanten Studiengänge bringen sie folgende Voraussetzung mit:

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Sehr gute Leistungen und Mathematik und Physik
- Technische Interesse und eine gute Auffassungsgabe
- Gute Englischkenntnisse
- Räumliches Vorstellungsvermögen und Genauigkeit
- Freude am Umgang mit Werkstoff und Maschinen

Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren und interessanten Studienplatz mit einer leistungsgerechten Vergütung, sowie die Möglichkeit der persönlichen Entfaltung und Weiterbildung.

Wenn Sie an einem vielseitigen und anspruchsvollen Studienplatz interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung per Mail an:

smk
systeme metall kunststoff gmbh & co.kg
z. Hd. Herrn Hubert Braun
Birkenweg 1 in 06536 Berga/ Kyffhäuser
Telefon 034651-413-0
Internet: www.smk-systeme.de
E-Mail: hubert.braun@smk-systeme.de

(scroll down for next page)



Die smk systeme metall kunststoff gmbh & co. kg ist ein weltweit tätiges Unternehmen der Kaizhong-Gruppe. Unser Name steht seit über 60 Jahren für qualitativ hochwertige, innovative Produkte im Bereich der Metall- und Kunststoffverarbeitung.

Wir sind leistungsstarker Partner unserer Kunden und bieten funktionale Baugruppen und Komplettsysteme an. Dafür entwickeln und produzieren wir beispielsweise maßgeschneiderte Aktuatoren, Akustikklappen sowie Wärmetauscher für alle technischen Marktsegmente.

Durch die Leistungsbereitschaft unserer Mitarbeiter und zukunftsorientierte Technik haben wir uns bei einigen Produkten eine führende Marktposition in der Automobilzulieferindustrie erarbeitet.

Duales Studium Maschinenbau und Mechatronik (DHBW)

Für das Studienjahr 2019 bieten wir für unseren Standort in **Filderstadt/Bonlanden** in **Baden-Württemberg** die dualen Studiengänge zum Bachelor of Engineering (m/w/d) in **Mechatronik** und in **Maschinenbau** in den Fachrichtungen **Produktionstechnik** als Partner der dualen Hochschule Stuttgart an.

Die Studiengänge verknüpfen in optimaler Weise die Theorie an der Hochschule mit der Praxis im Betrieb. Naturwissenschaftliche und technische Grundlagenkenntnisse werden anhand modernster Entwicklungs- und Fertigungstechnologien in der Anwendung vertieft und erweitert. Damit bildet die Ausbildung eine ideale Grundlage um direkt nach dem Studium anspruchsvolle Aufgaben u.a. in den Bereichen, Werkzeugbau, Entwicklung, Konstruktion, Programmieren von Anlagen zu übernehmen und sich auf dieser Basis im Unternehmen weiterzuentwickeln.

Für diese vielseitigen und sehr interessanten Studiengänge bringen sie folgende Voraussetzung mit:

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife
- Sehr gute Leistungen und Mathematik und Physik
- Technische Interesse und eine gute Auffassungsgabe
- Gute Englischkenntnisse
- Räumliches Vorstellungsvermögen und Genauigkeit
- Freude am Umgang mit Werkstoff und Maschinen

Wir bieten Ihnen einen zukunftssicheren und interessanten Studienplatz mit einer leistungsgerechten Vergütung, sowie die Möglichkeit der persönlichen Entfaltung und Weiterbildung.

Wenn Sie an einem vielseitigen und anspruchsvollen Studienplatz interessiert sind, senden Sie uns bitte Ihre aussagefähige Bewerbung per Mail an:

smk
systeme metall kunststoff gmbh & co.kg
z. Hd. Herrn Hubert Braun
Am smk – Kreisel 1, 70794 Filderstadt
Telefon 0711-77 866-21 / Telefax 0711-77 866921
Internet: www.smk-systeme.de
E-Mail: hubert.braun@smk-systeme.de