

Die FMP TECHNOLOGY GMBH wurde als Spin-Off aus dem Lehrstuhl für Strömungsmechanik der Universität Erlangen ausgegründet. Von der Idee bis zur Serienreife entwickelt und fertigt die FMP innovative Lösungen und Produkte für die Beschichtungs-, Trocknungs-, Spraytechnik.



Diplom-Ingenieur, Dr.-Ingenieur

mit technischem oder naturwissenschaftlichem Fach-/Hochschulstudium

Innovationsfähigkeit und Know-how-Vorsprung bestimmen den Unternehmenserfolg der FMP. Für ihre Bemühungen wurde die FMP bereits mit dem **Bayerischen Gründerpreis**, dem **IHK-Gründerpreis** und den **Innovationspreisen** von **Bundesminister Rainer Brüderle** und **Bundespräsident Christian Wulff** ausgezeichnet.

Meistern Sie zusammen mit uns neue Aufgaben und Projekte durch Ihre Bereitschaft, ständig Neues zu lernen. Für unsere Geschäftsbereiche Beschichtungs-, Trocknungs-, und Spraytechnik suchen wir zur Verstärkung unseres Teams ab sofort für unsere Zentrale in Erlangen-Tennenlohe Dipl.-Ingenieure/innen und Dr.-Ingenieure/innen.

Ihre Aufgaben können enthalten:

- Konstruktion und Entwicklung mechanischer Komponenten
- Durchführung von Experimenten und verfahrenstechnische Abnahmen
- Technische Betreuung von Projekten
- Systematische Projektdokumentation

Ihr Profil sollte umfassen:

- Absolvent/in, oder Berufserfahrene/r mit Fach-/Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau oder einer ähnlichen, technischen Fachrichtung
- Vertiefende Kenntnisse und praktische Erfahrung in der Verfahrenstechnik, Physik, Konstruktion, Entwicklung und Fertigung mechanischer Komponenten vorteilhaft
- Schnelle und selbständige Arbeitsweise
- Hohe Einsatzbereitschaft

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lichtbild und Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an die FMP TECHNOLOGY GMBH, Am Weichselgarten 34, in D-91058 Erlangen (www.fmp-technology.com, bewerbung@fmp-technology.com).

Überzeugen Sie uns - wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!