Studienangebote im Überblick

- Betriebswirtschaft (B.A.) Industriekaufmann/-frau
- Elektro- und Informationstechnik (B.Eng.) Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
- Mechatronik (B.Eng.) Industriemechaniker/in, Elektroniker/in für Automatisierungstechnik
- Wirtschaftsinformatik (B.Sc.) Technische/r Produktdesigner/in, Industriekaufmann/-frau
- Wirtschaftsingenieurwesen (B.Eng.) Technische/r Produktdesigner/in





Kiefel

Kiefel zählt zu den Weltmarktführern in der Konzeption und Herstellung von Maschinen für die Verarbeitung von Kunststofffolien. Unsere Kernkompetenzen sind die Form- und Fügetechnologien. Als Partner namhafter Hersteller liefert Kiefel in die Automobil-, Medizintechnik-, Kühlschrank- und Verpackungsindustrie. Stammsitz der KIEFEL GmbH ist Freilassing - unser Unternehmen betreibt Niederlassungen in den USA, Frankreich, den Niederlanden, Russland, Brasilien, China, Indonesien und Indien und ist durch Vertriebspartner in über 60 Ländern weltweit vertreten.



Die KIEFEL GmbH gehört zur Brückner-Gruppe, Siegsdorf, einem weltweit führenden Anbieter von Maschinen und Anlagen für die Kunststoffverarbeitung.

Über Ihre Bewerbung freuen wir uns.

Bitte übermitteln Sie Ihre Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf mit Lichtbild, die letzten beiden Zeugnisse, Praktikumsbescheinigungen) über unser Karriere-Portal

www.kiefel.com/karriere

KIEFEL GmbH

Sudetenstrasse 3 83395 Freilassing Deutschland

www.kiefel.com







Hochschule Dual mit Kiefel

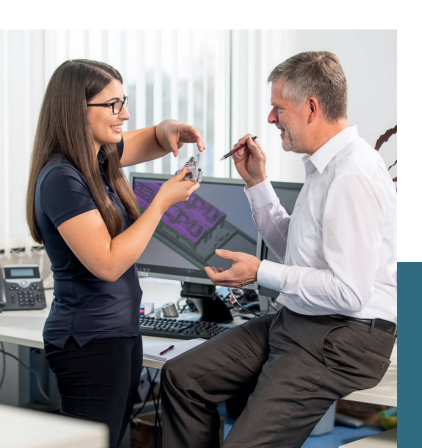


Duale Studienangebote bei Kiefel

Die perfekte Basis für den Berufseinstieg

Kombinieren Sie Ihr Studium an der Hochschule Rosenheim mit Ihrer Berufsausbildung bei Kiefel. Wir bieten engagierten Abiturientinnen und Abiturienten eine hervorragende Basis für den Berufseinstieg.

Mit Ihrem Verbundstudium verknüpfen Sie Theorie und Praxis und erreichen optimal vorbereitet Ihr berufliches Ziel.



Verbundstudium

Die optimale Kombination von Theorie und Praxis



Akademischer Bachelor- bzw. Diplomabschluss

- + Berufsabschluss
- + passgenaue Berufserfahrung
 ca. 27 Monate Theorie, ca. 21 bis 28 Monate Praxis

Die Vorteile

- 1. Umfangreiche Praxis- und Berufserfahrung
- 2. Optimale Einbindung in betriebliche Strukturen, Arbeitsweisen und Projektabläufe
- Erlernen von wichtigen Schlüsselqualifikationen in der Praxis
- 4. Finanzielle Sicherheit durch kontinuierliche Vergütung
- 5. Beste Job- und Karrierechancen
- 6. Optimale Ausbildungs- und Studiendauer im Vergleich zu einer Berufsausbildung mit anschließendem Studium
- 7. Früherer Berufseinstieg und ein fließender Übergang vom Studium ins Berufsleben

Was Sie mitbringen sollten

Das Verbundstudium ist für Abiturienten/innen geeignet, die folgende Voraussetzungen mitbringen:

- Eine klare Zielvorstellung vom Studium
- Hohe Lern- und Leistungsbereitschaft sowie Belastbarkeit (Zusatzbelastung durch Doppelqualifikation)
- Interesse an praktischen Problemlösungen während des Studiums und an Vernetzung der Wissenschaft mit der betrieblichen Praxis

Wie funktioniert das Verbundstudium?

- 1. Abschluss eines Ausbildungsvertrags
- 2. Bewerbung um einen Studienplatz an der Hochschule
- 3. Nach einem Jahr Ausbildung bei der KIEFEL GmbH beginnt das Studium an der Hochschule

- 4. Hochschul- und Praxisphasen wechseln sich ab
- 5. IHK-Prüfung
- 6. Die praxisorientierte Bachelorarbeit bei uns beendet das Verbundstudium
- 7. Individuelle Vereinbarung für die weitere Zusammenarbeit

Erfahrungsberichte

"Ich habe mich für das Verbundstudium entschieden, weil mir wichtig ist, dass ich Praxis aber auch Theorie habe. Die Praxis ist jetzt gegeben durch die Ausbildung und die Theorie durch das Studium. Und somit ist das die ideale Kombination für mich."

Maximilian Wiesbacher (Verbundstudium Mechatronik)



"Ich wusste schon immer, dass das reine Studium, die reine Theorie, nichts für mich ist. Deshalb freue ich mich sehr mit dem Verbundstudium die perfekte Kombination aus Theorie und Praxisphasen für mich gefunden zu haben. Das Studium in Verbindung mit der Ausbildung bietet viel Abwechslung und Bezug zum Gelernten."

Priska Prechtl (Verbundstudentin Betriebswirtschaftslehre/Industriekauffrau)