



Engineering progress
Enhancing lives

Tüftler, Denker, Teamplayer

Schülerpraktika und Ausbildung



Inhalt

- 03** Vorwort
- 04** Wer wir sind
- 05** Was wir leisten

- Arbeitgeber REHAU**
- 06** Schnupperpraktikum
- 07** Industriekaufleute
- 07** Kaufleute für Büromanagement
- 07** Fachinformatiker
- 08** Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- 08** Werkzeugmechaniker
- 09** Industriemechaniker
- 09** Mechatroniker
- 10** Elektroniker für Automatisierungstechnik
- 10** Elektroniker für Betriebstechnik
- 11** Fachlageristen
- 11** Fachkräfte für Lagerlogistik
- 12** Verbundstudium

- 14** Worauf wir stolz sind
- 15** Werde Teil von REHAU

Hinweis: REHAU verzichtet wegen der besseren Lesbarkeit in dieser Broschüre auf die geschlechterspezifische Form der Berufsbezeichnung und bittet dafür um Dein Verständnis.

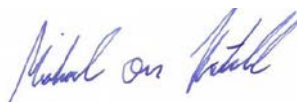
Willkommen bei REHAU

Deinen Schulabschluss hast Du bald in der Tasche und nun suchst Du einen Ausbildungsplatz, der viel zu bieten hat? Der Dir Abwechslung verschafft und Dich zu neuen Herausforderungen anspricht?

Wir geben Dir attraktive Möglichkeiten – als zuverlässiger Arbeitgeber, der seinen Mitarbeitern klare Karriereperspektiven aufzeigt und dies mit den Leistungen eines modernen Unternehmens verbindet.



Informiere Dich auf den folgenden Seiten über REHAU – wer wir sind, was wir leisten und was wir Dir bieten. Hier erfährst Du alles über unsere Ausbildungsberufe im kaufmännischen und im technischen Bereich. Lerne unser Angebot kennen, das Dir auch die Möglichkeit gibt, an einem unserer internationalen Standorte Dein Können unter Beweis zu stellen.



Michael von Hertell
Leiter Berufsausbildung

Nutze die Chance und bewirb Dich bei REHAU.
Wir freuen uns auf Dich!

Ein Unternehmen von Welt vor Ort

Seit den Anfängen im Jahr 1948 ist REHAU aus eigener Kraft kontinuierlich gewachsen. Unser Erfolg beruht auf der Leistungsfähigkeit und Qualifikation unserer Mitarbeiter. Innovativ und kompetent engagieren sich weltweit rund 20.000 Beschäftigte an mehr als 170 Standorten erfolgreich für unser unabhängiges Familienunternehmen.

Unser Unternehmen ist in der Automobilindustrie, dem Bauwesen und der Gebäudetechnik, der Möbelbranche und einer Vielzahl weiterer Industrien aktiv.

Kunststoffe sind unsere Kernkompetenz

Mit unseren innovativen Materialien, integrierten Lösungen oder cleveren Services schaffen wir Produkte und Lösungen, um das Morgen in ein besseres Morgen zu verwandeln.

Wir fokussieren uns dabei auf die Trends, Potenziale und Herausforderungen der modernen Gesellschaft, auf das Leben und Arbeiten in der Zukunft.

Mit unserer Erfahrung, unserem Know-how bei Produkten und Leistungen sowie dem Verständnis von Branchen, Märkten und Zielgruppen möchten wir das Leben unserer Kunden – heute und in der Zukunft – ein wenig gesünder, sicherer und komfortabler gestalten.

Unsere fünf Geschäftsfelder



Automotive



Building Solutions



Furniture Solutions



Window Solutions



Industrial Solutions

Ausbildung mit Zukunft

REHAU bewegt Menschen. Und Menschen bewegen REHAU. Deshalb hat gerade die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeiter für uns einen sehr hohen Stellenwert. Rund 200 Auszubildende pro Jahr starten allein in Deutschland mit uns in ihre berufliche Zukunft.

Bestnoten

Unsere Auszubildenden zählen zu den Spitzenabsolventen des jeweiligen Jahrgangs. Bei der jährlichen Preisverleihung für die besten angehenden Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik belegen stets junge REHAU Mitarbeiter die Top-Plätze. In den vergangenen Jahren stellten wir mehrmals den Bundessieger. Ein deutlicher Beweis dafür, dass sich Spitzenleistung auszahlt.

Und von der professionellen Ausbildung profitieren beide Seiten: Wer bei REHAU den Willen zur persönlichen Weiterentwicklung und den Mut zu Mobilität mitbringt, kommt später auch für höhere Aufgaben in Frage.

Neben den internen Entwicklungs- und Einsatzmöglichkeiten im In- und Ausland kannst Du Dich bei REHAU auch extern weiterbilden. Zum Beispiel vom Industriekaufmann über den Industriefachwirt bis hin zum Bachelor of Arts oder vom Verfahrensmechaniker über den Meister bis hin zum Techniker. Die Weiterbildung zum Meister und zum Techniker wird zudem von REHAU gefördert.

Nationale und internationale Mobilität

Du suchst neue Herausforderungen im Ausland? Dann raus aus den Startlöchern! Ob Barcelona, Fort Jackson oder Singapur, Verkaufsbüro, Verwaltung oder Werk: Rund um den Globus bieten wir Dir grenzenlose Möglichkeiten, um Erfahrungen zu sammeln, Kenntnisse zu erweitern und eigenes Know-how in abwechslungsreiche Tätigkeiten einzubringen.



Schon gewusst?

Technische Berufe in der Kunststoffverarbeitung, wie der des Verfahrensmechanikers, gelten für männliche wie weibliche Berufsanfänger als vielseitig und zukunftssicher. Jährlich werden bundesweit über 2.000 neue Ausbildungsverträge in der Kunststoffverarbeitung abgeschlossen. REHAU legt als führender Polymerverarbeiter sowohl im technischen als auch im kaufmännischen Bereich weltweit besonderen Wert auf eine gute Ausbildung seines Nachwuchses.



Schnupperpraktikum

Ein Schnupperpraktikum ist die Möglichkeit für Schüler, sich für einen bestimmten Zeitraum über Anforderungen und Strukturen verschiedener Berufe bei REHAU zu informieren und dabei erste Eindrücke aus der Arbeitswelt zu sammeln.

Ein Schnupperpraktikum ist eine der besten Entscheidungshilfen für die Berufswahl nach dem erfolgreichen Schulabschluss.

Die im Praktikumszeitraum neu erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten werden durch praktische Mitarbeit verstärkt.

Schnupperpraktikanten lernen die gesamte „REHAU Welt“ kennen und erhalten zahlreiche Informationen über den Ablauf einer Ausbildung im Unternehmen. REHAU bietet Schnupperpraktika in allen angebotenen Ausbildungsberufen an. Sowohl schulische Pflichtpraktika als auch freiwillige Ferienpraktika können jederzeit gerne realisiert werden.

www.rehau.de/schnupperpraktikum



Kaufmännische Ausbildungsberufe



Industriekaufleute

Unsere Auszubildenden können sich im Marketing, im Einkauf, in der Auftragsabwicklung oder im Personalwesen, aber auch in der Rechnungs- und Finanzabteilung bewähren. Während der Ausbildung wirst Du mit den verschiedensten kaufmännischen Tätigkeiten vertraut gemacht. Dazu zählen je nach Einsatzbereich das Einholen und Vergleichen von Angeboten sowie die Vergabe von Aufträgen an Lieferanten. Du bearbeitest und koordinierst Kundenanfragen bzw. -aufträge und unterstützt bei der Kundenbetreuung. Die Produktkalkulation, die Rechnungsprüfung und -bearbeitung gehören ebenfalls zu Deinen Aufgaben.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

2-3 Jahre



Kaufleute für Büromanagement

Wohl kaum eine Branche kann auf Kaufleute für Büromanagement verzichten. Du bist branchenübergreifend der Organisations- und Verwaltungsspezialist, der in der Verwaltung, im betrieblichen Rechnungswesen, bei Lohn- und Gehaltsabrechnungen oder in der Buchhaltung sein Können unter Beweis stellt. Hier gibt es viel zu tun: Schriftwechsel, Kostenkontrolle oder die Pflege der Bestands- und Verkaufszahlen. Auch im Einkauf oder Vertrieb bist Du eine wichtige Verstärkung. Gefragt sind Organisationstalent, Überblick, Kontaktfreudigkeit und Aufgeschlossenheit. Moderne Informations- und Kommunikationstechniken gehören zu Deinen wichtigsten Arbeitsinstrumenten.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

2-3 Jahre



Fachinformatiker

Fachinformatiker sind in der Lage, Softwareanwendungen vorzuschlagen und zu realisieren. Das kann durch neu programmierte Anwendungen oder durch Anpassung bereits bestehender Standardsoftware auf Großrechnern und auf Rechnern der mittleren Datentechnik geschehen. Du arbeitest mit aktuellen Informations- und Kommunikationstechnologien und setzt bis hin zu Multimedia-Anwendungen Dein Können unter Beweis.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

3 Jahre

Technische Ausbildungsberufe

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik verarbeiten verschiedene Polymere und stellen aus ungeformten Massen (Pulver, Granulat) an Spezialmaschinen Halbzeuge oder Fertigteile her. Die vorgegebenen Rezepturen müssen dabei genau beachtet werden. Diese Werkstoffe bereitest Du während Deiner Ausbildung mit Hilfe von Maschinen und Werkzeugen für den weiteren Fertigungsprozess vor. Für Deine Arbeiten benötigst Du Kenntnisse und Fertigkeiten in der Metall- und Kunststoffverarbeitung. Du solltest mit wichtigen Elementen der Hydraulik, Pneumatik und Elektrotechnik vertraut sein und Dich im Bereich der mess-, steuerungs- und regeltechnischen Vorgänge in der Kunststoffverarbeitung auskennen.

Voraussetzung:

Qualifizierter
Hauptschulabschluss

Ausbildungszeit:

3 Jahre



Werkzeugmechaniker

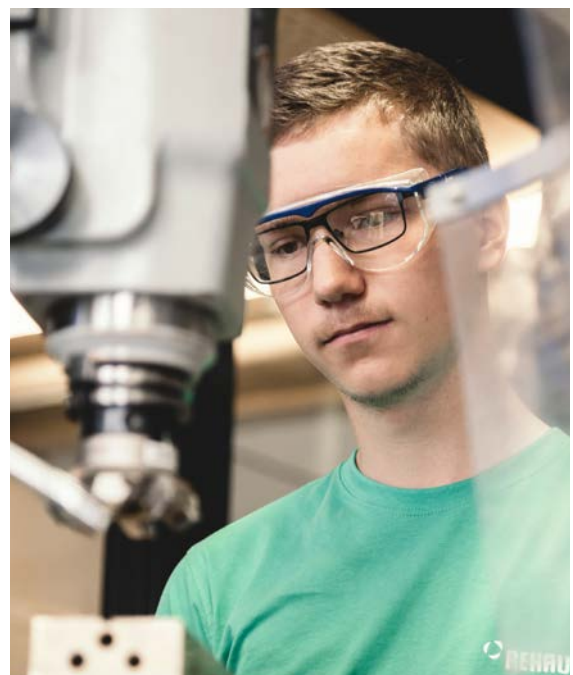
Werkzeugmechaniker fertigen, montieren, überprüfen, warten und reparieren Schneid-, Umform- und Bearbeitungswerkzeuge oder Formen verschiedener Art. Dabei handelt es sich um Werkzeuge und Formen, die für die Serienfertigung benötigt werden, wie zum Beispiel Formen für Kunststoff- oder Spritzgussmaschinen. Zum Einsatz kommen unter anderem hochmoderne CNC-gesteuerte Präzisions-, Fräs- oder Drehmaschinen. Als Werkzeugmechaniker planst und steuerst Du Arbeitsabläufe, arbeitest im Team, kontrollierst, beurteilst und dokumentierst Arbeitsergebnisse. Dabei überprüfst und optimierst Du Funktionen und Abläufe hinsichtlich Quantität und Qualität unter Verwendung technischer Unterlagen.

Voraussetzung:

Qualifizierter
Hauptschulabschluss

Ausbildungszeit:

3,5 Jahre





Industriemechaniker

Industriemechaniker sind in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Dein Aufgabengebiet umfasst die Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen. Du montierst/demontierst Teile und Baugruppen, behebst Störungen und veranlasst nach einer Funktionsüberprüfung die Wiederinbetriebnahme der Maschinen und Anlagen. Als Industriemechaniker arbeitest Du im Team, organisierst Fertigungs- oder Herstellungsabläufe und kontrollierst diese. Du dokumentierst Instandhaltungs- und Montagearbeiten unter Berücksichtigung der betrieblichen Qualitätsmanagementsysteme.

Voraussetzung:

Qualifizierter
Hauptschulabschluss

Ausbildungszeit:

3,5 Jahre



Mechatroniker

Mechatroniker sind branchenübergreifend gefragt. Dein Einsatzgebiet ist relativ breit, denn Du bist qualifiziert auf den Gebieten der Mechanik, Steuerungstechnik und Elektrotechnik. Während Deiner Ausbildung erlernst Du die Montage und Instandhaltung von komplexen Maschinen, Anlagen und Systemen. Du überprüfst und behebst Fehler an mechatronischen Systemen, bedienst diese und nimmst sie auch in Betrieb.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

3,5 Jahre

Technische Ausbildungsberufe

Elektroniker für Automatisierungstechnik

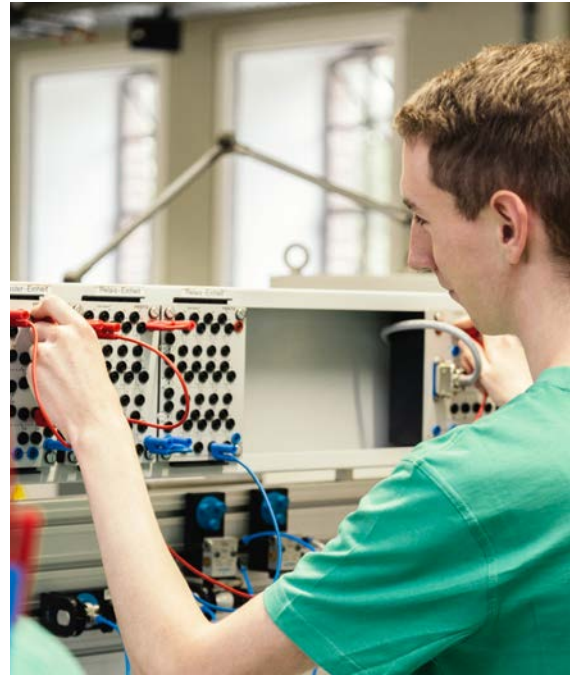
Als Elektroniker für Automatisierungstechnik bist Du für die Einrichtung von computergesteuerten Industrieanlagen sowie Produktions- und Fertigungsautomation zuständig. Du montierst und installierst elektrische Komponenten, konfigurierst und programmierst Automatisierungssysteme, testest diese und nimmst sie in Betrieb.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

3,5 Jahre



Elektroniker für Betriebstechnik

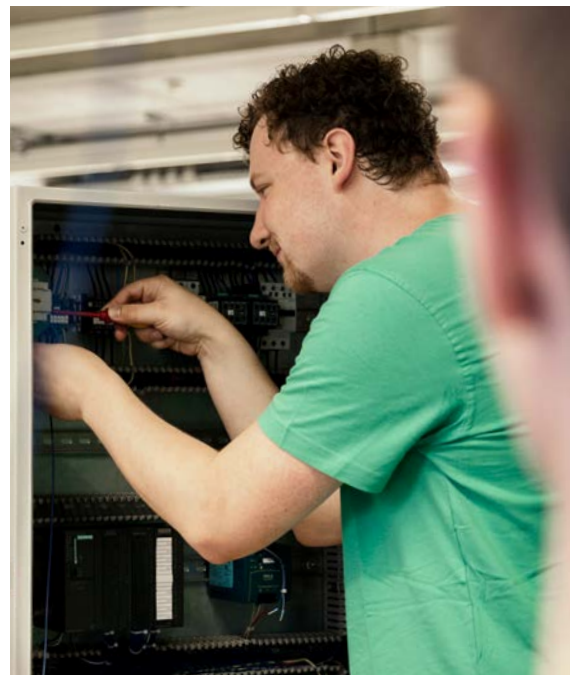
Beim Elektroniker für Betriebstechnik geht es um die Installation, Wartung und Reparatur von elektrischen Betriebsanlagen. Du lernst elektrische Bauteile und Anlagen zu installieren, Schaltungen aufzubauen und zu prüfen, Automatisierungssysteme kennen und verstehen sowie Steuereinheiten zu programmieren.

Voraussetzung:

Mittlere Reife

Ausbildungszeit:

3,5 Jahre





Fachlageristen

Fachlageristen nehmen Güter an und prüfen anhand der Begleitpapiere die Art, Menge und Beschaffenheit der Lieferungen. Zu Deinen Aufgaben gehört es, Güter auszupacken, zu sortieren und art- und umweltgerecht zu lagern. Du erfasst die Artikel und kannst so jederzeit über Warenbestand und Lagerort Auskunft geben. Für den Warenausgang verpackst Du die Güter, erstellst Begleitpapiere und stellst Ladeeinheiten zusammen. Um Kontrollen zu erleichtern und Fehler zu vermeiden, kennzeichnest, beschriftest und sicherst Du die Sendungen unter Beachtung der gesetzlichen Vorgaben. Bei Deiner Arbeit bedienst Du auch verschiedene Transportgeräte und Fördermittel, deren Pflege ebenfalls zu Deinen Aufgaben gehört.

Voraussetzung:

Qualifizierter
Hauptschulabschluss

Ausbildungszeit:

2 Jahre



Fachkräfte für Lagerlogistik

Ausgebildete Fachkräfte für Lagerlogistik kommen im Bereich der Werkslogistik zum Einsatz. Die Logistik erstreckt sich über den gesamten Prozess eines Produktionswerkes. Hierbei durchläufst Du die Teilbereiche Beschaffung, Wareneingang, Lager- und Transportlogistik, EDV/Stammdatenerfassung, Disposition sowie den Versand. Im Anschluss an Deine Ausbildung übernimmst Du entsprechend Deiner Fähigkeiten und Kenntnisse in einem dieser Bereiche eine feste Position. Zu Deiner Ausbildung zählen zudem Arbeitssicherheit und Umweltschutz, betriebliche Organisation und Kommunikation.

Voraussetzung:

Qualifizierter
Hauptschulabschluss

Ausbildungszeit:

3 Jahre

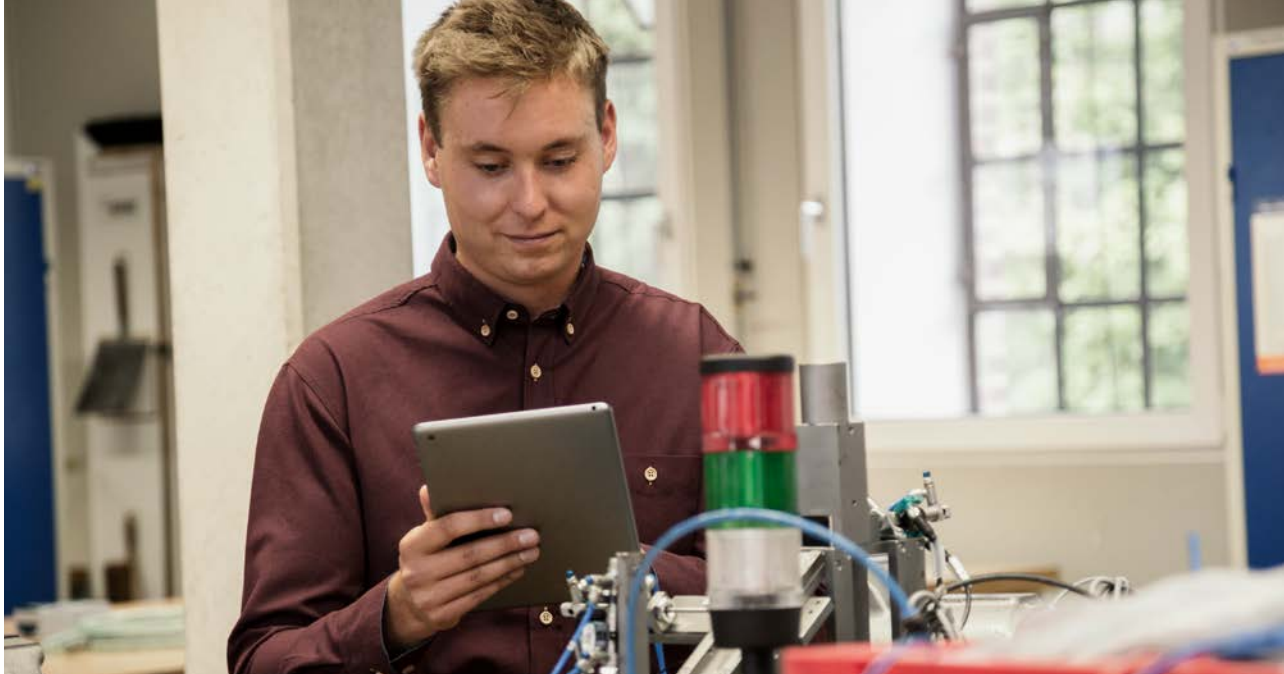
Verbundstudium

Akademischer Bachelorabschluss, Berufsabschluss und passgenaue Berufserfahrung – ein Verbundstudium bei REHAU bietet Dir viele Vorteile.

Deine Vorteile

- Berufsqualifizierende Ausbildung und praxisorientiertes Hochschulstudium in verkürzter Zeit
- Frühe Einbindung in das Unternehmen mit guten Aufstiegschancen
- Kontinuierliche Verbindung von Theorie und Praxis
- Unternehmerische Ausrichtung der Ausbildung
- Fließender Übergang zwischen Ausbildung und Beruf
- Enge Firmenbindung
- Finanzielle Unterstützung schon während des Studiums





Deine Kombinationsmöglichkeiten

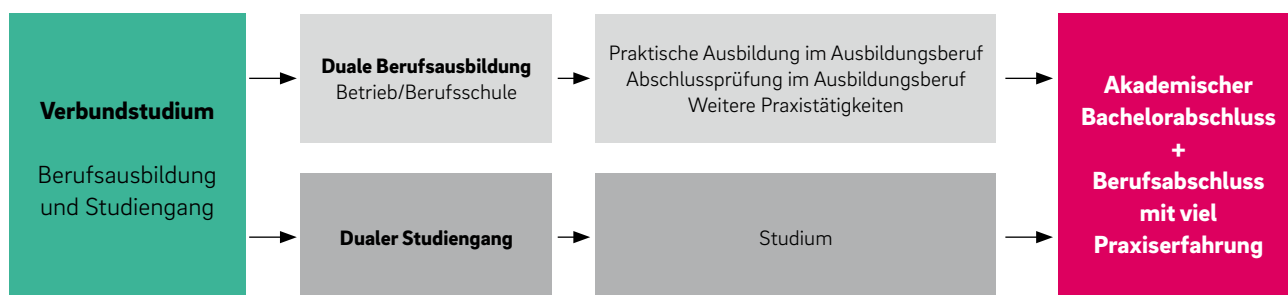
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering) – Industriemechaniker (IHK-Abschluss)
- Werkstofftechnik (Bachelor of Engineering) – Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (IHK-Abschluss)
- Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Engineering) – Mechatroniker (IHK-Abschluss)
- Betriebswirtschaft (Bachelor of Arts) – Industriekaufmann (IHK-Abschluss)
- Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor of Engineering) – Industriekaufmann (IHK-Abschluss)
- Informatik (Bachelor of Science) – Fachinformatiker (IHK-Abschluss)
- Wirtschaftsinformatik (Bachelor of Science) – Fachinformatiker (IHK-Abschluss)
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering) – Verfahrensmechaniker (IHK-Abschluss)
- Maschinenbau (Bachelor of Engineering) – Werkzeugmechaniker (IHK-Abschluss)

Du hast Dich für ein passendes Studienfach entschieden?

Dann bewirb Dich ein Jahr vor dem Ausbildungsbeginn um einen Verbundstudienplatz bei REHAU. Am 1. September startet die Ausbildung im Unternehmen. Nach 13 Monaten beginnt das regulär 7-semestrige Studium an der Hochschule. Hochschul- und Praxisphasen wechseln sich fortan ab. Während der Semesterferien und den Praxissemestern läuft die Ausbildung im Unternehmen und in der Berufsschule weiter. In enger Zusammenarbeit mit der Berufsschule wirst Du auf die Abschlussprüfung vorbereitet. Zum Ende Deiner Berufsausbildung absolvierst Du die IHK-Abschlussprüfung, welche die Duale Berufsausbildung abschließt.

Das Verbundstudium endet insgesamt nach 4,5 Jahren mit einer betriebspezifischen Bachelorarbeit an der jeweiligen Fachhochschule.

Verbundstudium mit Abitur, Fachhochschulreife



Berufsabschluss und Akademischer Bachelorabschluss in nur 4,5 Jahren

Unsere Auszeichnungen



Top Employer Deutschland

Jährlich untersucht das Top Employer Institute weltweit führende Top Arbeitgeber und bewertet unter anderem Arbeitsbedingungen, Mitarbeiterorientierung und Weiterbildungsmöglichkeiten. Alle teilnehmenden Unternehmen müssen die definierten und standardisierten hohen Anforderungen erfüllen, um eine Zertifizierung zu erhalten. REHAU AG + Co ist 2020 erneut zertifiziert.



Digital-Champion

Aus den rund 10.000 größten deutschen Unternehmen in mehr als 70 Branchen und Bereichen ermittelte DEUTSCHLAND TEST mit wissenschaftlicher Begleitung durch das Hamburgische WeltWirtschaftsinstitut (HWWI) die „Digital-Champions“. Mit 87,5 von 100 möglichen Punkten zählt Polymerspezialist REHAU im Bereich „Gummi- und Kunststoffindustrie“ zu den Siegern.

Deutschlands beste Ausbilder

Seit 2017 ermittelt das Wirtschafts magazin „Capital“ jedes Jahr „Deutschlands beste Ausbilder“. Gemeinsam mit der Talentplattform Ausbildung.de und der Personalmarketing-Agentur TERRITORY Embrace kürt das Magazin in einer großen Studie Unternehmen, Betriebe, Organisationen und staatliche Einrichtungen, die herausragende Ausbildungs- und duale Studienmöglichkeiten anbieten. 2019 hat sich REHAU erstmals an dem Wettbewerb beteiligt und prompt einen Spitzenplatz erzielt: Mit 5 von 5 möglichen Sternen im Bereich Ausbildung sowie 5 von 5 Sternen im Bereich Duales Studium steht das REHAU Berufsausbildungs-Team ganz oben auf der Siegestreppe.



Schulewirtschaft-Preis „Das hat Potenzial!“

Mit der Auszeichnung prämiiert das bundesweite Netzwerk „Schulewirtschaft“ seit 2012 Unternehmen, Schulen und Verlage für ihr herausragendes Engagement an der Schnittstelle Schule-Beruf. In dieser losen Vereinigung engagieren sich Vertreter von Schule und Arbeitswelt für eine fundierte Bildung und die Zukunft junger Menschen. REHAU erreichte 2019 in der Kategorie „Große Unternehmen“ den ersten Platz. Die Jury des „Schulewirtschaft“-Preises würdigte das Engagement von REHAU bei verschiedenen Kooperationen und regionalen Projekten, so zum Beispiel beim Familien-Event ‚MINT‘, das das Ziel verfolgt, Schülerinnen und Schüler die Welt der Technik näher zu bringen, oder beim Arbeitskreis „Schulewirtschaft“, der mit unterschiedlichen Aktivitäten junge Menschen auf ihrem Weg ins Berufsleben begleitet.

Deine Bewerbung

Informationen zu unserem Ausbildungsangebot und dem Bewerbungsprozess findest Du unter:

www.rehau.de/ausbildung

Grundsätzlich werden in den Verwaltungen und Verkaufsbüros die kaufmännischen Berufe ausgebildet. In den Werken bieten wir neben den kaufmännischen auch technische Berufe an.

Über Ausbildungsinhalte, Vergütungen und Zukunftschancen reden wir am besten persönlich miteinander. Natürlich auch um festzustellen, ob die Erwartungen von beiden Seiten erfüllt werden können.

