



**We  
are** committed  
to tomorrow

ERLERNE EINEN TECHNISCHEN BERUF  
IN EINEM DER TOP-AUSBILDUNGSUNTERNEHMEN

# Zukunft? Läuft bei Dir!

**Packmitteltechnologe** (m/w/d)

**Maschinen- & Anlagenführer** (m/w/d)

**Industriemechaniker** (m/w/d)

**Mechatroniker** (m/w/d)

 **Paul & Co**



# DEIN NAVI STEHT AUF ZUKUNFT

Du hast die ersten Herausforderungen im Leben bestanden. Jetzt steht Dein Navigationssystem auf ZUKUNFT. Wir bewerben uns bei Dir. Wir wollen Teil Deiner Zukunft sein.

Die Kunert Gruppe ist ein international geschätzter Spezialist für innovative Hülsen, Transportschutz, Hülsenkarton und Verpackungen aus Wellpappe. Damit sind wir für viele weltweit agierende Unternehmen ein wichtiger Partner.

Besonders in den Lieferketten der Papier- und Folienindustrie, u.a. in den Bereichen Lebensmittel und Pharma, spielen unsere Produkte eine wesentliche Rolle.

Hauptsitz der Hülsengruppe ist Paul & Co in Wildflecken. Insgesamt engagieren sich 2.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an 17 Standorten in Europa und Asien für den Erfolg der Kunert Gruppe.

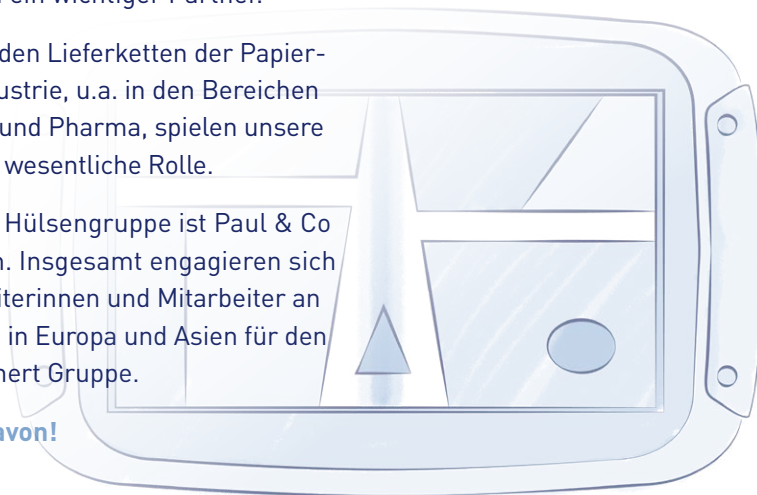
**Sei ein Teil davon!**

# UNTERWEGS IN DEIN MORGEN

Was wir meinen, wenn wir sagen, wir sind "committed to tomorrow"? Als Familienunternehmen fühlen wir uns dem Morgen verpflichtet. Nachhaltigkeit ist für uns sehr wichtig – gerade im Umgang mit Menschen.

Wir investieren gern in Dich und Deine Ausbildung und hoffen, dass wir Dich für lange Zeit für uns begeistern können. Wir sind ein Familienunternehmen. Wir führen nicht nur als Familie. Wir fühlen uns auch als Familie. Das bedeutet auch, füreinander da zu sein.

**Wir versprechen, Dich zu fordern und zu fördern, Dir zuzuhören und Dich zu begleiten auf Deinem Weg und Dir immer neue Türen zu öffnen, wenn Du glaubst, Du seist am Ziel.**



# STÄRKER FÜR DICH

Warum Du Dich für uns entscheiden solltest? Weil wir uns für Dich und Deine Zukunft stark machen.

Für unser Ausbildungskonzept wurden wir **mehrfach ausgezeichnet**. Unsere Auszubildenden gewinnen regelmäßig Preise für ihre herausragenden schulischen Leistungen.

Auch als Arbeitgeber sind wir top: **Wir planen mit Dir Deine Karriere** im Unternehmen und unterstützen Dich ein ganzes Berufsleben lang in Deiner Entwicklung.

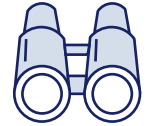
**Unsere Branche gilt als Wachstumsmarkt.** Wir sind stolz darauf, in vielen unserer Produktsegmente weltweit zu den Marktführern zu zählen.

**Unser Werkstoff ist besonders nachhaltig.** In zahlreichen Bereichen hat Papier das Potenzial, Kunststoff dauerhaft zu ersetzen. Wir haben an diesen spannenden Entwicklungsprozessen Anteil.

# ERWARTE MEHR



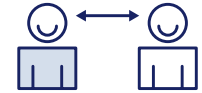
Dialog mit Ausbildern



Gute Jobperspektiven



Karriereplanung



Patensystem



Innerbetrieblicher  
Unterricht



Exkursionen

# PACKMITTEL- TECHNOLOGE

\*(m/w/d)

In einer Welt, in der die Güter rund um den Globus verschickt werden, sind Packmitteltechnolog\* gefragte Fachkräfte. Sie bereiten den Produktionsprozess vor und richten die technisch anspruchsvollen, vielfach computergesteuerten Hochleistungsmaschinen ein. Sie überwachen die Produktion und sorgen für einen störungsfreien Ablauf.

In der Kunert Gruppe produzierst Du als Packmitteltechnolog\* umweltfreundliche, innovative Verpackungen und Hartpapierhülsen, die überwiegend als Wickelkerne in der Papier- und Folienindustrie eingesetzt werden.

Im 1. Ausbildungsjahr bist Du größtenteils im Papierlager und der Qualitätssicherung tätig. Dort lernst Du den Rohstoff Papier kennen und erhältst einen Einblick in das Produktionsprogramm und die verschiedenen Prüfmethoden. Im 2. und 3. Ausbildungsjahr bekommst Du einen Gesamtüberblick über die Abläufe bei Paul & Co. Deshalb besuchst Du u.a. die kaufmännischen Abteilungen Vertrieb, Controlling und Logistik. In der Entwicklungsabteilung erhältst Du Kenntnisse über die verschiedenen Klebstoffarten und die Produktentwicklung. Du durchläufst im Zuge Deiner Ausbildung alle Produktionsbereiche und bist an den Fertigungsanlagen und in der Weiterverarbeitung im Schichtbetrieb tätig.

## SO LÄUFT'S

### Wie lange dauert die Ausbildung?

Deine Ausbildung dauert drei Jahre.

### Was muss ich mitbringen?

Du benötigst einen guten qualifizierenden Hauptschulabschluss oder mittlere Reife, handwerkliches Geschick, technisches Verständnis, Sorgfalt und Teamfähigkeit.

### Wo werde ich ausgebildet?

Die Ausbildung findet dual bei Paul & Co und der Berufsschule Lindau als Blockunterricht statt. Bei Exkursionen lernst Du die deutschen Außenwerke kennen. Alle Auszubildenden des 1. Lehrjahres bekommen persönliche Azubi-Paten\* aus dem 2. oder 3. Ausbildungsjahr. Sie stehen bei allen Fragen zur Seite. Mit innerbetrieblichem Unterricht unterstützen wir Dich zusätzlich.

### Was kann ich noch erreichen?

Du hast die Möglichkeit, Dich zum Meister\* oder Techniker\* weiterzubilden. Bei vorhandener Hochschulzugangsberechtigung kann auch ein Bachelorabschluss erworben werden.

# MASCHINEN- & ANLAGEN- FÜHRER

\*(m/w/d)

Maschinen- und Anlagenführer\* sind für das Einrichten der Produktionsanlagen, das Umrüsten und die Instandhaltung zuständig. Du siehst die Auftragsunterlagen, dokumentierst die Einrichtedaten. Darüber hinaus steuerst und überwachst Du den Fertigungsprozess und greifst korrigierend bei Abweichungen oder Störungen im Prozessablauf ein.

Im 1. Ausbildungsjahr bist Du größtenteils im Papierlager und der Qualitätssicherung tätig. Dort lernst Du den Rohstoff Papier kennen und erhältst einen Einblick in das Produktionsprogramm und die verschiedenen Prüfmethode. Im 2. Ausbildungsjahr bekommst Du einen Gesamtüberblick über die Abläufe bei Paul & Co. Deshalb besuchst Du u.a. die kaufmännischen Abteilungen Vertrieb, Controlling und Logistik. Außerdem durchläufst Du alle Werke und bist an den Fertigungsanlagen und in der Weiterverarbeitung im Schichtbetrieb tätig. Darüber hinaus nimmst Du an außerbetrieblichen Weiterbildungsmaßnahmen, wie beispielsweise einem Metalllehrgang teil. Für Dich ist Maschinen- und Anlagenführer\* der ideale Beruf, wenn Dich große Maschinen begeistern, Du technisches Verständnis mitbringst und dies auch an der Maschine umsetzen möchtest.

## DAS IST DEIN WEG

### Wie lange dauert die Ausbildung?

Deine Ausbildung dauert zwei Jahre.

### Was muss ich mitbringen?

Du benötigst einen qualifizierenden Hauptschulabschluss, handwerkliches Geschick und technisches Verständnis, gute Aufmerksamkeit und eine hohe Reaktionsgeschwindigkeit.

### Wo werde ich ausgebildet?

Die Ausbildung findet dual bei Paul & Co und der Berufsschule Lindau als Blockunterricht statt. Bei Exkursionen lernst Du die deutschen Außenwerke kennen. Alle Auszubildenden des 1. Lehrjahres bekommen persönliche Azubi-Paten\* aus dem 2. oder 3. Ausbildungsjahr. Mit innerbetrieblichem Unterricht unterstützen wir Dich zusätzlich.

### Was kann ich noch erreichen?

Wer nach erfolgreichem Abschluss ein drittes Ausbildungsjahr anschließt, kann sich zum Packmitteltechnologe\* weiterbilden.

# INDUSTRIE- MECHANIKER

EINSATZGEBIET: INSTANDHALTUNG

\*(m/w/d)

Industriemechaniker\* in der Instandhaltung stellen durch Überwachung und Reparaturen sicher, dass die Ausfallzeiten eines Gerätes oder kompletter technischer Systeme so gering wie möglich bleiben. Die Wartung gehört ebenfalls zur vorbeugenden Instandhaltung.

Im 1. Ausbildungsjahr steht das Erlernen der Grundlagen im Mittelpunkt. Dabei arbeitest Du sowohl mit Handwerkzeugen als auch mit Maschinen. Des Weiteren erhältst Du einen Überblick über die Abläufe im Betrieb.

Im 2. Ausbildungsjahr werden die erlernten Grundkenntnisse vertieft und bereits erste kleinere Aufträge abgearbeitet. Daneben nimmst Du an überbetrieblichen Lehrgängen zur Pneumatik und Elektropneumatik teil und bereitest Dich auf den ersten Teil Deiner Abschlußprüfung vor.

Die selbstständige Mitarbeit in der Instandhaltung ist Teil Deines 3. und 4. Ausbildungsjahres. Deine Ausbildung schließt Du mit dem zweiten Teil der Abschlußprüfung im 4. Ausbildungsjahr ab.

## SO LÄUFT'S

### Wie lange dauert die Ausbildung?

Deine Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

### Was muss ich mitbringen?

Du benötigst einen qualifizierenden Hauptschulabschluss, handwerkliches Geschick und technisches Interesse.

### Wo werde ich ausgebildet?

Die Ausbildung findet bei Paul & Co und in der zuständigen Berufsschule statt. Bei Exkursionen lernst Du die deutschen Außenwerke kennen. Alle Auszubildenden des 1. Lehrjahres bekommen persönliche Azubi-Paten\* aus dem 2. oder 3. Ausbildungsjahr. Mit innerbetrieblichem Unterricht unterstützen wir Dich zusätzlich.

### Was kann ich noch erreichen?

Du kannst Dich zum Industriemeister\* Fachrichtung Metall sowie zum Techniker\* weiterqualifizieren. Wer eine Hochschulzugangsberechtigung hat, kann studieren (z.B. Maschinenbau auf Bachelor).

# MECHA- TRONIKER

\*(m/w/d)

Mechanik, Elektronik und Informatik, das sind die Elemente, die die Arbeit der Mechatroniker\* bestimmen. Sie werden überall gebraucht, wo es Maschinen gibt!

Während der Ausbildung werden Dir Kompetenzen vermittelt, um Störungen aus dem mechanischen, elektrischen, pneumatischen oder IT-Bereich zu beheben, sowie Sensoren, Motoren und deren Regler zuverlässig zu verkabeln.

Im 1. Ausbildungsjahr erlangst Du Kenntnisse über die Grundlagen der Fertigung und arbeitest sowohl mit Handwerkzeugen als auch mit Maschinen. Darüber hinaus steht das Kennenlernen der Abläufe im Betrieb im Mittelpunkt. Außerdem nimmst Du am Lehrgang zur speicherprogrammierbaren Steuerung teil. Im 2. Ausbildungsjahr bearbeitest Du bereits kleinere Aufträge und bereitest Dich auf den ersten Teil der Abschlußprüfung vor. Der praktische Teil der Prüfung findet über einen festgelegten Zeitraum statt, in dem Du ein bestimmtes Projekt erarbeitest. Zudem nimmst Du an Lehrgängen zur Pneumatik und Elektropneumatik teil. Im 3. und 4. Ausbildungsjahr arbeitest Du selbstständig an Aufträgen und bereitest Dich auf den zweiten Teil der Abschlußprüfung vor.

# DAS IST DER PLAN

## Wie lange dauert die Ausbildung?

Deine Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

## Was muss ich mitbringen?

Du benötigst einen sehr guten qualifizierenden Hauptschulabschluss oder mittlere Reife, gute Leistungen in Mathematik und Physik, Interesse an Elektronik und Informatik.

## Wo werde ich ausgebildet?

Die Ausbildung findet bei Paul & Co und in der zuständigen Berufsschule statt. Bei Exkursionen lernst Du die deutschen Außenwerke kennen. Alle Auszubildenden des 1. Lehrjahres bekommen persönliche Azubi-Paten\* aus dem 2. oder 3. Ausbildungsjahr. Mit innerbetrieblichem Unterricht unterstützen wir Dich zusätzlich.

## Was kann ich noch erreichen?

Du kannst Dich zum Industriemeister\* Fachrichtung Mechatronik weiterqualifizieren. Mit Hochschulzugangsberechtigung steht Dir ein Bachelor-Studium im Bereich Elektrotechnik offen.



**we  
are** committed  
to tomorrow

# LASS UNS REDEN

Hast Du Lust, uns kennenzulernen?  
Dann lass uns reden. Über Deine  
Fragen, unser Unternehmen, unser  
Ausbildungskonzept, unsere Förderung  
und Deine Zukunft!

**Wir freuen uns auf Dich!**

Ruf uns an: **Tel. +49 (97 45) 37-1011**  
oder schick uns eine Mail\*  
**[personalabteilung@paulundco.de](mailto:personalabteilung@paulundco.de)**

Du möchtest uns Deine Bewerbungs-  
unterlagen zusenden?

**Paul & Co GmbH & Co KG**  
**Elisabeth Kleinschmidt**  
**Sudetenstraße 10**  
**97772 Wildflecken**

Und wenn Du mehr erfahren möchtest:  
**[www.paulundco.de](http://www.paulundco.de)**  
**[www.kunertgruppe.com](http://www.kunertgruppe.com)**

\*Bitte beachte, dass E-Mails nicht standardmäßig verschlüsselt  
werden und eventuell von Dritten gelesen werden können.



