



Wir lieben Holz.

## Tradition seit 110 Jahren

Mit 50 Mitarbeitern fertigen wir nachhaltige Produkte aus ausschließlich heimischen Holzarten an.

In unserem Betrieb entstehen jährlich über eine Million Sonderpaletten. Durch unsere, direkt auf dem Werksgelände befindlichen Hallen und Maschinen, haben wir kurze Produktionswege und so ein hohes Maß an Flexibilität für unsere Kunden.

Ökologisches und ressourcenschonendes Arbeiten ist bei Schlesselmann selbstverständlich, denn – wir lieben Holz.



Design: www.diersundhemje.de



## Werde auch du ein „Schlesselmann“!

Unsere aktuell offenen Ausbildungsstellen findest du online unter:  
[www.schlesselmann.de/jobs](http://www.schlesselmann.de/jobs)

Deine Bewerbung richtest du bitte schriftlich an:  
Schlesselmann GmbH | z. Hd. Ralf Schlesselmann  
Siedenburger Straße 1 | 27330 Asendorf/Graue



Telefon: 05022 9447-0  
[info@schlesselmann.de](mailto:info@schlesselmann.de)

[www.schlesselmann.de](http://www.schlesselmann.de)

Berufsalltag live erleben!  
Schulpraktikum & Ferienjob

# Beruflich alles paletti!

Mit einer Ausbildung bei Schlesselmann in eine erfolgreiche Zukunft!





**1 MIO.  
PALETTEN  
IM JAHR**



**CO<sub>2</sub>  
NEUTRAL**



**50  
MITARBEITER**

## Mit einer Ausbildung bei uns bist du alles andere als auf dem „Holzweg“!

**Die Zukunft selbst in die Hand nehmen und dabei noch in einem super Team arbeiten!**

Als Unternehmen haben wir schon viele junge Menschen begleitet und erfolgreich ausgebildet. Unser Know-how und Wissen geben wir gerne an die nächste Generation weiter, um gemeinsam durchzustarten. Wir informieren euch gerne über eure Chancen!

### Kaufleute für Büromanagement (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre | empf. Schulabschluss: Realschule

Ein vielfältiger Ausbildungsberuf mit abwechslungsreichen Aufgaben. Sie führen organisatorische und kaufmännische Tätigkeiten durch und beteiligen sich in den verschiedensten Bereichen im Unternehmen. Die Planung von Dienstreisen, das Vorbereiten von Besprechungen, Planen und Überwachen von Terminen, Schreiben von Rechnungen und Prüfung von Zahlungseingängen sind nur ein paar Aufgaben, die sie in unserem Büro übernehmen.

**FERIEN  
JOB**

**Bessere dein Taschengeld auf** und erlebe für ein paar Wochen unseren Berufsalltag live, mit einem Ferienjob als Produktionshelfer/-in (ab 16 Jahren).

### Maschinen- und Anlagenführer (w/m/d)

Dauer: 2 Jahre | Weiterbildung: (1,5 Jahre) nach Abschluss zum Industriemechaniker ist möglich  
Schulabschluss: mind. Hauptschule

Maschinen- und Anlagenführer/innen bereiten Maschinen für die Produktion vor und wissen diese zu bedienen. Ihre Aufgaben sind die Vorbereitung der Arbeitsabläufe, das Überprüfen der Maschinenfunktionen, die Inbetriebnahme von Anlagen und die Überwachung der Produktionsprozesse. Regelmäßige Wartung und Inspektion der Maschinen ist ein wichtiger Bestandteil des Berufs.

### Industriemechaniker (w/m/d)

Dauer: 3,5 Jahre | empf. Schulabschluss: Realschule

Industriemechaniker/in sorgen für die Betriebsbereitschaft von Maschinen und Anlagen. Sie stellen selbst Geräte- und Maschinenbauteile her und montieren diese. Das Einrichten, die Inbetriebnahme und die Prüfung der Funktionen gehört ebenfalls zu diesem vielfältigen Beruf. Durch Wartungen und dem frühzeitigen Erkennen eventueller Störungen sorgen sie so für einen reibungslosen Produktionsablauf.

### Holzmechaniker (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre | Schulabschluss: mind. Hauptschule

Holzmechaniker/innen stellen in Serien oder in Einzelanfertigungen verschiedenste Produkte aus Holz her. Mit meist automatisierten und computergesteuerten Maschinen bearbeiten sie den Rohstoff Holz vom Baumstamm bis zum fertigen Produkt. Durch Qualitätskontrollen der Werkstoffe und Endprodukte sorgen sie für erstklassige Waren.

### Holzbearbeitungsmechaniker (w/m/d)

Dauer: 3 Jahre | Schulabschluss: mind. Hauptschule

Maschinen, die sie bedienen und instand halten, stellen verschiedene Holzwerkstoffe her (z. B. Schnittholz, Spanplatten, Bretter und Hobelware). Planung und Koordination der nötigen Arbeitsschritte, Kontrolle der Rohstoffe und Optimierung der Fertigungsprozesse gehören zu den vielfältigen Aufgabenbereichen in der Produktion. Darüber hinaus bereiten sie die fertigen Produkte für Lagerung und Versand vor und prüfen die Einhaltung von betrieblichen und gesetzlichen Qualitätsstandards.

### Bachelor of Engineering Holztechnik

Dauer: 4,5 Jahre (7 Semester) | Abitur, Fachhochschulreife

Das Studium zum/zur Holzingenieur/in ist ein duales Verbundstudium mit Ausbildung zum/zur Holzbearbeitungsmechaniker/in. Es verbindet generalistisches Wissen mit fachlichen Schwerpunkten. Auf Basis von naturwissenschaftlicher, technischer, betriebswirtschaftlicher und sozialer Kompetenz übernehmen Holzingenieure/-innen Führungsaufgaben in allen Bereichen der Holzbranche.

### Industriemeister Holztechnik (w/m/d)

Dauer: 6–7 Monate | abgeschl. einschlägige Berufsausbildung  
Berufserfahrung vorausgesetzt

Industriemeister/innen für Holztechnik übernehmen häufig Führungsaufgaben. Sie planen und überwachen Fertigungsprozesse, koordinieren Arbeitsabläufe, erstellen Personaleinsatz- und Ausbildungspläne. Technische Aufgaben fallen ebenso in ihre Zuständigkeit wie betriebswirtschaftliche und rechtliche Fragen.