

# BayPapier

BAYERISCHE  
PAPIERVERBÄNDE

## BayPapier-Online-Veranstaltung

Berufsinfos für Mitarbeitende der Bundesagentur für Arbeit

25.11.2025, 13:00 bis 14:30 Uhr  
MS Teams

# Berufsinfos für Mitarbeitende der Bundesagentur für Arbeit

## Agenda

Begrüßung durch BayPapier und die Bundesagentur für Arbeit, Regionaldirektion Bayern, Fachbereich Berufseinstieg und Teilhabe

Vorstellung BayPapier und Branche der Papier- und Verpackungsindustrie

- Kurzbericht zu BayPapier durch Dr. Thorsten Arl, Hauptgeschäftsführer BayPapier
- Überblick zur Industrie der Papiererzeugung
- Überblick zur Papier, Pappe und Kunststoff verarbeitenden Industrie

Vorstellung der papierspezifischen Kernberufe der Branche

- Vorstellung des Berufsbildes Packmitteltechnologe durch Manuel Hagemann, KOLB Group
- Vorstellung des Berufsbildes Maschinen- und Anlagenführer in der Druckweiter- und Papierverarbeitung durch Manuel Hagemann, KOLB Group
- Vorstellung des Berufsbildes Papiertechnologe durch Peter Weiß, KOLB Group
- Fragen und Diskussionsrunde zu den jeweiligen Berufsbildern

Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

- Eventfilm Papier Challenge 2025
- Karriereseite „Karriere-papier.verpackung.de“
- Kooperation mit Schulen
- Stuzubi Messen mit Berufs- und Karrieremöglichkeiten

Resümee und Schluss

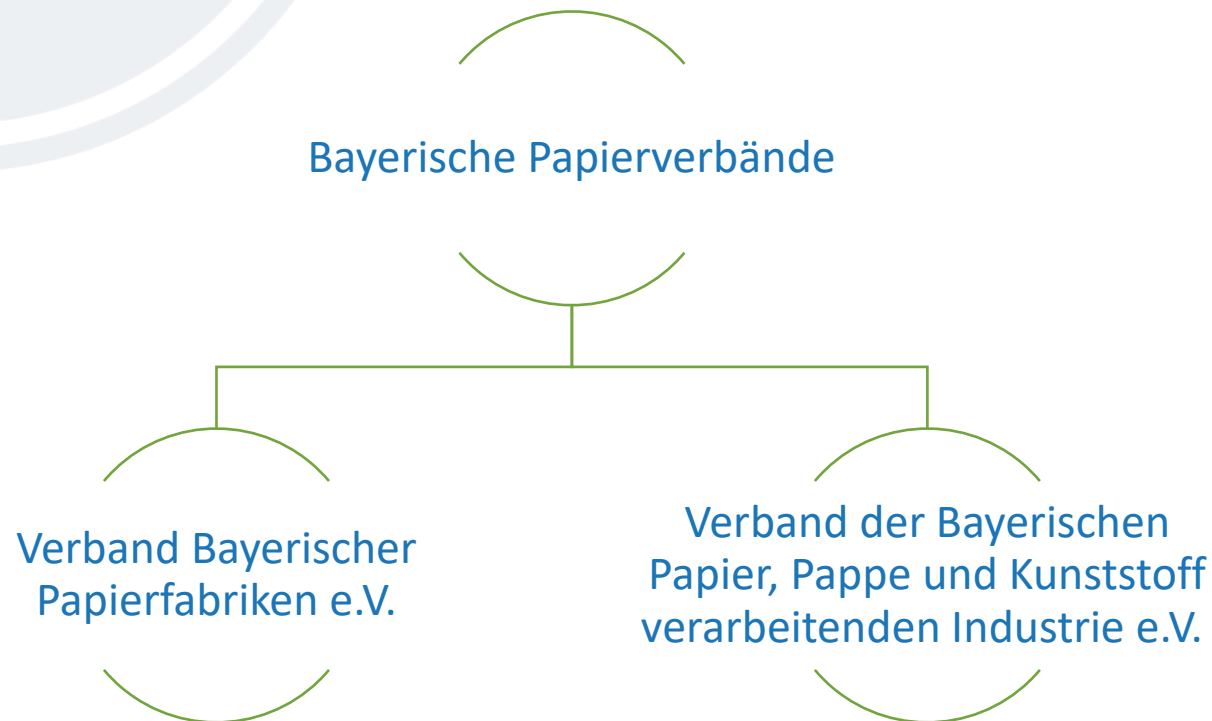
# **Vorstellung BayPapier und Branche der Papier- und Verpackungsindustrie**

**Bayerische Papierverbände**

Dr. Thorsten Arl, Hauptgeschäftsführer



# Vorstellung BayPapier und Branche der Papier- und Verpackungsindustrie



📍 **Verbandshaus in München**

---

Insgesamt 21.000 Beschäftigte in Bayern

---

Umsatz von rund 5,4 Mrd.

---

Insgesamt 124 Mitgliedsbetriebe in Bayern

# Vorstellung BayPapier und Branche der Papier- und Verpackungsindustrie

- VBP und VBPV haben zusammen 21.000 Beschäftigte in Bayern
- Die Mitgliedsunternehmen erzielen einen Umsatz von rund 5,4 Mrd. €
- Insgesamt 126 Mitgliedsstandorte in Bayern



**Jürgen Schaller**  
Vorstandsvorsitzender • VBP

„Papier ist ein phantastischer Werkstoff mit ungeahnten Einsatzgebieten bis hin zur Medizintechnik.“

# Vorstellung BayPapier und Branche der Papier- und Verpackungsindustrie



Günther Berninghaus  
Vorstandsvorsitzender • VBPV

„Als mittelständige Unternehmer stehen wir täglich neuen Herausforderungen gegenüber. Der VBPV unterstützt unbürokratisch und hochkompetent.“



# Vorstellung der papierspezifischen Kernberufe der Branche

**Bayerische Papierverbände**

Patrick Zens, Referent Kommunikation und Bildung



# Vorstellung der papierspezifischen Kernberufe der Branche



## Packmitteltechnologe

- Manuel Hagemann
- KOLB Group

## Maschinen- und Anlagenführer in der Druckweiter- und Papierverarbeitung

- Manuel Hagemann
- KOLB Group

## Papiertechnologe

- Peter Weiß
- KOLB Group



# Berufsinfo für Berufsberater

25.11.2025



## Berufsbild und Aufgaben:

Papiertechnologen stellen Papier, Karton und Pappe her – also die Grundstoffe für Verpackungen, Hygienepapiere, Druckerzeugnisse und vieles mehr.

Der Beruf ist technisch hochmodern und arbeitet eng mit computergesteuerten Anlagen

## Typische Aufgaben:

Steuern und Überwachen von komplexen Produktionsanlagen zur Papier- und Kartonherstellung

Prüfen der Rohstoffe (Holzstoff, Zellstoff, Altpapier, Füllstoffe, Chemikalien)

Kontrollieren der Papierqualität (Dicke, Festigkeit, Farbe, Feuchtegehalt etc.)

Warten und Instandhalten der Maschinen

Optimieren von Produktionsprozessen (Energieeffizienz, Ressourcenschonung)

Sicherstellen von Umwelt- und Qualitätsstandards

## Arbeitsorte:

Papierfabriken, Kartonagenwerke, Zellstoffwerke

Unternehmen der Verpackungs- oder Druckindustrie

Recyclingbetriebe

## Ausbildung

- › **Dauer:** 3 Jahre (duale Ausbildung – Betrieb + Berufsschule)
- › **Berufsschule:** Blockweise (Gernsbach/Baden-Württemberg)
- › **Voraussetzung:**
  - › Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
  - › Technisches Verständnis, naturwissenschaftliches Interesse
  - › Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit



## Weiterbildung

Der Beruf bietet sehr gute Aufstiegschancen – sowohl im technischen als auch im kaufmännischen Bereich:

### a) Fachliche Weiterbildung

- › Techniker/in Papiertechnik
- › Industriemeister/in Papiererzeugung
- › Fachwirt/in (z.B. Technischer Fachwirt, Industriefachwirt)
- › Technischer Betriebswirt (IHK)
- › Ausbilder/in (AdA-Schein)

### b) Studium

Mit (Fach-)Abitur oder über den zweiten Bildungsweg:

- › Bachelor Papiertechnik / Verfahrenstechnik / Maschinenbau

360°-Rundgang



## Berufsbild und Aufgaben:

Packmitteltechnologinnen und -technologen entwickeln und produzieren Verpackungen aus Papier, Karton, Pappe, Kunststoffen oder Metall. Sie verbinden Kreativität mit technischem Know-how und sorgen dafür, dass Produkte sicher, effizient und nachhaltig verpackt werden.

## Typische Aufgaben:

Planen, Einrichten und Überwachen von Maschinen zur Herstellung von Verpackungen

Entwickeln und Optimieren von Verpackungslösungen (Form, Material, Design, Funktionalität)

Prüfen der Materialqualität und Maßhaltigkeit

Warten und Instandhalten der Produktionsanlagen

Qualitätssicherung und Dokumentation der Produktionsprozesse

## Arbeitsorte:

Verpackungsindustrie

Druckereien und Kartonagenbetriebe

Lebensmittel-, Kosmetik- und Pharmaindustrie

Verpackungsdesign- und Entwicklungsabteilungen

## Ausbildung

- › **Dauer:** 3 Jahre (duale Ausbildung – Betrieb + Berufsschule)
- › **Berufsschule:** meist blockweise (z. B. in Lindau oder Leipzig)
- › **Voraussetzung:**
  - › Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
  - › Technisches Verständnis und räumliches Denken
  - › Sorgfalt, Teamfähigkeit und Interesse an Maschinen und Materialien





## Weiterbildung

Der Beruf bietet attraktive Karrierewege – sowohl technisch als auch gestalterisch:

### a) Fachliche Weiterbildung

- › Industriemeister/in Papier- und Kunststoffverarbeitung
- › Techniker/in (Papier-, Maschinen- oder Verpackungstechnik)
- › Fachwirt/in (z.B. Technischer Fachwirt oder Industriefachwirt)
- › Betriebswirt/in (staatlich geprüft oder IHK)
- › Ausbilder/in (AdA-Schein)

### b) Studium

Mit (Fach-)Abitur oder beruflicher Qualifikation:

- › Bachelor Verpackungstechnik / Druck- und Medientechnik / Maschinenbau

360°-Rundgang



# PACKMITTELTECHNOLOGE IM VERBUNDSTUDIUM<sub>(M/W/D)</sub>

**KOLB GROUP**  
besser verpacken!

## Ausbildung

- › **Dauer: 4,5 Jahre** (duale Ausbildung – Betrieb + Berufsschule)
  - › Beginn der Ausbildung im Betrieb
  - › Ab dem 2. Ausbildungsjahr startet die Hochschule parallel zur Ausbildung
  - › Während der Ausbildung und im Studium erfolgt der Besuch der Berufsschule im Blockunterricht
  - › Nach dem Ende des regulären Ausbildungsjahres (nach dem 3. Jahr der Ausbildung) folgt die Abschlussprüfung der IHK zum Packmitteltechnologen
- › **Voraussetzung:**
  - › Hochschulzugangsberechtigung (z.B. Abitur oder Fachabitur) oder vergleichbar
- › **Erreichbare Qualifikationen**
  - › IHK-Abschluss Packmitteltechnologe/in
  - › Bachelor of Engineering Verpackungstechnik



## Weiterbildung

Der Beruf bietet attraktive Karrierewege – sowohl technisch als auch gestalterisch:

### a) Weiterführendes Studium

- › Masterstudium in Verpackungstechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Nachhaltigkeitsmanagement

360°-Rundgang



## Berufsbild und Aufgaben:

Maschinen- und Anlagenführer/innen im Bereich Verpackung sorgen dafür, dass Verpackungsmaschinen zuverlässig und effizient laufen. Sie sind die Fachkräfte, die Produktionsprozesse am Laufen halten – von der Einrichtung über die Steuerung bis hin zur Qualitätskontrolle.

## Typische Aufgaben:

Einrichten, Bedienen und Überwachen von Verpackungsmaschinen und Fertigungslinien

Rüsten der Anlagen bei Produkt- oder Formatwechseln

Kontrollieren der Verpackungsqualität (z. B. Dichtigkeit, Maßhaltigkeit, Etikettierung)

Durchführen von Wartungs- und Reinigungsarbeiten

Beheben kleinerer Störungen und Dokumentation der Produktionsdaten

## Arbeitsorte:

Verpackungsbetriebe der Lebensmittel-, Pharma-, Kosmetik- oder Konsumgüterindustrie

Druck- und Kartonagenbetriebe

Logistik- und Abfüllunternehmen

# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER

(M/W/D)

**KOLB GROUP**  
besser verpacken!

## Ausbildung

- › **Dauer: 2 Jahre** (duale Ausbildung – Betrieb + Berufsschule)
- › **Berufsschule:** meist im Blockunterricht oder 1-2 Tage pro Woche
- › **Voraussetzung:**
  - › Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
  - › Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
  - › Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
  - › Möglichkeit zur Verkürzung oder Weiterbildung zu anderen technischen Berufen  
(z. B. Packmitteltechnologe/in, Industriemechaniker/in)



# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER

(M/W/D)

**KOLB GROUP**  
besser verpacken!

## Weiterbildung

Der Beruf ist ein solider Einstieg in die technische Industrie und bietet verschiedene Aufstiegswege:

### a) Fachliche Weiterbildung

- › Industriemeister/in (z.B. Metall, Papier, Kunststoff)
- › Techniker/in (Maschinen, Produktions- oder Automatisierungstechnik)
- › Ausbilder/in (AdA-Schein)

### b) Studium

Mit (Fach-)Abitur oder beruflicher Qualifikation:

- › Bachelor Maschinenbau / Produktionstechnik / Druck- und Medientechnik / Verpackungstechnik

360°-Rundgang





# VIELEN DANK



[WWW.BESSER-VERPACKEN.COM](http://WWW.BESSER-VERPACKEN.COM)

# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

**Bayerische Papierverbände**

Patrick Zens, Referent Kommunikation und Bildung



# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

## Papier Challenge

### Was ist die Papier Challenge?

- Nachwuchswettbewerb der Papier- und Verpackungsindustrie
- Förderung von Kreativität, Innovation & Teamgeist

### Teilnehmende

- Schüler:innen
- Teams aus ganz Bayern



### Ziele

- Nachwuchs für die Branche begeistern
- Image der Branche aufwerten und beruflichen Möglichkeiten aufzeigen
- Kooperation zwischen Unternehmen und Schulen schaffen



### Nächster Termin

- Frühjahr 2027
- Motorworld München



# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

## Ausbildungsberufe in der Papier- und Verpackungsindustrie

- |                             |                                    |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Elektroniker*in             | Industriemechaniker*in             | Mediengestalter*in Digital & Print |
| Fachinformatiker*in         | Kaufmann/ -frau für Büromanagement | Medientechnolog*in Druck           |
| Fachkraft für Lagerlogistik | Kunststofftechnolog*in             | Medientechnologe Druckbearbeitung  |
| Fachlagerist*in             | Maschinen- und Anlagenführer*in    | Packmitteltechnolog*in             |
| Industriekaufmann/ -frau    | Mechatroniker*in                   | Papiertechnolog*in                 |

Meistbesuchte Seite für Berufe der Verpackungsindustrie:  
[www.karriere-papier-verpackung.de](http://www.karriere-papier-verpackung.de)

Wichtig: Medientechnolog\*in Druck  
 Kunststofftechnolog\*in

# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

## Kooperation mit Schulen

### Aktionstag Papier

- für bayerische Werklehrerinnen und Werklehrer an der Hochschule München, um die Berufe und Karrieremöglichkeiten der Branche zu vermitteln

### Social Media

- Vernetzung auf Instagram mit vielen Schulen

### Infobrief des ISB an die bayerischen Werklehrerinnen und Werklehrer:

- Möglichkeit für Exkursionen zu Papierbetrieben
- Praktika für 9. Klassen (vor den Osterferien)
- Bewerbung der Papier Challenge (2024)
- Bewerbung des Aktionstags Papier (2025)
- **Ziel:** Frühzeitige Einbindung und Information der Lehrer über die Angebote



# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

## Stuzubi-Messen mit Berufs- und Karrieremöglichkeiten



**Dein Zukunftsticket.**

Für einen spannenden Tag  
in der Papier- und Zellstoffindustrie.

Nutze deine Chance – komm zu unserem  
**»Meet Paper Day«.**  
Erlebe an diesem Tag die faszinierende Welt der  
Papier- und Zellstoffindustrie.  
Spannende Einblicke in die Papierherstellung  
und alle Infos zu Ausbildung, Berufskolleg und Studien-  
möglichkeiten erwarten dich.

Und das Sahnehäubchen obendrauf:  
**Wir laden dich ein!**  
Mittagsimbiss und Anfahrtskosten übernehmen wir.  
Triff unsere Auszubildenden, Studierenden und das Team  
der Büttnerpapierfabrik Gmund.  
**Werde Teil der »paper family«.**

Melde dich direkt über diesen QR-Code an:

**wann**  
26.03.2025  
09:00 – 14:30 Uhr

**Wo**  
Büttnerpapierfabrik Gmund GmbH & Co. KG  
Hengstallstraße 5  
83761 Gmund  
[www.gmund.com](http://www.gmund.com)

People – Gmund Germany:  
[people@gmund.com](mailto:people@gmund.com)



- Information zu den Berufsbildern
- Information zu den Studiengängen
- Einladung zum „Meet Paper Day“ in eine Papierfabrik
- Weiterbildungsmöglichkeiten am Papiercampus Gernsbach



# Initiativen zur Bewerbung der Berufe der Branche

## Stuzubi-Messen mit Berufs- und Karrieremöglichkeiten

- Karrieremöglichkeit „Papieringenieur“
- Vielfache Studiemöglichkeiten an verschiedenen Hochschulen/Universitäten



### Studium Biofasertechnik / Papiertechnologie

DIE PAPIERINDUSTRIE

- Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe / Gernsbach
- TU Darmstadt
- TU Dresden
- Hochschule München

- Girl's Day im Papierzentrum zur Steigerung der Bekanntheit der Berufe und Studiengänge bei weiblichen Interessenten sowie zum Aufzeigen der Karrieremöglichkeiten

#### Welche Studiengänge werden angeboten?

##### TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT

###### Bio-Materials Engineering

[Studium in deutscher Sprache]

Abschluss: Bachelor of Science

[Studium in englischer Sprache]

Abschluss: Master of Science

##### TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN

###### Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik

Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in

Studienrichtung: Holztechnik und Faserwerkstofftechnik

##### DUALE HOCHSCHULE BADEN-WÜRTTEMBERG KARLSRUHE

###### Sustainable Science and Technology – Papiertechnologie

[Studium in deutscher Sprache]

Abschluss: Bachelor of Engineering

##### HOCHSCHULE MÜNCHEN

###### Sustainable Materials and Product Design

[Studium in deutscher Sprache]

Abschluss: Bachelor of Engineering

Studienrichtung: Biofibers and Paper

###### Paper Technology

[Studium in englischer Sprache]

Abschluss: Master of Engineering



### Patrick Zens

Referent Kommunikation und Bildung

T. +49 152 0346 6473

[zens@baypapier.com](mailto:zens@baypapier.com)

**BayPapier**

Oberföhringer Straße 58, 81925 München