



Medientechnologie Druck (m/w/d)

An dem größten Standort der Wipak-Gruppe, innerhalb des Industrieparks Walsrode, haben wir von der Folienherstellung über die Verpackungsveredelung bis hin zum kundenindividuellen Schnitt unserer Verpackungslösungen sämtliche Verarbeitungsschritte vor Ort. Des Weiteren bietet unser Standort eine eigene Forschung und Entwicklung sowie alle kaufmännischen Abteilungen, einen technischen Kundendienst und eine betriebseigene Technik.

Eine gute Ausbildung ist die Grundlage für eine erfolgreiche Zukunft. Wir bieten engagierten und interessierten jungen Leuten einen abwechslungsreichen Start in ihre berufliche Laufbahn. Wir vermitteln unseren Auszubildenden ein umfassendes und praxisnahes Wissen, das optimal auf die Anforderungen der heutigen und zukünftigen Berufswelt vorbereitet.

Was macht ein Medientechnologe Druck?

Haben Sie sich beim Einkauf im Supermarkt schon einmal gefragt wie die Aufschriften, Bilder und Motive auf die Wurst- oder Käseverpackungen kommen? Verantwortlich hierfür sind Medientechnologen Druck, denn sie stellen mit verschiedenen Maschinen und Verfahren unterschiedlichste Druckerzeugnisse her. Wenn die Druckmaschine eingerichtet und die Farben auf die zu bedruckenden Materialien abgestimmt sind überwacht der Medientechnologe Druck die Genauigkeit des Druckvorgangs und korrigiert gegebenenfalls, um ein gestochen scharfes Druckbild zu erzeugen. Bei manchen Aufträgen wird das bedruckte Material direkt mit einem anderen Material zusammengefügt und somit veredelt, auch dies gehört zu dem vielfältigen Aufgabengebiet. Eine weitere Aufgabe des Medientechnologen ist das Anmischen und Überwachen bestimmter Farbtöne, damit sie den Anforderungen des Kunden entsprechen. Sobald ein Druckvorgang abgeschlossen ist, wird die Maschine auch schon für den nächsten Auftrag vorbereitet.

Wie sieht der Tagesablauf aus?

Ein typischer Arbeitstag beginnt mit der Ablösung direkt an der Druckmaschine. Dort wird mit den Mitarbeitern der vorherigen Schicht besprochen, wie weit der Stand des laufenden Druckauftrages ist, ob es Probleme gab und was noch erledigt werden muss. Während der gesamten Produktion muss die Qualität überwacht und bei Bedarf korrigiert werden. Ist der Auftrag beendet, muss die Maschine für den nächsten Druck vorbereitet werden - dafür werden Druckzylinder, Folie und Farben ausgetauscht und an die Anforderungen des

nächsten Auftrags angepasst. Ist dieses geschehen wird das Druckbild in der Andruckphase so optimiert, dass es der Vorlage des Kunden entspricht. Dafür müssen verschiedene Parameter eingestellt und die Farbtöne aus Einzelfarben angemischt werden. Sobald alles der Vorlage entspricht wird der Auftrag produziert und die Qualität dabei laufend überwacht.

Wie ist die Ausbildung aufgebaut?

Es handelt sich um eine 3-jährige duale Ausbildung, die sowohl im Betrieb als auch in der Berufsschule stattfindet. Vom ersten Tag an wird der Auszubildende in die praktischen Aufgaben eingebunden und arbeitet von Anfang an im Team mit. In der Berufsschule werden die theoretischen Grundlagen vermittelt, welche dann im Betrieb in die Praxis umgesetzt werden. Innerhalb des Betriebes gibt es Gelegenheiten zum Austausch mit vielen anderen Azubis.

Welche Voraussetzungen gibt es?

Für den Beruf des Medientechnologen wird ein guter Schulabschluss benötigt. Interesse an technischen Zusammenhängen sollte auch vorhanden sein. Ohne ein gutes Farbsehen geht natürlich nichts und die Bereitschaft auch mal zuzupacken sollte mitgebracht werden.

Was wird geboten?

- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Ausbildung in einem modern und global aufgestellten Unternehmen
- Viel Praxis und echtes Lernen vom ersten Tag an
- Ausbildung an modernsten Druckmaschinen
- Motivierte Teams
- Attraktive Standortvorteile (z. B. Kantine)
- Eintritt in die Werkfeuerwehr (auf Wunsch) inklusive wichtiger Trainings und Fortbildungen
- Tarifliche Ausbildungsvergütung sowie Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Urlaubstage
- Kostenübernahme der Schulbücher
- Fahrkostenzuschuss für Fahrten zur Berufsschule nach Celle
- Möglichkeit auf eine verkürzte Ausbildungszeit von 2,5 Jahren bei sehr guten Leistungen
- Sehr gute Übernahmechancen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung/ gerne auch für ein Praktikum unter:

www.wipak.de

Die Wipak Gruppe, eine international operierende Tochter des finnischen Wihuri-Konzerns, ist ein führendes Unternehmen der Folienherstellung und -verarbeitung in Europa. In Deutschland hat Wipak seinen Sitz im Industriepark Walsrode in Bomlitz und liegt verkehrsgünstig im Städtedreieck Hamburg, Bremen und Hannover. Mit rund 600 Mitarbeitern beliefern wir Kunden aus der Lebensmittelindustrie und dem medizinischen Sektor.