

Auszubildende/r

Medientechnologe/-in Druck (m/w/d)

(Ausbildungsbeginn: 1. September 2021 • Ausbildungsdauer: 3 Jahre)



Medientechnologen/-technologinnen Druck stellen mit verschiedenen Druckmaschinen und -verfahren beispielsweise Werbeträger, Zeitungen, Magazine, Bücher, Etiketten, Verpackungen oder Plakate her.

Medientechnologen/-technologinnen Druck

- Analysieren die Druckaufträge auf technische Machbarkeit und prüfen, ob die Druckdaten vollständig und verwendbar sind.
- Weiter planen sie den Arbeitsablauf, überprüfen Druckformen, die sie zum Teil auch selbst herstellen, oder bereiten Daten für digitale Druckverfahren vor.
- Wenn die Druckmaschinen eingerichtet und Farbe und Bedruckstoff aufeinander abgestimmt sind, erstellen sie Probedrucke zur Freigabe durch den Kunden.
- Während des weitgehend automatisierten Druckvorganges überwachen sie die Genauigkeit des Drucks und die Farbdosierung, um eine gleichbleibend hohe Qualität des Endprodukts sicherzustellen.
- Je nach Auftrag veredeln sie die fertigen Druckbogen durch Lackieren und Kaschieren.
- Nach dem Druck reinigen sie die Maschinen, prüfen deren Funktionen oder wechseln Teile aus.

Ihr Profil

- Sie verfügen über einen Sekundarabschluss I - Realschulabschluss
- Sie sind ein echter Teamplayer und arbeiten gerne mit Menschen
- Sie arbeiten selbstständig und verantwortungsvoll
- Sie haben Spaß am Lernen und eine hohe Leistungsbereitschaft

- Sie sind zuverlässig, sorgfältig und haben ein großes Qualitätsbewusstsein
- Sie interessieren sich für Nachhaltigkeit und haben Interesse an umwelt- und klimafreundlichen Produkten

Was wir bieten

- Eine Ausbildung in einem modernen, mittelständischen Unternehmen, das zu den nachhaltigsten Druckdienstleistern Deutschlands zählt
- Möglichkeit der Übernahme nach der Ausbildung
- Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb des Unternehmens

Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre vollständige Bewerbung in einer PDF-Datei an ausbildung@oeding.de.

oeding print GmbH • Herrn Dirk Rheinländer
Erzberg 45 • 38126 Braunschweig