

Ausbildung zum Medientechnologen Digitaldruck (m/w/d) (Ausbildung / Duales Studium | Donauwörth)

(Start 01.09.2024, am Standort Donauwörth, Bewerbungsschluss 31.01.2024)

- Du hast Deinen Schulabschluss in der Tasche?
- Du hast Dich schon immer für die Produktion von Büchern interessiert und findest es spannend in einem innovativen Unternehmen zu arbeiten?
- Du möchtest in einem Unternehmen arbeiten, bei dem DU als Mitarbeiter*in im Mittelpunkt stehst?

DEINE AUFGABEN

- Herstellung verschiedener Druckprodukte unter Einhaltung der Qualitätsstandards
- Selbständiges Einrichten und Bedienen der Produktionsanlagen
- Kontrollieren und Optimieren der Produktionsprozesse
- Wartung und Pflege der Aggregate

DEIN PROFIL

- Du hast Deinen qualifizierenden Mittelschulabschluss, Deine mittlere Reife oder Dein Abitur absolviert
- Handwerkliches Geschick und Kreativität sprechen für Dich
- Eine gute körperliche Verfassung zeichnet Dich aus
- Du bist ein wahrer Teamplayer und hast stets die Kosten des Unternehmens im Blick

DEINE ELANDERS BENEFITS

- Paten-System: Während der ganzen Ausbildung steht Dir ein Pate zur Seite
- Wir lassen Dich nicht im Stich: Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung
- Attraktive Ausbildungsvergütung plus Fahrtkostenzuschuss
- Kostenübernahme: Fahrtkosten zur Berufsschule, Bücher- und Kopiergeld u. v. m. werden gesponsert
- Corporate Benefits: Profitiere von zahlreichen Rabattangeboten namhafter Marken/Unternehmen

Bitte reiche Deine Bewerbung, mit Deinem Gehaltswunsch sowie frühestmöglichem Eintrittstermin, ausschließlich in digitaler Form (per Mail an bewerbung@elanders-donauwoerth.com) ein und werde Teil unseres Teams.

Wir freuen uns auf Dich!

Ansprechpartner: Anna Schimmer (bewerbung@elanders-donauwoerth.com)

Anforderungen (Kenntnisse, Erfahrung)	Du hast Deinen qualifizierenden Mittelschulabschluss, Deine mittlere Reife oder Dein Abitur absolviert
Anstellungsort	86609 Donauwörth, Deutschland
Tätigkeitsfeld	Produktion und Handwerk
Anstellungsart	Ausbildung / Duales Studium
Karrierestufe	Auszubildende:r

Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.de/w/JO-KMD-7EC>