

Produktionsmitarbeiter Getränkeindustrie (m/w/d)

Personal
HOFMANN[®]

 Ort: 91438 Bad Windsheim

 bis zu 15,00 EUR brutto

 JOB-ID: 907619

 Kategorie: Zeitarbeit



Produktionsmitarbeiter Getränkeindustrie (m/w/d)

Sie suchen eine neue Herausforderung mit langfristigen Aussichten?

Dann suchen wir Sie!

Als **Produktionsmitarbeiter (m/w/d)** in Vollzeit für unseren Kunden aus der Getränkeindustrie in **Bad Windsheim**.

Das erwartet Sie:

- Auflegen und Sortieren von Leergut
- Bedienen der Anlagen und Überwachen des Produktionsprozesses
- Beheben von Maschinenstörungen
- Unterstützen der Maschineneinsteller beim Rüsten der Maschinen

Das bringen Sie mit:

- Berufserfahrung in der Produktion, idealerweise in den o.g. Arbeitsbereichen von Vorteil
- Teamfähigkeit und Flexibilität zeichnen Sie aus
- Zielorientierte und selbstständige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Arbeit in 3-Schicht

Wir bieten:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Kostenfreie Getränke
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Schneller und unkomplizierter Einstieg
- Übertarifliche Bezahlung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Kostenlose, persönliche Marken-Schutzausrüstung von UVEX
- Chance auf Übernahme durch unseren Kunden
- Individuelle Begleitung und Beratung im Bewerbungsprozess und im Kundeneinsatz
- Vergünstigungen und Rabatte über unser Corporate Benefits Programm

Ihr Kontakt zu Hofmann:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute

- per E-Mail an jobs-neustadt_aisch@hofmann.info
- telefonisch unter der **09161-89710**
- per WhatsApp an 0151 / 19501542

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bei uns finden Sie persönliche Entwicklungsmöglichkeiten in Vollzeit oder Teilzeit als Produktionsmitarbeiter (m/w/d) durch Weiterbildung und verschiedene Einsätze bei renommierten Unternehmen in der Industrie. Auch Quereinsteiger sind bei uns herzlich willkommen!

Wir sind gerne für Sie da:

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch oder per E-Mail.

Jessica Nazar

+49 9161 8971-0

jobs-Neustadt_Aisch@hofmann.info

Bamberger Straße 30

91413 Neustadt a. d. Aisch