



Über uns:

- Die Assmann Zeitarbeit GmbH ist seit Gründung im Jahr 1997 ein stetig wachsendes Unternehmen in der Region Nürnberg. Als erfahrener Vermittler bieten wir interessante Möglichkeiten zur Entwicklung Ihrer Karriere.
- Tolle Stellenangebote, Karrierechancen, spannende Branchen, persönliche Betreuung und ein starkes Team erwarten Sie. Los geht's! Werden Sie Teil von Assmann Zeitarbeit. Wir freuen uns auf Sie!

Helfer/innen für die Produktion m/w/d

(26-01-457)

 Standort: Fürth  Anstellungsart(en): Vollzeit

Das Unternehmen:

- Für einen stetig wachsenden Industriekunden im Großraum Nürnberg - Fürth suchen wir zur langfristigen Verstärkung Helfer/innen in der Produktion m/w/d im 3-Schichtbetrieb.

Ihre Aufgaben:

- Einfache Montagetätigkeiten
- Verrichten von Bandarbeiten
- Befüllen und Entleeren von Maschinen und Anlagen
- Verpacken von Kleinteilen
- Durchführen von Sichtkontrollen

Ihr Profil:

- Erfahrung im Produktionsumfeld
- Fingerfertigkeit und Geschicklichkeit
- Bereitschaft zur Arbeit im 3-Schicht-Betrieb
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Einwandfreies Führungszeugnis erforderlich
- Eine präzise und sorgfältige Arbeitsweise

Wir bieten:

- Bezahlung nach Tarif IGZ/DGB plus übertarifliche Zulagen und/oder Fahrgeld
- **Anfangsgehalt 15,71 EUR/Std.**
- Hohe Übernahmechancen durch Kundenunternehmen
- Weiterbildungs- und Qualifizierungsmöglichkeiten
- Individuelle Sonderleistungen
- Persönliche Betreuung

Sonstiges:

- Bei uns sind alle Menschen willkommen - unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung. Wir beschränken uns im Text auf die männlichen Bezeichnungen um den Lesefluss zu erleichtern.

Kontakt:

Peter Reinl

Assmann Zeitarbeit GmbH

Steinbühler Str. 11

90443 Nürnberg

Tel. +49 911 214827-0

Fax +49 911 214827-99

bewerbung@assmann-personal.de

http://www.assmann-personal.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)