

Helfer - Feinstreinigung (m/w/d) Keramikhersteller - ab 16,00 €/h

(594)

📍 Standort: Mannheim 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 2680 Euro pro Monat 📅 Beschäftigungsbeginn: 15.04.2025

Unser Kunde entwickelt individuelle **keramische Lösungen vom Pulver bis zum fertigen Teil**.

Für den Standort in Mannheim suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, einen **Helfer (m/w/d) im Bereich Feinstreinigung** in Vollzeit.

Ein Stundelohn ab 16,00 €/h - Langfristige Planung beim Kunden!

Ihre Aufgaben

- Optische Kontrolle, händische Reinigung und Verpackung von Bauteilen
- Buchung von Fertigungsaufträgen
- Fein-Sandstrahlen von einzelnen Bauteilen
- Bedienung von Reinigungsanlagen

Ihr Profil

- Erste Erfahrung im genannten Bereich wünschenswert
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- Nutzen Sie über uns den Einstieg bei einem Mannheimer Keramikhersteller
- Sozialleistungen, wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Prämiensystem für langjährige und besonders engagierte Mitarbeiter
- Alle geleisteten Stunden werden bis zur 41. Stunde ausgezahlt - Kein Arbeitszeitkonto
- Bis zu 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Einen langfristigen Arbeitsvertrag
- Übernahmechance bei unseren Kundenunternehmen
- Betriebliches Gesundheitsmanagement durch unseren eigenen Betriebsarzt direkt in unserer Niederlassung Mannheim
- Mitarbeiterrabatte bei namhaften Herstellern und Marken von bis zu 80 % aus den Bereichen Moden, Sport, Technik und vielem mehr
- Arbeitssicherheit steht bei uns im Mittelpunkt - deshalb erwartet Sie bei uns kostenfreie Arbeitskleidung von unserem Premiumpartner UVEX
- Nutzen Sie unsere kostenfreie Berufsberatung – mit unserem Netzwerk der größten Unternehmen der Region, sowie unserer engen Zusammenarbeit mit der IHK stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite

Ihre persönliche Ansprechpartnerin

IMPACT GmbH Mannheim

Celina Rohmann
04,4
68161 Mannheim

Mail: Jobs-MA@IMPACT-Group.de

Tel: [0621/1299070](tel:0621/1299070)

Abteilung(en): Produktion

Tarifvertrag:

[Impressum](#)