

https://www.avercon.de/job/produktionsmitarbeiter-brueggen-m-w-d-2-2-2/

Produktionsmitarbeiter (m/w/d) **CHEMIE** in Tagschicht

Beschreibung

Für unseren internationalen Kunden aus der Chemiebranche suchen wir ab sofort und unbefristet Produktionsmitarbeiter (m/w/d) am Standort Brüggen.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- die Herstellung industrieller Lacke und Beschichtungen nach Vorgabe
- Befüllung der Produktionsmaschinen
- Vorbereitungs- und Kontrollarbeiten
- Einhaltung der der Prozess-/ Qualitäts- und Sicherheitsvorgaben
- Überwachung, Reinigung und Pflege der Produktions- und Betriebsmittel
- Unterstützung der anderen Produktionsbereiche oder angrenzenden Abteilungen bei Bedarf

Qualifikationen / Anforderungen

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung ist wünschenswert
- Berufserfahrung in der industriellen Industrie
- Verantwortungsbewusstsein im Umgang mit Arbeitsmitteln und Einrichtungen
- Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und körperliche Bellastbarkeit
- Deutsch in Wort und Schrift zwingend erforderlich

Leistungen der Anstellung

Unser Kunde bietet Ihnen ein interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung. Langjährige Mitarbeiter unterstützen und begleiten Sie in der Einarbeitungszeit und natürlich darüber hinaus. Es erwartet Sie ein freundliches, fast familiäres Arbeitsumfeld.

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Bezahlung
- Stundenlohn: ab 15,00 €/ Std. (je nach Qualifikation auch mehr)
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Übernahmemöglichkeit gegeben

Eine Übernahmemöglichkeit durch den Kundenbetrieb ist gegeben.

Kontakte

AVERCON Personaldienstleistung GmbH Hindenburgstraße 269 41061 Mönchengladbach

Tel. 02161-6783995 oder Mobil: 0176-26011513 (Tel+WhatsApp)

Arbeitgeber

Avercon Personaldienstleistung GmbH

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

ab sofort

Dauer der Anstellung

unbefristet

Industrie / Gewerbe

Industrie

Arbeitsort

41379, Brüggen

Arbeitszeiten

Tagschicht

Grundgehalt

15,00€

Veröffentlichungsdatum

26. Februar 2025