

# Mitarbeiter Fertigungssteuerung (m/w/d)

(1639)

📍 Standort: Lindau (Bodensee) 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Schicht / Nacht / Wochenende, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 38 - 42 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Wir stellen ein:

Wir suchen für unseren Partner in Lindau Mitarbeiter für den Bereich Fertigungssteuerung:

### Mitarbeiter Fertigungssteuerung (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Einplanung, Freigabe und Steuerung des Fertigungs- und Montagebereichs aus materialwirtschaftlicher Sicht
- Sicherstellung der Planung und Einhaltung von Produktions- und Lieferterminen
- Abteilungsübergreifende Abstimmung mit Produktion, Vertrieb, Einkauf und Entwicklungsprojekten
- Mitarbeit an verschiedenen Optimierungsprojekten

#### Ihre Qualifikationen:

- Sie haben eine Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische oder technische Ausbildung mit erweiterter fachspezifischer Zusatzqualifikation
- Erfahrung in der Fertigungssteuerung / Arbeitsvorbereitung
- gute Kenntnisse in den MS-Office-Anwendungen
- Analytische Fähigkeiten sowie Verständnis für logistische Zusammenhänge

#### Was Sie mitbringen sollten:

- Sie haben Spaß an der Arbeit
- Sie sind neuen gegenüber Aufgeschlossen
- Sie bringen ein gewisses Maß an Lernbereitschaft mit
- Berufserfahrungen in der Produktion sind immer von Vorteil

#### Wir bieten Ihnen:

- Einen langfristigen Arbeitsplatz (mit Option einer Übernahme beim Einsatzbetrieb)
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Fahrgeld
- Sonstige Bonus- und Prämienzahlungen
- Weihnachtsgeld und Urlaubsgeld
- Weiterbildung in den Bereichen wie z.B.: Arbeitsschutz, Sprachkursen, Schlüsselqualifikation usw.
- Bis zu 30 Tage Jahresurlaub (je nach Betriebszugehörigkeit)
- Übertarifliche Entlohnung nach Gvp Tarif zzgl. Branchenzuschlägen
- Und vieles mehr...

## Kontakt Daten für Stellenanzeige

apero GmbH  
Herr Jörn Sommer

**WhatsApp:** 0171 / 8188093

**Telefon:** 07771 / 919 72-80

**E-Mail:** [jsommer@apero.de](mailto:jsommer@apero.de)

**Tarifvertrag: GVP-DGB    Entgeltgruppe: 4-6**

[Impressum](#)