

Verputzer (m/w/d) mit Schweißkenntnissen

(6054)

📍 Standort: Kirchdorf an der Iller 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄
Gehaltsspektrum: 18,64 - 27,56 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Zweck und Ziel der Stelle

Die apero GmbH steht als gesellschaftergeführtes Unternehmen für Kompetenz und Zuverlässigkeit im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung und Personalvermittlung.

Unser Ziel ist es, Menschen zusammen zu bringen, die zueinander passen, um gemeinsam Aufgaben zu lösen.

Für unseren namhaften Kunden in Kirchdorf an der Iller suchen wir ab sofort, im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung, einen Verputzer (m/w/d) mit Schweißkenntnissen.

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Säubern der Schweißnähte
- Beseitigen der Schweißperlen und Verputzen der Nähte mit Hammer, Meißel, Drahtbürste oder Flex
- Anbringen der Kleinteile nach Zeichnung im MAG-Schweißverfahren
- Bedienen des Hallenkranes

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Schlosser (m/w/d), Schweißer (m/w/d) oder in einem ähnlichen Berufsfeld wünschenswert
- Berufserfahrung im Stahlbau von Vorteil
- MAG-Schweißkenntnisse

Persönliche Anforderungen und Sozialkompetenzen

- Selbstständige Arbeitsweise
- Belastbarkeit
- Zuverlässigkeit
- 3-Schichtbereitschaft

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten Ihnen:

- Einsatzbegleitung und kompetente Ansprechpartner
- Übertarifliche Vergütung
- Pünktliche Auszahlung des Lohns
- i.d.R. unbefristete Arbeitsverträge
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Individuelle Schulungen/Qualifikation/Weiterbildungen
- Kostenübernahme bei arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchungen

Kontakt Daten für Stellenanzeige

apero GmbH
Herr Eduard Ziegel
Geschäftsstellenleiter
Marktplatz 1
88400 Biberach an der Riß
Deutschland

Telefonnummer: +49 (73 51) 82 98 63 20

Faxnummer: +49 (73 51) 82 98 63 36

E-Mail: job@apero.de

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: GVP-DGB **Entgeltgruppe:** EG 3

[Impressum](#)