

Das ist ACCURAT!

ACCURAT ist Dein moderner und zukunftsorientierter Personaldienstleister mit einem breiten Niederlassungsnetz mit über 40 Niederlassungen in ganz Deutschland, Polen und Österreich.

Wir bringen Dich schon seit mehr als 26 Jahren mit Unternehmen zusammen: Die besten Mitarbeiter für die anspruchsvollsten Projekte gemeinsamer Kunden.

Dein Partner im Bereich:

Industrie | Handwerk | Logistik | Technik | Administration | Sozialwesen | Gesundheitswesen

Malerhelper (m/w/d)

(55068)

Standort: Heilbronn Anstellungsart(en): Vollzeit Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche
Gehaltsspektrum: 15,90 Euro pro Stunde Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Malerhelper (m/w/d) in Heilbronn gesucht! 15,90 € pro Stunde

Du willst Dich beruflich verändern, suchst nach einer abwechslungsreichen Aufgabe und willst die Sicherheit eines zuverlässigen und vertrauensvollen Arbeitgebers nicht aufgeben? Dann bieten wir Dir hier die Stelle, die Du suchst: als **Malerhelper (m/w/d) für 15,90 €/Std.** bei unserem renommierten Kundenunternehmen in **Heilbronn**.

Deine Aufgaben als Malerhelper:

- Vorbehandlung von Untergründen
- Tapezier- und Malerarbeiten
- Spachtel - und Verputzarbeiten

Deine Qualifikationen:

- Handwerkliches Geschick
- Erfahrung als Malerhelper (m/w/d)
- PKW-Führerschein von Vorteil

Deine Benefits:

- Stundenlohn 15,90 €
- Zuschläge für Mehr-, Nacht-, Wochenend- und Feiertagsarbeit
- Beschäftigung in Vollzeit
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und vielfältige berufliche Perspektiven

Das bekommst du on top:

- Kostenlose Arbeitskleidung
- Regelmäßige Abschlagszahlungen möglich
- Mögliche Übernahme durch unseren Kunden in ein festes Arbeitsverhältnis

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

ACCURAT Gesellschaft für Personaldienstleistungen mbH

Niederlassung Heilbronn

Gymnasiumstr. 33, 74072 Heilbronn

Tel.: +49 7131 20 55 45-0

Fax: +49 7131 20 55 45-9

eMail: bewerbung.heilbronn@accurat.eu

Web: www.accurat.eu

Abteilung(en): Gewerblicher Bereich

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)