

Über SYNERGIE

Als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen** – **persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel. **Wir machen Chancen zu Perspektiven!**

Instandhalter (m/w/d)

(130197)

📍 Standort: Ellrich 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Du stehst als **Instandhalter (m/w/d) in Ellrich** auf Herausforderungen und Abwechslung?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Instandhalter (m/w/d)** für ein Industrieunternehmen **in Ellrich** – ab sofort und im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben:

- Reparatur und Instandhaltung
- Fehlererkennung und Beseitigung
- Optimierung der Prozesse

Das bringst Du mit:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Schlosser (m/w/d) oder in einem anderen artverwandten Metallberuf
- Berufserfahrung in der Instandhaltung ist wünschenswert
- Gültige Schweißerprüfungen / Zertifikate von Vorteil
- Teamfähigkeit und selbstständige Arbeitsweise

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Persönliche Betreuung
- Einkaufsvorteile bei vielen Firmen (Corporate Benefits)
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Instandhalter (m/w/d) in Ellrich!** Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Weitere Informationen zur Verarbeitung Deiner personenbezogenen Daten findest Du in unserer Datenschutzerklärung unter www.synergie.de/datenschutz.

Tanja Kröner

Telefon: +49 3631 46 355 10

Mail: nordhausen-jobs@synergie.de

Abteilung(en): Indeed Kampagne, Industrie & Handwerk

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung, AÜ mit Übernahmemöglichkeit