

Imagetext / Arbeitgebervorstellung

Die Dornseifer Personalmanagement GmbH ist ein Familienunternehmen, dessen Erfolg auf Vertrauen und nachhaltige Zusammenarbeit begründet ist. Nicht umsonst sind wir mittlerweile mit unseren Niederlassungen an 5 Standorten in 4 Bundesländern vertreten. Unsere ca. 500 Mitarbeiter repräsentieren dabei unsere Dienstleistung bundes- und europaweit.

Sie wollen mehr über uns wissen?

Folgen Sie uns auf www.dornseifer-personal.de sowie auf Facebook und Instagram.

Maler und Lackierer (m/w/d)

(2946)

📍 Standort: Kabelsketal 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Zweck und Ziel der Stelle

Du bist unser Top-Kandidat (m/w/d), wenn Du eine neue berufliche Herausforderung in Vollzeit als Maler und Lackierer (m/w/d) suchst. Direkt in Deiner Umgebung haben wir den passenden Job für Dich!

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Behandlung von Innenwänden, Decken, Böden und Fassaden in Bestandsgebäuden
- Durchführung von Putz-, Dämm- und Trockenbauarbeiten
- Mitarbeit bei anfallenden Gewerken im Rahmen der Brand- und Wasserschadensanierung
- Administrative Aufgaben, die mit den o.g. Arbeiten in Verbindung stehen

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Maler und Lackierer (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung
- Mobilität erforderlich

Du fühlst dich angesprochen? Dann bitte bewerben!

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

Wir bieten:

- Leistungsgerechte Entlohnung + evtl. Leistungszulagen
- Arbeiten in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- unbefristete Arbeitsverträge
- Kontakte zu regionalen und überregionalen renommierten Unternehmen
- persönliche und kompetente Ansprechpartner
- Anwendung eines Tarifvertrages (GVP)
- Tarifliche Zulagen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Mitarbeiter (m/w/d) werben Mitarbeiter (m/w/d) Prämie

Kontakt Daten für Stellenanzeige

Team Halle

Ernst-König-Straße 5
06108 Halle (Saale)

Tel.: 0345 13255150

E-Mail: milo-halle@dornseifer-personal.de

Abteilung(en):

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)

