

**Erfolg entsteht im WIR** - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Perspektiven – persönlich, sympathisch, individuell!** Im Bereich der Arbeitnehmerüberlassung suchen wir Dir neue berufliche Möglichkeiten. Durch unsere starke Vernetzung in der Region kennen wir die offenen Vakanzen – und auch die Arbeitsatmosphäre in den Unternehmen.

**So können wir Dich bestmöglich bei der Jobsuche beraten.**

## Helper - Malerei, Lackiererei (m/w/d)

(170856)

Standort: Bad Kreuznach Anstellungsart(en): Vollzeit

Du bist bereit für eine Karriere mit Zukunft als **Helper - Malerei, Lackiererei (m/w/d) in Bad Kreuznach ?**

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Helper - Malerei, Lackiererei (m/w/d)** für einen Handwerksbetrieb **in Bad Kreuznach** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

### Deine Aufgaben

- Vorbereitung von Untergründen wie Schleifen und Spachteln
- Lackieren und Lasieren von Holzflächen und ähnlichen Oberflächen
- Tapeten zuschneiden; Klebemasse vorbereiten
- Streichen von Decken und Wänden
- Aufbau und Abbau von Arbeitsgerüsten

### Das bringst Du mit

- Berufserfahrung als Helper - Malerei, Lackiererei (m/w/d) ist wünschenswert
- Erfahrung im Umgang mit Farben und Lacke von Vorteil
- selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise

### Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Mitarbeiter-Rabatte
- Arbeitsschutzbekleidung von Engelbert Strauss

**Interessiert?** Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als Helper - Malerei, Lackiererei (m/w/d) **in Bad Kreuznach!** 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!

Telefon: +49 671/920282-0

Mail: bad-kreuznach-jobs@synergie.de

**Art(en) des Personalbedarfs:** Arbeitnehmerüberlassung

**Tarifvertrag:** GVP