

Isolierer (m/w/d)

(1657)

📍 Standort: Nürnberg 📄 Gehaltsspektrum: 17 - 21 Euro pro Stunde

Für unseren **internationalen Großkunden** in der Region **Nürnberg**, suchen wir erfahrene Isolierer, Fachkräfte Metall (m/w/d). Sie erwartet bei uns **überdurchschnittliche Bezahlung, Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Kantinennutzung** sowie die **Chance auf Übernahme direkt beim Kunden**. Nutzen Sie diese Gelegenheit als Sprungbrett zu Ihrem Traumjob.

Ihre Aufgaben:

- Wickeln von Spulen für Großtransformatoren
- Reinigen von Kupferdrähten
- Biegen und isolieren von Kupferleitungen

Ihr Profil:

- Feinmotorik und Fingerfertigkeit
- handwerkliches Geschick notwendig
- Zeichnungslesen wünschenswert
- Arbeitsmedizinische Untersuchung G25
- Bereitschaft zur 3-Schichtarbeit
- Kantschein für Deckenkran

Wir bieten:

- Finanzielle Sicherheit durch einen **unbefristeten Arbeitsvertrag**
- Tarifgerechte Bezahlung sowie Branchenzuschläge und **Fahrgeld**
- **Überdurchschnittliche Bezahlung** bei bis zu **30 Tagen Urlaub**
- Erhalten Sie **bis zu 500€ Prämie**, wenn Sie Ihre Freunde und Bekannte an uns weitervermitteln
- Selbstverständlich **Urlaubs- und Weihnachtsgeld** sowie **Zulagen** nach Tarif
- Die persönliche Schutzausrüstung wird Ihnen von uns gestellt
- Einen langfristigen Einsatz mit hohen Übernahmechancen
- Bei uns werden Sie individuell beraten und bekommen eine persönliche Betreuung
- Wertschätzenden Umgang miteinander

Warum F&G Personal?

Wir sind Ihre Recruiting Experten und bringen Menschen und Unternehmen zusammen - jeden Tag aufs Neue! Sei es im Bereich Industrie, Handwerk, Büro oder anderen Berufsfeldern. Unser Team berät Sie in allen Bereichen. Unabhängig davon, ob Sie Quereinsteiger oder schon erfahrene Fachkraft sind. Melden Sie sich jetzt mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung. Wir finden den Job, der zu Ihnen passt!

+49 9721 474 250

schweinfurt@fg-personal.de

www.fg-personal.de

Tarifvertrag: BAP-Tarifvertrag **Entgeltgruppe:** EG 4

[Impressum](#)