

Mitarbeiter im Technischen Innendienst (m/w/d)

Gemeinsam mit Ihren Kolleg:innen unterstützen Sie unsere Energieeffizienz-Experten im Backoffice bei der Angebotserstellung, als technischer Support und bei der Fördermittelakquise für unsere Kunden aus den Bereichen Industrie, Gewerbe und Kommune.

Was erwartet Sie?

- Kundenberatung sowie -betreuung
- Absprachen mit Lieferanten, Geschäftspartnern und dem eigenen Team
- Erstellen von individuellen, auf Kundenbedürfnisse ausgerichteten Angeboten und Aufträgen
- Unterstützung des Außendienstes im Tagesgeschäft

Was erwarten wir?

- Technische Berufsausbildung oder vergleichbare Qualifikation aufgrund der beruflichen Erfahrung
- Sehr gutes technisches Sachverständnis
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Arbeit auf Augenhöhe in einem engagierten Team

Optional

- Erste Erfahrungen bei der Beantragung von Fördermitteln
- Gute IT-Kenntnisse und ein sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Freude an der Kommunikation mit Multiplikatoren und Lieferanten

Was bieten wir?

- Flexible Arbeitszeiten
- Attraktive Vergütung und vielfältige Zusatzleistungen
- Fortbildungsmöglichkeiten für die persönliche und berufliche Weiterentwicklung
- Office 2.0: Klimatisierung, ergonomischer Arbeitsplatz, augenfreundliche Displays und vieles mehr
- Betriebliche Altersvorsorge und weitere Sozialleistungen für Ihre Zukunft
- Mitarbeitererevents: von Sommerfest bis Weihnachtsfeier

Sie haben Lust auf diese spannende und zukunftsichere Tätigkeit, aber erst wenig Erfahrung? Das macht nichts. Wir bieten Ihnen interessante Fortbildungsmöglichkeiten in diversen Schwerpunkten, um sich persönlich und beruflich weiterzuentwickeln.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte nennen Sie uns Ihre Gehaltsvorstellung und das frühestmögliche Einstiegsdatum, damit wir wissen, wann wir gemeinsam durchstarten können!

Per E-Mail an jobs@energiewelt-info.de oder online.

Kontakt:

Energiewelt-info GmbH
Marktplatz 10, 97980 Bad Mergentheim
E-Mail: jobs@energiewelt-info.de
Ansprechpartner: Herr Martin Werani