



Wir suchen Berater!

Wir realisieren hochwertige Lebensräume durch kreative und individuelle Lösungen in der Wintergarten- und Terrassengestaltung. Das schwäbische Unternehmen überzeugt seit mehr als 60 Jahren durch ausgezeichnete Qualität.

Kundenberater/Vertrieb (m/w)

Beratung / Verkauf mit Aussendienst

Unsere Erwartungen

Sie sind verantwortlich für die Kundenberatungen und Verkauf in unserer Ausstellung und vor Ort beim Kunden für unseren Produktbereich. Produktschwerpunkte können individuell abgestimmt werden. Das Aufmaß vor Ort, Konzeption, Kalkulation, Angebotserstellung und der Verkauf sind Schwerpunkte Ihrer Tätigkeit.

Kunden-, Architekten- und Lieferantkontakte sowie die Zusammenarbeit im Unternehmen wird von Ihnen mitgestaltet.

Die Wertschätzung unserer Kunden bringen Sie durch Ihre individuelle Beratung und Ihre Bereitschaft sich auf die Kundenbedürfnisse einzulassen zum Ausdruck.

Einsatzgebiet

Süddeutschland. Überwiegend Großraum Stuttgart/Reutlingen/Tübingen

Ihr Profil

Abgeschlossene kaufmännische, handwerkliche oder technische Berufsausbildung

Erfahrung in unserem Branchenbereich oder einem branchenverwandten Beruf oder Erfahrungen in der Kundenberatung/Vertrieb.

Gute EDV Kenntnisse.

Technisches Verständnis, Vorstellungsvermögen, Verkaufstalent.

Fähigkeit unseren Kunden aufmerksam zuzuhören.

Bereitschaft zur flexiblen Arbeitszeitgestaltung sowie selbstständige und genaue Arbeitsweise Flexibilität, Engagement, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit.

Wir bieten

Eine familiäre Unternehmenskultur in einem Firmenteam mit 25 Mitarbeitern

Eine Produktpalette die vielseitig, innovativ und überzeugend ist.

Eine intensive Einarbeitung um Unternehmen, Produkte, Aufgaben kennenzulernen.

Sie passen zu uns?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Inkl. Ihrer Gehaltsvorstellung sowie möglichem Eintrittsdatum.

Rehm Glashaus GmbH

Sieghard Rehm. Im Kalten Brunnen 11. 72666 Neckartailfingen Tel. 07127 / 9328-14

E-Mail: srehm@glashaus-rehm.de Internet: www.glashaus-rehm.de

