

„Ich bin G.U.T., weil ich im Büro und beim Kunden vor Ort überzeuge“.



G.U.T. BACH & WESCO

Als Großhandel für Gebäude- und Umwelttechnik beliefern wir das regionale Fachhandwerk nicht nur mit innovativen Produkten, sondern gestalten dank unserer „grünen“ Technologien auch die Welt von morgen verantwortungsbewusst mit. Gleichzeitig punkten wir mit einzigartigen Service-Leistungen sowie einer deutschlandweit vernetzten Logistik. Managen Sie die Marktentwicklung in Ihrem Gebiet und begeistern Sie Ihre Kunden für weiteres, überproportionales Wachstum.

Aussendienstmitarbeiter (m/w/d) in Vollzeit am Standort Würselen

Jetzt bewerben!

Neugierig?

Dann schicken Sie uns jetzt Ihre Bewerbungsunterlagen mit frühestem Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung an:
stefan.bach@gut-gruppe.de

Darum geht es Konkret:

- erster Ansprechpartner des Kunden, von Auftragsverhandlung bis Auftragsbetreuung
- bestehende Kundenbeziehungen festigen, neue Kunden gewinnen
- In Ihrem Gebiet für Wachstum sorgen und den Markt entwickeln
- Kunden durch Produkte und die passenden Lösungen begeistern
- Zusammenspiel mit unseren Fachspezialisten in den Verkaufsabteilungen gestalten

Wir wünschen uns von Ihnen:

- Eine kaufmännische und/oder technische Ausbildung
- Berufserfahrung in unserer Branche und ein Verständnis für den Arbeitsalltag unserer Fachhandwerkskunden
- Eine überzeugende, vertriebsorientierte und abschlussichere Persönlichkeit als Beziehungsmanager und Partner Ihrer Kunden
- Technisch fundiertes Wissen und eine sympathische, kommunikative Art
- Teamgeist und ein hohes Maß an Eigeninitiative

Einige unserer Arbeitgeberleistungen:

Haben Sie Fragen zur Position?

Kontaktieren Sie uns gerne!

Stefan Bach

Tel. 02204 9209-38

Mobil 0178 2920930

Mehr Informationen über uns

Link zur Homepage

Xing Profil: [Link](#)

Facebook: [Link](#)

Instagram: [Link](#)

Unser Standort

G.U.T. BACH & WESCO KG

Ernst-Reuter-Straße 14

51427 Bergisch-Gladbach

Tel. 02204 9209-38 · Fax 02204 9209-44

[Link](#)



Gesundheitsmaßnahmen



Firmenfitness

