

Die Saint-Gobain Building Distribution Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, ist ein Unternehmen der Saint-Gobain S.A., Paris. Mit rund 6.000 Mitarbeitern in 253 Niederlassungen sind wir Marktführer im Bereich Baustoffe. Die Gesellschaft beherbergt 32 eigenständige Unternehmen unter ihrem Dach. Unseren Kunden bieten wir umfassende Sortimentsvielfalt, überzeugende Beratungskompetenz und starke Serviceleistungen.

Saint-Gobain Building Distribution Deutschland GmbH
sucht zum nächstmöglichen Termin für die Niederlassung
Anton Gallhöfer Dach und Fassade GmbH in 50354 Hürth einen

Technischen Berater (m/w) für Photovoltaikprojekte

Ihr Aufgabengebiet:

- Technische Beratung von PV-Projekten
- Vermittlung von Fachwissen an Mitarbeiter und Kunden
- Akquise und Betreuung von PV-Projekten
- Kundenbetreuung vor Ort
- Bearbeitung von Architekten- und Bauherrenanfragen
- Kontakt zu Solar Modul Herstellern und Behörden

Ihr Profil:

- Technische Ausbildung als Solateur, Elektriker oder Ingenieur
- Fundierte Kenntnisse in der Photovoltaiktechnik
- Erfahrung in der Kundenberatung von Photovoltaik und Vertrieb
- Kunden- und Serviceorientierung
- Warenwirtschaftssystemkenntnisse sind von Vorteil
- Kommunikativ und sicheres Auftreten
- Eigeninitiative und Motivation
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Durchsetzungsvermögen und Verhandlungsgeschick

Wir bieten:

- Interessante Weiterbildungsmöglichkeiten
- Leistungsbezogenes Gehalt
- Internationale Karrierechancen

Interessiert? Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihres Gehaltswunsches an die nebenstehende Adresse.

**Dreifach
zertifiziert:**



Gallhöfer
ALLES FÜR DACH + FASSADE

Gallhöfer ist eine Marke der
Saint-Gobain Building Distribution
Deutschland GmbH

Saint-Gobain
Building Distribution
Deutschland GmbH
Personalabteilung
Frau Julia Bontrup
Teilestraße 7-8
12099 Berlin
Tel.: 030 / 75018 – 235
julia.bontrup@saint-gobain.com

www.sgbd-deutschland.com

Ein Unternehmen der Gruppe **SAINT-GOBAIN**