



MITARBEITER:IN IM INNENDIENST

Dich suchen wir, denn unser bestehendes Team soll wachsen!

Du hast eine abgeschlossene kaufmännische Ausbildung oder kannst als Quereinsteiger:in überzeugen, sprichst sehr gutes Deutsch und gutes Englisch, bist gerne Teil eines tollen Miteinanders mit Teamgeist und besitzt womöglich erste Kenntnisse über die Abläufe und Strukturen im Vertrieb eines Onlineshops?

Dann sende uns ganz unkompliziert Deinen Lebenslauf, denn wir brauchen Deine Unterstützung bei

- Betreuung unserer Endkunden am Telefon und per E-Mail
- Auftragserfassung, Angebotskalkulation und -erstellung
- Reklamationsverarbeitung
- Stammdatenpflege in unserem Warenwirtschaftssystem
- Mitgestaltung und Optimierung von Prozessen für eine reibungslose Auftragsabwicklung

Das kannst Du bei uns erwarten:

- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Gleitzeitmodell mit digitaler Zeiterfassung, Arbeitszeiten von Mo-Fr
- Regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten intern und extern
- Erfolgsbeteiligung aller Mitarbeiter (2x jährlich Sonderzahlungen möglich)
- Mobiles Arbeiten 1x wöchentlich nach erfolgreicher Einarbeitung
- Firmenfeste (Sommerfeste mit der ganzen Familie, Weihnachtsfeier, gemeinsames Grillen, abteilungsinternes Essengehen)
- Mitarbeiterrabatte auf unsere Produkte
- Zuzahlung zum Jobrad (Deutsche Dienstrad) oder 50 % Übernahme des Deutschlandtickets
- Die Möglichkeit zu internationalen Geschäftsreisen
- Sonderurlaub im Falle eines Umzuges
- 39 Std./Woche oder nach Wunsch weniger
- Bürohunde sind nach Absprache möglich und willkommen

➔ Du fühlst Dich bei (fast) allen Punkten angesprochen? Sende uns einfach Deinen Lebenslauf mit gewünschter Stundenanzahl, Gehaltsvorstellung und frühestmögliches Eintrittsdatum an
jobs@wattstunde.de

WE TURN SUNSHINE INTO ENERGY.

Die WATTSTUNDE GmbH ist ein junges, mittelständisches Unternehmen in Lüneburg und einer der erfolgreichsten Anbieter für autarke Solarenergielösungen in Deutschland. Wir entwickeln und designen autarke Solarsysteme und Solaranlagen für mobile und stationäre Anwendungen.