



*durlum ist ein international tätiges Familienunternehmen, das sich auf die Entwicklung und Herstellung innovativer Metalldecken-, Licht- und Tageslichtsysteme für architektonische Anwendungen spezialisiert hat. Von unseren Standorten in Europa und Asien aus vertreiben wir unsere Produkte in der ganzen Welt. Unser Ziel ist es, mit unseren Partnern individuelle und maßgeschneiderte Lösungen zu finden, welche Funktion und Design in optimaler Weise vereinen. Lösungen in denen man sich wohlfühlt.*

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir in Vollzeit bzw. Teilzeit 80 % einen engagierten

## **Mitarbeiter Vertriebsinnendienst, Teamassistentz Auftragsabwicklung internationales Projektgeschäft- [m/w/d]**

### **Ihre Aufgaben**

Als Innendienstmitarbeiter unseres Vertriebsteams sind Sie für die kompetente Betreuung unserer Kunden ab Auftragseingang verantwortlich. Zu Ihren Aufgaben gehören die Kundenkommunikation in Deutsch und Englisch (optional Französisch) sowie die Abwicklung von Projekten, Terminverfolgung, After-Sales Organisation und administrative Unterstützung. Außerdem gehört die Datenpflege von Timetables, Projektlisten und des CRM-Systems zu Ihren Tätigkeiten.

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene kfm. Ausbildung, gerne Industriekaufleute mit Zusatz Europäisches Wirtschaftsmanagement
- Interesse am Außenhandelsgeschäft
- Kommunikationsstark
- Gutes technisches Verständnis
- Präzise, organisierte und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse (optional französisch)
- Sehr gute MS Office-Kenntnisse
- Sicheres Auftreten, Belastbarkeit und Zuverlässigkeit

Nach einer umfassenden Einarbeitung erwartet Sie eine verantwortungsvolle Aufgabe in einem teamorientierten Umfeld. Falls Sie Kinder im Vorschulalter haben, unterstützen wir Sie bei den Betreuungskosten.

### **Ihr Kontakt**

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung inkl. Gehaltswunsch an: Andrea Dreser  
07622 / 3905-302 | [bewerbung@durlum.com](mailto:bewerbung@durlum.com) | [durlum.com](http://durlum.com)  
durlum GmbH | An der Wiese 5 | D-79650 Schopfheim

