



GESUNDHEIT



PFLEGE



FORSCHUNG

Erobern Sie die Welt des modularen Hospital-, Pflege- und Forschungsbaus und werden Sie Teil der HT Group als

Vertriebsmitarbeiter für TGA-Systemlösungen (w/m/d)

Unser Unternehmen entwickelt und vertreibt hochspezialisierte Schleusensysteme, einschließlich fortschrittlicher Filtertechnik für Labore und Forschungseinrichtungen bis zur höchsten Sicherheitsstufe (BSL 4). Unser Team arbeitet gemeinsam daran, die höchsten Sicherheitsstandards zu gewährleisten und innovative Lösungen für Gesundheits- und Forschungseinrichtungen weltweit zu liefern.

Ihre Aufgaben:

- // Regelmäßige Besuche von TGA-Fachplanern und Laborplanern in Bayern und Baden-Württemberg zur Beratung lufttechnischer Lösungen, insbesondere Absperr- und Filtersysteme. Schwerpunkt sind HEPA-Filtersysteme für BSL-3/4 Labore.
- // Betreuung von Kalkulationen aus firmeneigenen Planungen und auf LV-Basis
- // Erstellung von Kalkulationsgrundlagen inkl. Komponentenauslegung und Massenermittlungen
- // Einholung und Vergleich von technischen Angeboten bei Vorlieferanten
- // Durchführung von Bestandsaufnahmen bei Endkunden
- // Angebotserstellung und -nachverfolgung

Ihr Profil:

- // Qualifikation als Ingenieur/Techniker/Meister im Bereich Heizung, Klima, Lüftung und Sanitär
- // Erfahrung im Umgang mit TGA-Plänen und Kalkulationsprogrammen
- // Technisches und kaufmännisches Verständnis
- // Sicheres Auftreten verbunden mit Vertriebsaffinität

Unser Angebot:

- // Spannende Produkte für Gesundheit, Pflege und Forschung in einem internationalen Umfeld
- // Einen zukunftsorientierten und sicheren Arbeitsplatz in moderner Arbeitsumgebung
- // Ein attraktives Package (z.B. 30 Tage Urlaub, betriebliche Altersvorsorge, Jobrad-Leasing)
- // Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- // Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Wir freuen uns darauf, von Ihnen zu hören!

Senden Sie uns Ihre aussagekräftige Bewerbung an karriere@htgroup.de. Falls Sie Ihre Bewerbungsunterlagen gerade nicht zur Hand haben, können Sie uns gerne zunächst nur Ihre Kontaktdaten über unser Online-Bewerbungsformular zukommen lassen.