

Sie verstehen sich auf digitale Flächenermittlung für Bodenbeläge?

böhmler

Seit über 145 Jahren steht das Familienunternehmen und die Marke böhmler für erstklassige Qualität und Service rund um das Thema Wohnen und Einrichten. Als Objektspezialist für Bodenbeläge und Parkett, gilt die Böhmler Einrichtungshaus GmbH als erste Adresse in Süddeutschland. Weit über diese Grenzen hinaus, sind wir zuverlässiger Partner für Architekten, Bauherren und Investoren und stehen für höchste Beratungskompetenz, Ausführungsqualität und Planungssicherheit.

Unser tägliches Miteinander, sowohl im Team als auch gegenüber unseren internen und externen Kunden, ist geprägt von Leidenschaft, Verantwortung und Erstklassigkeit.

Wie bieten:

- Eine verantwortungsvolle Position in einem innovativen Traditionsunternehmen
- Moderne Arbeitsmittel und regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexibles Arbeitsumfeld mit der Option auf Home-Office (2-3 Tage/Woche) nach der Probezeit
- Leistungsgerechte Vergütung
- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag
- Eine arbeitgeberfinanzierte Altersvorsorge und Zuschüsse zum MVV- bzw. Bahnticket
- Ein Firmenfahrrad möglich (auch zur privaten Nutzung)
- Ein modernes, herzliches Arbeitsumfeld, ein kompetentes und hoch motiviertes Team

An unserem Standort im **Herzen von München (Tal)** suchen wir eine/n

Bau - und Aufmaßtechniker/in (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Identifizierung des Leistungsolls auf Grundlage von Kundenplänen (pdf-Format) , Architektenzeichnungen sowie von Leistungsverzeichnissen
- Digitale Massenermittlung und Erstellung von Maßketten mittels PDF-XChange Editor
- Übertragung der ermittelten Daten in Excel-Tabellen, geordnet nach Leistungspositionen
- Enge Zusammenarbeit mit unseren Projekt- und Fachbauleitern

Ihr Profil:

- Vorzugsweise eine abgeschlossene Ausbildung als Bauzeichner (mit Berufserfahrung) oder einer vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Erstellung von Aufmaßen, vorzugsweise im Bereich Bodenbeläge
- Sicherer Umgang mit PDF-Bearbeitungssoftware (insbesondere PDF-XChange) und Microsoft Excel
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und Fähigkeit, technische Zeichnungen zu interpretieren
- Hohe Präzision und Genauigkeit bei der Arbeit
- Strukturelle, mathematische sowie geordnete Herangehensweise an Flächenaufmaße
- Sicherer Umgang mit Tools zur internen Kommunikation (Microsoft Teams, Microsoft Outlook, etc.)

Sie sehen sich in dieser Position? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins, Ihre Gehaltsvorstellung unter der Referenznummer **AT_092024** an: