

Du hast Fähigkeiten in der digitalen Datenverarbeitung und möchtest praxisnah arbeiten?

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:

- Flexible Arbeitszeiten neben dem Studium
- Praktische Erfahrung in der Handwerksbranche
- Möglichkeit zum digitalen Arbeiten im häuslichen Umfeld inkl. Bereitstellung der notwendigen Infrastruktur für die Dauer des Werkstudentenjobs (nach der Einarbeitungszeit)
- Zusammenarbeit mit unseren Projektleitern und den Mitarbeitern der Projektabrechnung via Microsoft Teams
- Weiterentwicklungsmöglichkeiten fachlicher und technischer Kompetenzen

An unserem Standort in **Nürnberg** suchen wir eine/n Werkstudent*in zur Unterstützung bei der präzisen Erfassung und Verarbeitung von Aufmaßdaten für Bodenbeläge und Parkett.

Werkstudent*in (m/w/d) für Aufmaßerstellung und Datenverarbeitung im Segment Bodenbeläge und Parkett

Deine Aufgaben:

- Digitale Aufmaßerstellung mit PDF-XChange:
 - Maßstabskalibrierung mittels Referenzmaße oder Maßstabsbalken
 - Messung und Dokumentation von Bodenflächen (m²) und Sockelleisten (l/m)
- Datenverarbeitung mit Excel:
 - Übertragung der Messwerte und Zuordnung zu Leistungspositionen
 - Vorbereitung der Aufmaßdaten für die Projekt- und Bauabrechnung
- Qualitätssicherung und Gewährleistung der Nachprüfbarkeit

Dein Profil:

- Idealerweise angehende(r) Student(in) im Bereich Bauingenieurwesen, Architektur oder vergleichbar
- Grundkenntnisse in Excel und Affinität für PDF-XChange
- Verständnis für bautechnische Zeichnungen und Pläne
- Präzise Arbeitsweise, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Wenn du Interesse an dieser praxisnahen Tätigkeit hast und deine Fähigkeiten in der digitalen Datenverarbeitung einbringen möchtest, freuen wir uns auf deine Bewerbung unter der Referenznummer **WS_092024!**