



Projektarbeit im Bereich Programmierung in Visual Basic (m/w/d)

Familienunternehmen Bischof + Klein

Bischof + Klein ist einer der führenden europäischen Komplettanbieter für flexible Verpackungen aus Kunststoff und Kunststoffverbunden sowie technische Folien. Weltweit agiert das 1892 gegründete Familienunternehmen mit einem starken Netzwerk von Produktionsstandorten und Vertriebsrepräsentanzen. Mit modernster Technik sowie kreativen und innovativen Ideen produziert Bischof + Klein maßgeschneiderte Verpackungs- und Folienlösungen für Kunden aller Industriezweige. Bischof + Klein versteht sich als Vorreiter für nachhaltiges Wirtschaften: Ökonomisches, ökologisches und sozial verantwortliches Handeln und Rücksicht auf kommende Generationen ist für Bischof + Klein selbstverständlich.

Ihre Aufgabe

- + Erstellen eines Pflichtenheftes
- + Programmierung eines Testsystems (Fehlermanagementsystem) in Visual Basic zur Fehlerbehebung an Produktionsanlagen
- + Marktanalyse mit Handlungsempfehlungen

Ihr Profil

- + Student / Techniker: Verfahrenstechnik, Produktionstechnik, Maschinenbau oder ähnliche Studiengänge
- + Erweiterte Kenntnisse in Excel und Visual Basic
- + Affinität zur Informationstechnik
- + Grundlagen Wissensmanagement
- + Grundlagen Verfahrenstechnik, Produktionstechnik oder Maschinenbau

Sonstiges

- + Strukturierte, systematische und selbständige Arbeitsweise
- + Flexibilität und Teamfähigkeit
- + Kommunikation