



Abschlussarbeit im Bereich Information Technology (IT) – Process-Mining

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.

Thema der Abschlussarbeit

- + Möglichkeiten der Validierung einer erfolgreichen S/4HANA-Transformation durch Process-Mining bei der Bischof + Klein SE & Co. KG

Inhalt der Abschlussarbeit

- + Darstellung des Ablaufs von Process-Mining im SAP-Umfeld, Erarbeiten von Kriterien zur Identifikation geeigneter Prozesse vor dem Hintergrund einer anstehenden S4-Transformation im Greenfieldansatz

Ziel der Arbeit

- + Identifikation von drei geeigneten Prozessen zur Validierung der S/4HANA-Transformation

Gewünschter Studienschwerpunkt:

- + Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar

Zeitraum:

- + Ab Sofort
- + für etwa 6 Monate