

Abschlussarbeit im Bereich Tender Management.

Brewes sucht Sie!

Brewes ist Anbieter und Hersteller von Produkten im Bereich Kennzeichnung, Arbeitsschutz und Betriebsbedarf. Als modernes Familienunternehmen mit über 100 Mitarbeitern verbinden wir seit mehr als 30 Jahren Stabilität mit einem hohen Maß an Dynamik und Innovationskraft. Zu unseren Kunden zählen weltweit führende Industrieunternehmen. Es erwartet Sie ein attraktives, modernes Arbeitsumfeld, in dem der Mensch im Mittelpunkt steht.

Wir vergeben zum nächstmöglichen Zeitpunkt ein Thema für die Erstellung einer

Abschlussarbeit im Bereich Tender Management & KI-gestützte Ausschreibungsanalyse

Themenstellung der Abschlussarbeit:

- Analyse der Marktchancen von Tender Management für unser Unternehmen / in unserer Branche
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtung (Kosten-Nutzen-Analyse)
- Erstellung einer Marktübersicht von KI-Lösungen zum Screening von Ausschreibungsplattformen
- Ableitung einer Handlungsempfehlung für die Vertriebs- und Geschäftsleitung

Das bringen Sie mit

- Studium in Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaft, Wirtschaftsinformatik, Data Science oder vergleichbare
- Interesse an den Themen B2B-Vertrieb, Projektgeschäft und Digitalisierung
- Hohe analytische Fähigkeiten und eine strukturierte Arbeitsweise
- Idealerweise erste Kenntnisse in Datenanalyse und/oder KI-Anwendungen

Zeitraum

- Nach Absprache, ca. 4 – 6 Monate

Das bieten wir Ihnen

- Zugang zu internen Daten, Marktinformationen und Experten im Unternehmen
- Betreuung durch erfahrene Fach- und Führungskräfte
- Unterstützung bei der Literatur- und Marktrecherche
- Möglichkeit praxisnahe und relevante Ergebnisse direkt ins Unternehmen einzubringen und nachhaltig zum Unternehmenserfolg beizutragen

Und jetzt? Ihre Chance nutzen!

Bewerben Sie sich direkt online über unser Jobportal: jobs.brewes.de.

Sie haben Fragen? Kein Problem!

Nutzen Sie gern folgende Kontaktdaten:

Frau Theresa Tippelt

E-Mail: karriere@brewes.de

Telefon: +49 35829 628-842

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!