



Werden auch Sie zum Motor unserer Erfolgsgeschichte!

Als führender Hersteller kundenspezifischer Antriebstechnik gehört Dunkermotoren seit über 70 Jahren zu den Global Playern. Mit mehr als 1.200 qualifizierten und motivierten Mitarbeitern arbeiten wir täglich weltweit gemeinsam an unserem Erfolg und der Weiterentwicklung unserer Antriebe. Wollen auch Sie bewegende Momente erleben? Dann wartet auf Sie eine spannende Herausforderung:

Bachelor- / Masterthesis (m/w/d)

Projektbeschreibung:

Analyse zur Optimierung von Microsoft SharePoint unter dem Einsatz flexibler Lösungsbausteine innerhalb der IT

Ihr Aufgabenbereich:

- Erarbeitung theoretischer Grundlagen zu Microsoft SharePoint und Lösungsbausteinen wie Microsoft PowerApps
- Analyse des Istzustandes
- Evaluierung der bestehenden und benötigten Use Cases
- Einarbeitung und Entwicklung erster Lösungen
- Konzepterstellung für die Optimierung des Einsatzes und Aktualisierung von Microsoft SharePoint

Wir erwarten:

- Studium der Wirtschaftsinformatik, Informatik, BWL mit Informatikbezug oder ein vergleichbarer Studiengang
- Microsoft / SharePoint und Programmierkenntnisse hilfreich
- Datenverständnis
- Selbstständiges und strukturiertes Arbeiten
- Zuverlässigkeit
- Spaß an Herausforderungen

Wir bieten:

- Finanzielle Unterstützung • interessantes & abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Betreuung durch qualifizierte Mitarbeiter/innen • Berücksichtigung von individuellen Stärken & Kenntnissen
- Ermittlung fachspezifischer Kenntnisse, Zusammenhänge & organisatorischer Abläufe in der Praxis

