



**Forschen · Beraten · Promovieren.
Bei uns ist Wissenschaft die Praxis.**

Management im digitalen Zeitalter erfordert organisationale Ambidextrie, auch in der Führung. Hierbei steht die wechselseitige Optimierung von produktivitätsorientierter Exploitation und innovationsorientierter Exploration im Vordergrund. Unternehmen müssen im Zuge der digitalen Transformation sowohl Entscheidungen für das bestehende Geschäft treffen als auch die Erschließung neuer und zukunftsreicher Geschäftsfelder bewältigen. „Ambidextrous Leadership“ stellt hierbei ein Denk- und Handlungsmodell zur Führung durch die digitale Transformation dar.

Deshalb bieten wir ab sofort die Möglichkeit der Erstellung einer

Bachelorarbeit

„Ambidextrous Leadership als Erfolgsfaktor für die digitale Transformation“

Ihre Aufgaben:

- Aufbereitung der wissenschaftlichen Historie des Begriffs „Ambidextrous Leadership“ sowie Einordnung in den Untersuchungsbereich,
- Identifikation und Vergleich bestehender „Ambidextrous Leadership“-Modelle,
- Definition relevanter Erfolgsfaktoren für „Ambidextrous Leadership“ auf Basis der Ergebnisse,
- eigenständige Recherche wissenschaftlicher Texte und Aufbereitung von Literatur,
- Diskussion, Dokumentation und Zusammenfassung der Ergebnisse.

Ihr Profil:

- Studierende*r aus den Bereichen Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Betriebswirtschaftslehre,
- Interesse an managementorientierten Fragestellungen im Kontext der Digitalisierung,
- engagierte, sorgfältige und selbständige Arbeitsweise,
- sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen.

Wir bieten Ihnen:

- Einblicke in Zukunftstrends aus der Industrie,
- auf Wunsch die Möglichkeit zur Nutzung unserer Räumlichkeiten und IT-Infrastruktur,
- strukturierte Betreuung mit regelmäßigen Treffen und Feedback,
- die Möglichkeit zu flexibler Zeiteinteilung und eigenständigem Arbeiten,
- ein nettes und hilfsbereites Team vor Ort.

Ansprechpartner:

Rafael Götzen, M.Sc.
Telefon: +49 241 47705-315
E-Mail: Rafael.Goetzen@fir.rwth-aachen.de

Bitte schicken Sie bei Interesse Ihre Unterlagen (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, aktueller Auszug des Notenspiegels) in digitaler Form an die angegebene E-Mail-Adresse.