



## Bachelor-/Master-/Projektarbeit

**Thema:** Management strategischer Umbrüche im Zeitalter von Industrie 4.0 und Digitalisierung

**Beginn:** sofort

**Bereich:** Dienstleistungsmanagement

### Aufgabenstellung:

Die Digitalisierung und technologische Entwicklungen brechen bislang funktionierende Geschäftsmodelle und Branchengrenzen auf. Dynamik und Komplexität nehmen zu. Die Ansprüche an das Management in diesem sich ständig wandelnden Umfeld erfordern andere Fähigkeiten, als es noch vor einigen Jahren der Fall war. Reflexions-, Lern- und Veränderungsfähigkeit einer Unternehmung erhalten einen neuen Stellenwert. Unternehmen müssen auf unvorhergesehene Ereignisse häufig schnell reagieren können.

Diese in der Literatur als organisationale Resilienz bekannte Fähigkeit beschreibt, wie Organisationen strategischen Umbrüchen erfolgreich begegnen können. Bisher ist das Konzept der organisationalen Resilienz in der Managementforschung aber nur wenig thematisiert worden.

Innerhalb dieser Arbeit sollen die verschiedenen Dimensionen und Aspekte der Resilienz herausgearbeitet werden und auf den Unternehmenskontext übertragen werden. Zur Erreichung dieses Ziels gilt es zunächst, bestehende wissenschaftliche Arbeiten zur Resilienz zu analysieren. Dabei ist herauszustellen, aus welchen Dimensionen Resilienz besteht und wie diese Dimensionen auf aktuelle Managementansätze übertragen werden können.

Im Einzelnen sind folgende Fragen zu beantworten:

- Welche Konzepte zur Beschreibung von Resilienz bestehen?
- Welche Dimensionen umfasst die Resilienz?
- Wie können diese Dimensionen auf Managementansätze übertragen werden?

### Voraussetzungen:

- Studierende/r aus den Bereichen Maschinen- oder Wirtschaftsingenieurwesen sowie Betriebswirtschaftslehre,
- Selbständigkeit, Zuverlässigkeit und sorgfältige Arbeitsweise,
- gute MS-Office-Kenntnisse.

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

### Ansprechpartner:

Jana Frank, M.Sc.

Telefon: +49 241 47705-228

E-Mail: [Jana.Frank@fir.rwth-aachen.de](mailto:Jana.Frank@fir.rwth-aachen.de)