

Qualifikationsziele des berufsbegleitenden Masterstudiengangs Logistik und Supply Chain Management (M.Sc.)

Folgende Qualifikationsziele sollen im Verlauf des Studiums erreicht werden:

- Absolventen verfügen über **vertieftes betriebswirtschaftliches Fach- und Methodenwissen der Logistik** auf Grundlage von wissenschafts- und forschungsbasierter Lehre und können auf dieser Grundlage **unternehmerische Aufgaben und Projekte analysieren und bewerten**.
- Absolventen verstehen die **forschungsmethodischen Ansätze der Logistik**, können diese in der Praxis anwenden, kategorisieren und kritisch reflektieren. Sie sind in der Lage, **eigene Schlussfolgerungen argumentativ zu vertreten** und in verständlicher Weise anderen zu vermitteln und können sich **mit Fachvertretern auf wissenschaftlichem Niveau austauschen**.
- Absolventen können **funktionale Strategien aus dem Bereich Logistik entwickeln**, deren Bedeutung für die Umsetzung der Unternehmensstrategie beurteilen und diese in Unternehmen **erfolgreich umsetzen**.
- Absolventen sind in der Lage, **innovative Methoden und Werkzeuge der Datenverarbeitungs- und Kommunikationstechnologie** für die **Optimierung von logistischen Systemen zu bestimmen und zu implementieren**.
- Absolventen haben die Kompetenzen, **sowohl in der Linienorganisation als auch bei komplexen Projekten, ein Team zu leiten**, die fachliche Entwicklung anderer gezielt zu planen und Ergebnisse sachgerecht zu prüfen und zu vertreten.
- Absolventen sind in der Lage, **soziale und ethische Aspekte** aus ihren Handlungen abzuleiten und zu berücksichtigen.
- Absolventen haben die Kompetenz, neue Methoden und Werkzeuge auf Basis einer fundierten wissenschaftlichen Methodik zu entwickeln.
- Absolventen haben die Fähigkeit, **logistische Strukturen und Prozesse zu definieren**, zu entwickeln und zu verbessern.