

# Ausgeschriebene Bachelorarbeiten

Lehrstuhl Wirtschafts- und Betriebswissenschaften



Der Lehrstuhl übernimmt gerne auch die **Betreuung eigener Themenstellungen**.

Bekunden Sie **Ihr Interesse** zu einem ausgeschriebenen Thema oder Ihrem eigenen Vorschlag bitte auf **unserer Website!**

<https://wbw.unileoben.ac.at/studium/ba-bachelorarbeiten/>



Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie gerne:

**Allgemeiner Kontakt**

Dipl.-Ing. Stefan Kernbauer  
+43 3842 402 6006  
Stefan.kernbauer@unileoben.ac.at

Leoben, November 2021

## Benchmark branchenspezifischer Erfolgsfaktoren

<b>Inhalt</b>	Ziel der Arbeit ist es branchenspezifische Erfolgsfaktoren mittels Umfrage zu erheben; Gemeinsamkeiten sowie Unterschiede herauszustreichen und mit der Literatur abgleichen
<b>Aufgabenstellung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Literaturrecherche zum Thema Erfolgsfaktoren</li><li>• Literaturrecherche Branchenspezifischer Erfolgsfaktoren und deren Besonderheiten</li><li>• Umfrage zur Erhebung der Erfolgsfaktoren</li><li>• Auswertung der Ergebnisse</li></ul>
<b>Partner</b>	Lehrstuhl WBW
<b>Betreuung</b>	Theresa Passath   <a href="mailto:theresa.passath@unileoben.ac.at">theresa.passath@unileoben.ac.at</a>
<b>Schwerpunkt</b>	Anlagenmanagement
<b>Beginn</b>	02.2021
<b>Stud.Richtung</b>	Alle

## Entwickeln von Case Studies zur Datenanalytik

<b>Inhalt</b>	Das Analysieren von Daten wird immer wichtiger. Um dies den Studenten näher bringen zu können, wird ein/e Studierende/r gesucht, der Case Studies für die Lehre in verständlicher Form in einem Analytikprogramm (z. B. RapidMiner) aufbereitet. Die Schwerpunkte der Szenarien können hinsichtlich der Interessenslage des/r Studierenden und der Datenverfügbarkeit individuell festgelegt werden. Ziel sollen mehrere Szenarien sein, die in der Lehre eingesetzt werden können.
<b>Aufgabenstellung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Literaturrecherche/Datensammlung</li><li>• Ausarbeitung der Szenarien</li><li>• Dokumentation des Vorgehens</li></ul>
<b>Partner</b>	Lehrstuhl WBW
<b>Betreuung</b>	Florian Kaiser   <a href="mailto:florian.kaiser@unileoben.ac.at">florian.kaiser@unileoben.ac.at</a>
<b>Schwerpunkt</b>	Produktionsmanagement
<b>Beginn</b>	06.2020
<b>Stud.Richtung</b>	Alle

## Marktanalyse Instandhaltungsqualifizierungsmöglichkeiten

<b>Inhalt</b>	Ein einheitliches Asset Managementsystem wird für viele Unternehmen immer wichtiger, da dem Asset an sich auch immer mehr Bedeutung zugesprochen wird. Aus diesem Grund ist auch eine dementsprechende Qualifizierung und ständige Weiterbildung, der in diesem Bereich Tätigen, unerlässlich.
<b>Aufgabenstellung</b>	<p>Im Zuge dieser Arbeit soll eine Marktanalyse aktueller Instandhaltungsqualifizierung durchgeführt werden. Des Weiteren soll auch die Reichweite der identifizierten Qualifizierungsmöglichkeiten analysiert werden. Folgende Fragestellungen sollen im Zuge der Abschlussarbeit ausgearbeitet werden:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wie hoch ist der Bedarf für Schulungen im Bereich Anlagenmanagement?</li><li>• Welche Qualifizierungsmöglichkeiten gibt es aktuell?</li><li>• Welche Themen werden behandelt?</li><li>• Haben sich die Qualifizierungsmöglichkeiten in den letzten Jahren verändert? Wenn ja, wie?</li><li>• Gibt es regionale Unterschiede (DACH-Region)?</li></ul>
<b>Partner</b>	Lehrstuhl WBW
<b>Betreuung</b>	Theresa Passath   <a href="mailto:theresa.passath@unileoben.ac.at">theresa.passath@unileoben.ac.at</a>
<b>Schwerpunkt</b>	Anlagenmanagement
<b>Beginn</b>	10.2018
<b>Stud.Richtung</b>	Alle