# Diplomarbeit Externisten



Information zur Themenfindung, Erstellung und Prüfung

Die Diplomarbeit kann alleine oder auch in einer Gruppe (maximal 4 Personen) geschrieben werden. Sie muss einen wirtschaftlichen Bezug haben. Als Projektauftraggeber\*in brauchen Sie entweder ein konkretes Unternehmen (keine nicht existenten Unternehmen, keine Übungsfirmen) oder eine NGO/NPO oder einen Verein. Eine **reine** Unternehmens-, Produktbeschreibungen ist nicht möglich, da Ihr Thema auf Basis einer von Ihnen selbsterstellten Aufgabenstellung (Analyse, Befragung, Organisation/Durchführung etc.) bearbeitet werden muss.

## **Themenkonkretisierung**

Die Diplomarbeit kann zu den Fächern Betriebswirtschaft oder Unternehmensrechung geschrieben werden.

## **Tipp zur Themenfindung und Tools**

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/vorbereitung/themenkonkretisierung#bmukk-tipps-tab

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/vorbereitung/themenkonkretisierung#bmukk-beispiele-tab

#### Kooperationspartner

Vereinbaren Sie mit dem Unternehmen, mit dem Sie kooperieren, den Zeitraum der Zusammenarbeit und welche Informationen über den Betrieb in Ihre Arbeit aufgenommen werden können.

#### **Themenvorschlag**

Der Themenvorschlag hat zu enthalten:

- · Thema des Projekts
- Untergeordnete Aufgabenstellungen und Untersuchungsanliegen
- Geplantes Ergebnis
- Meilensteine für den Diplomarbeitsprozess
- Mögliche Kooperationspartner/Auftraggeber

Ihren Themenvorschlag senden Sie in Briefform als PDF per E-Mail an: externisten@vbs.ac.at

# Durchführung

Es gibt eine Vielzahl von Formen schriftlicher wissenschaftlicher Arbeiten, die sich je nach Funktion in ihrem Aufbau unterscheiden. Eine allgemein verbindliche Darstellung der formalen Gliederung ist daher nicht möglich. Wichtig ist, dass die Arbeit einem "roten Faden" folgt. Der Aufbau soll übersichtlich sein und den Kriterien des wissenschaftlichen Arbeitens entsprechen. Als formale Vorgabe einer Diplomarbeit gilt generell die Regel: "Prägnanz vor Länge". Es gilt ein Richtwert von etwa 20 bis 25 Seiten Text (ohne Deckblatt, Abstract, Inhaltsverzeichnis und Anhang). Das sind ungefähr 4.800 bis 6.000 Wörter.

#### Hier finden Sie eine mögliche Einteilung:

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/durchfuehrung/gliederung-der-diplomarbeit-und-formale-vorgaben#bmukk-tipps-tab

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/durchfuehrung/gliederung-der-diplomarbeit-und-formale-vorgaben#bmukk-beispiele-tab

## Beachten Sie bitte die korrekte Zitierweise:

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/hinweise-zum-wissenschaftlichen-arbeiten/zitation-plagiate

#### Sowie Ihre Auswahl an Quellen:

https://www.diplomarbeiten-bbs.at/hinweise-zum-wissenschaftlichen-arbeiten/geeignete-und-ungeeignete-quellen

## Eigenkorrektur

Seien Sie sehr kritisch und korrigieren Sie selbst:

- Gliederung nochmals überdenken
- innere Logik und Verständlichkeit sicherstellen (verschachtelte Satzkonstruktionen, unklare Bezüge oder unpassende Wörter unbedingt ersetzen)
- Inhalt, Form und Stil einer kritischen Prüfung unterziehen
- Rechtschreibung kontrollieren (ev. elektronische Korrekturprogramme verwenden und sich mit Korrekturvorschriften vertraut machen)
- einheitliche Zitierweise überprüfen
- auf ein ansprechendes Layout achten (Zeilenabstand, Schriftgröße, Abbildungen etc.)
- Seitenumbrüche und Silbentrennung auch manuell kontrollieren

Wir empfehlen Ihnen eine dritte Person um eine Fehlersuche zu bitten.

## Abgabe der Arbeit

Ihre Diplomarbeit geben Sie zum vorgesehenen Termin (Anfang Jänner, Mai oder September) in zwei Ausfertigungen gebunden – wir empfehlen eine Spiralbindung mit Deckfolie – persönlich im Sekretariat ab.

## Präsentation

Ihr Arbeit müssen Sie einen Monat nach der Abgabe der Prüfungskommission präsentieren.

Die Präsentation soll 5-7 Minuten dauern, mit PowerPoint unterstützt sein, und Ihre Arbeitsweise und zentrale Ergebnisse wiedergeben. Sie fließt in die Gesamtbeurteilung ein

Nach der Präsentation werden Ihnen noch Fragen zu Ihrer Arbeit gestellt.

Sehr umfangreiche Informationen erhalten Sie auf https://www.diplomarbeiten-bbs.at