

Das diesem Dokument zugrundeliegende Vorhaben wurde mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung unter dem Förderkennzeichen 16OH21005 gefördert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung liegt beim Autor/bei der Autorin.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Fahrplan zum Selbststudium

Modul: ‚Forschungsmethodik I‘

Teilmodule ‚Forschungsmethodik I‘ und ‚Präsentationstechnik‘

Beginn: ab 01.10.2017 an insgesamt vier Präsenzterminen

| Woche | Inhalte | Pflichtlektüre | Ergänzende Literaturempfehlungen |
|-------|------------------------------|---|-------------------------------------|
| KW 39 | Vorbereitende Aktivitäten | <p><u>Vorbereitung auf inhaltliche Ausführungen innerhalb der Veranstaltung ‚Forschungsmethodik I‘</u></p> <p>Themenfindung für inhaltlich abgegrenzte, wissenschaftliche Darstellung mit dem Fokus auf die eigene Bachelor Arbeit</p> <p>Ansatz: Unternehmensnahe oder wissenschaftstheoretische Themen- / Aufgabenstellungen wählen und auf wissenschaftliche Verwertbarkeit hin verifizieren.</p> <p>Aktive wissenschaftlich anerkannter Inhaltsrecherche zum selbst gewählten Thema für die wissenschaftliche Untersuchung und Darstellung im Rahmen der Exposé Erstellung.</p> | |

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>Für Veranstaltungen in KW 42 im Jahr 2017 und KW 04 im Jahr 2018</p> | <p>Gliederung und Themenspektrum der empfohlenen Bücher einsehen; Eigeneinschätzung relevanter Elemente für das eigene Exposé zur wissenschaftlichen Bachelor Arbeit</p> | <p><u>Teilmodul ‚Forschungsmethodik I‘</u></p> <p>Eisend, M.; Kuß, A.: Grundlagen empirischer Forschung: Zur Methodologie in der Betriebswirtschaftslehre; Wiesbaden; Springer Fachmedien (2017).</p> <p><u>Teilmodul ‚Präsentationstechnik‘</u></p> <p>Göhnermeier, L. (2015): Praxishandbuch Präsentation und Veranstaltungsmoderation: Wie Sie mit Persönlichkeit überzeugen, Springer Fachmedien, Wiesbaden.</p> | <p>Alternative Literaturquellen sind den Veranstaltungspräsentationen zu ‚Forschungsmethodik I‘ und ‚Präsentationstechnik‘ innerhalb der HSW ILIAS Online Plattform zu entnehmen.</p> |
|---|--|--|---|

Die angegebene Lektüre ist elementarer Bestandteil des Moduls und die Bearbeitung zwingend erforderlich.

Die ergänzenden Literaturempfehlungen dienen zur Vertiefung.

Bei diesem Fahrplan handelt es sich um eine Empfehlung zur zeitlichen Bearbeitung der Lehrinhalte und ist nicht verpflichtend.