**Abschluss- und Seminararbeiten am Lehrstuhl für Innovationsmanagement (Bachelor/Master)**

Das nachfolgende Formular dient der übersichtlichen Erstellung und Bearbeitung der verschiedenen Abschluss- und Seminararbeiten (Bachelor/Master) am Lehrstuhl für Marketing und Innovationsmanagement. Bitte tragen Sie die benötigten Informationen in die dafür vorgesehenen Textfelder ein.

Bei Fragen oder Anmerkungen wenden Sie sich bitte an die jeweiligen Betreuer\*innen.

**Vorname:**

**Name:**

**Matrikelnummer:**

**Thema der Arbeit:**

*Für Abschlussarbeiten:*

**Titel der Arbeit (DE):**

**Titel der Arbeit (ENG):**

***\*Bitte bringen Sie zur Sprechstunde einen konkreten Vorschlag für den Titel Ihrer Arbeit mit – sowohl auf Deutsch als auch auf Englisch.***

**Nachfolgend nur zutreffende Felder ankreuzen:**

Bachelor:

Master:

Seminararbeit:

Abschlussarbeit:

**Relevanz des Themas** (circa 1/3 Seite):

* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]

**Praxisproblem** (circa 1/3 Seite):

* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]

**Forschungsproblem** (circa 1/3 Seite):

* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]

**Forschungsziel** (circa 1/5 der Seite)**:**

* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]
* [Hier eigenen Text einfügen]

**Forschungsfragen:**

Forschungsfrage 1: Welchen Einfluss hat die **UV** auf die **AV**?

Forschungsfrage 2: Wie erklärt der **Mediator** den Zusammenhang?

Forschungsfrage 3: Welchen Einfluss hat der **Moderator** auf den Effekt von **UV auf Mediator**?

***Bitte verwenden Sie für Ihre Arbeit genau die hier angegebenen Formulierungen******der Forschungsfragen****!*

*Dies dient der Klarheit und Struktur Ihrer Arbeit, auch wenn es standardisiert erscheinen mag. Abweichungen oder Umformulierungen sollten vermieden werden, um inhaltliche Unschärfen zu vermeiden.*

**Ich nutze für das Untersuchungsmodell…**

Option 1

Option 2

Option 3

Option 4

Option 5 Option 6

Option 7

Meine UV lautet:

Meine AV lautet:

Mein(e) Mediator(en) lauten:

Mein(e) Moderator(en) lauten:

***Bitte tragen Sie die Variablen zusätzlich in das von Ihnen ausgewählte Untersuchungsmodell ein!***

**Untersuchungsmodell – Option 1:**

**Moderator**

**UV**

**AV**

**Mediator**

**Untersuchungsmodell – Option 2:**

**UV**

**AV**

**Mediator 1**

**Mediator 2**

**Untersuchungsmodell – Option 3:**

**UV**

**AV**

**Mediator 1**

**Mediator 2**

**Untersuchungsmodell – Option 4:**

**Mediator 1**

**UV**

**AV**

**Mediator 2**

**Untersuchungsmodell – Option 5:**

**Moderator**

**Mediator 1**

**UV**

**AV**

**Mediator 2**

**Untersuchungsmodell – Option 6:**

**Moderator**

**UV**

**AV**

**Untersuchungsmodell – Option 7:**

**Moderator 1**

**Moderator 2**

**UV**

**AV**

Disclaimer: Im nachfolgenden sind zwei Beispielgliederungen abgebildet. Es gilt zu beachten, dass abhängig von der Anwendung und den Anforderungen Ihres spezifischen Modells, einige Unterkapitel irrelevant sein könnten und gestrichen werden müssen. Es liegt in Ihrer Verantwortung, die Anwendbarkeit und Relevanz der einzelnen Kapitel für das spezifische Untersuchungsmodell zu beurteilen. **Gliederung einer konzeptionellen Arbeit [Bachelor- und Seminararbeit]:**

***Bitte passen Sie die Gliederung für Ihre Sprechstunde an!  
Verwenden Sie keine Platzhalterbegriffe*** *wie Mediator. Nennen Sie direkt die jeweilige inhaltliche Variable.****Bilden Sie die Gliederung so ab, wie sie auch in Ihrer finalen Arbeit erscheinen soll****.*

[Abbildungsverzeichnis](#_Toc127885928)

[Tabellenverzeichnis](#_Toc127885929)

1. Problemstellung

2. [Definitorische](#_Toc127885930) Grundlagen

[2.1](#_Toc127885931). UV

[2.2.](#_Toc127885932) Mediator

[2.3](#_Toc127885933). ggf. Mediator 2

[2.4](#_Toc127885934). AV

2.5. ggf. Moderator 1

2.6. ggf. Moderator 2

3. Theoretisch-konzeptioneller Rahmen

3.1. Theorie 1

3.2. ggf. Theorie 2

3.3. Untersuchungsmodell

4. Analyse der bisherigen Studienergebnisse

4.1. Der Einfluss von UV auf Mediator

4.2. Der Einfluss des Mediators auf die AV

4.3. Die moderierende Rolle des Moderators

5. Diskussion\*

5.1. Implikationen für die Forschung

5.2. Implikationen für die Praxis

5.3. Limitationen und zukünftige Forschung

Literaturverzeichnis

Anhang

Anlage ChatGPT

Eidesstaatliche Erklärung

**Gliederung einer empirischen Arbeit [Masterarbeit]:**

***Bitte passen Sie die Gliederung für Ihre Sprechstunde an!  
Verwenden Sie keine Platzhalterbegriffe*** *wie Mediator. Nennen Sie direkt die jeweilige inhaltliche Variable.****Bilden Sie die Gliederung so ab, wie sie auch in Ihrer finalen Arbeit erscheinen soll****.*

[Abbildungsverzeichnis](#_Toc127885928)

[Tabellenverzeichnis](#_Toc127885929)

1. Problemstellung

2. [Definitorische](#_Toc127885930) Grundlagen und aktueller Forschungsstand

[2.1](#_Toc127885931). UV

[2.2.](#_Toc127885932) Mediator

[2.3](#_Toc127885933). ggf. Mediator 2

[2.4](#_Toc127885934). AV

2.5. ggf. Moderator 1

2.6. ggf. Moderator 2

2.7. Aktueller Forschungsstand im Kontext von XY

3. Theorie und Hypothesen

3.1. Theorie 1

3.2. ggf. Theorie 2

3.3. Hypothesenherleitung

3.4. Untersuchungsmodell

4. Methodisches Vorgehen und Datenanalyse

4.1. Datenerhebung

4.2. Manipulation und Umsetzung des experimentellen Treatments

4.3. Operationalisierung der Konstrukte

4.4 Datenerhebung

4.4.1. Ergebnisse der Vorstudie

4.4.2. Überblick über die Stichprobe der Hauptstudie

4.4.3. Prüfung der Manipulation des experimentellen Treatments

4.4.4. Prüfung der Hypothesen

4.4.5. Post-Hoc-Analysen

5. Diskussion

5.1. Implikationen für die Forschung\*

5.2. Implikationen für die Praxis

5.3. Limitationen und zukünftige Forschung

Literaturverzeichnis

Anhang

Anlage ChatGPT

Eidesstaatliche Erklärung

\***Für Kapitel 5 orientieren Sie sich bitte an folgenden Beispielartikel:** <https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/josm-01-2024-0051/full/html>.

**5. Diskussion**

*Beginnen Sie mit einer kompakten Zusammenfassung der wichtigsten Befunde Ihrer Studie. Fassen Sie auf höherer Abstraktionsebene zusammen, was Sie herausgefunden haben – ohne Wiederholung aller Details.*

5.1 **Implikationen für die Forschung:***Gehen Sie auf die* ***wissenschaftliche Bedeutung*** *Ihrer Ergebnisse ein:*

* Was ist neu oder anders im Vergleich zu bisherigen Studien?
* Welche Theorien werden bestätigt, erweitert oder in Frage gestellt?
* Welche Mechanismen wurden identifiziert?
* Was bedeutet das für zukünftige Forschung?

**5.2 Implikationen für die Praxis:***Diskutieren Sie,* ***was Fachleute aus der Praxis*** *(z. B. Unternehmen, Entwickler\*innen, Kommunikationsverantwortliche) aus Ihren Ergebnissen ableiten können:*

* Welche praktischen Handlungsempfehlungen ergeben sich?
* Was sollte bei der Gestaltung von Produkten, Services oder Kommunikation beachtet werden?
* Wie können Ihre Erkenntnisse in der Praxis umgesetzt werden?

**5.3 Limitationen und zukünftige Forschung:**  
*Reflektieren Sie kritisch die Grenzen Ihrer Studie – und zeigen Sie auf, wo noch Forschungsbedarf besteht:*

* Welche **methodischen Einschränkungen** gab es (z. B. Studiendesign, Stichprobe, Messung)?
* Gibt es **kontextuelle Begrenzungen**, z. B. durch Kultur, Sprache, Technik oder Zeit?
* Welche Aspekte sollten **in zukünftigen Studien vertieft** untersucht werden?

**Literaturverzeichnis**