

# Formulierungshilfen

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

<b>Formulierungshilfen</b> .....	<b>2</b>
----------------------------------	----------

# Formulierungshilfen

Aller Anfang ist schwer.. und so geht es häufig auch beim Formulieren der einzelnen Sätze.

Um hier zu unterstützen, finden sich im englischsprachigen Raum "Academic Phrases" wie die [Academic Phrasebank](#) der University of Manchester.

Auch für deutsche schriftlich Arbeiten sind solche [Redemittel für wissenschaftliche Texte](#) zu finden. Auch ein Blick in einen [Thesaurus](#) oder ein [LLM](#) wie chatGPT kann hilfreich sein.

Beachten Sie bei den im Internet auffindbaren Passagen, dass in anderen Fachbereichen die Verwendung von

- Personalpronomen (z.B. die "ich-Form")
- umgangssprachliche Wörter wie eigentlich, nämlich, immerhin, zu guter Letzt

Usus sind, aber diese im deutschsprachigen ingenieurwissenschaftlichen Arbeiten nicht verwendet werden soll.

Themen benennende Formulierungen

z.B. für die Einleitung oder themensetzende Sätze in Kapiteln

- Gegenstand / Ziel dieser Arbeit / des folgenden Kapitels ist ...
- In der vorliegenden Arbeit geht es um ...
- Die vorliegende Arbeit / das folgende Kapitel
  - analysiert ...
  - befasst sich mit ...
  - behandelt ...
  - beleuchtet ...
  - beschäftigt sich mit ...
  - betrachtet ...
  - geht auf ... ein.
  - thematisiert ...
  - stellt ... dar.
  - widmet sich dem Thema / der Frage ...
- Das folgende Unterkapitel
  - geht der Frage nach ...
  - konzentriert sich auf ...
  - stellt ... gegenüber.
  - stellt ... vor.
  - skizziert ...
  - umreißt ...
  - vergleicht ...
- Im Folgenden soll
  - dargelegt werden, wie ...
  - näher darauf eingegangen werden, ...
  - erläutert werden, inwiefern ...
  - erörtert werden, ob ...
  - das Konzept interpretiert werden ...
- Es wird überprüft ...

## weiterführende / sequentielle Formulierungen

- Erstens, zweitens, Drittens
- Zuerst wird ...
- Zunächst soll ...
- Anschließend ...
- In Anschluss daran ..
- Aufbauend darauf wird ...
- Außerdem ...
- Dann ...
- Ist dies erfolgt, wird ...
- Darauf aufbauend wird ...
- Daraufhin wird ...
- Des Weiteren ...
- Nachdem ...
- Als nächstes ...
- Weiterhin wird ...
- Zusätzlich ...
- Abschließend ...
- Zum Abschluss ...
- Schließlich ...
- Zuletzt soll ...

## gegenüberstellende Formulierungen

- Einerseits ... Andererseits ...
- ... entweder ... oder ...
- Im Gegensatz zu ... / Im Gegensatz dazu ...
- Demgegenüber bietet ... den Vorteil ...
- Hingegen wird bei ...
- Im Kontrast zu ...
- Die Nachteile hingegen sind ...
- Im Unterschied zu ...
- Im Vergleich zu ...
- Zum einen ... Zum anderen ...
- aber
- deshalb
- jedoch
- obwohl
- ... trotz des ...

## begründende Formulierungen

- Anhand ...
- Aufgrund der ... zeigt ...
- Basierend auf ... ergibt sich ...
- ... bewirkt, dass ...
- Daher ...

- Deshalb ...
- Deswegen ...
- Folglich wird ...
- Das hat zur Konsequenz, dass ...
- Ein / Der Grund dafür ist, dass ...
- Eine / Die Begründung dafür ist, dass ...
- Eine / Die Ursache dafür ist ...
- ... wegen ...

#### kombinierende Formulierungen

- Sowohl ... als auch ...
- ... und ...
- ... sowie ...

#### betonende Formulierungen

- Im Vordergrund steht ...
- an dieser Stelle ist zu betonen, dass ...

From:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:

[https://mexle.te.hs-heilbronn.de/studentische\\_arbeiten/formulierungshilfe?rev=1694629704](https://mexle.te.hs-heilbronn.de/studentische_arbeiten/formulierungshilfe?rev=1694629704)

Last update: **2023/09/13 20:28**

