

Seminar-/Abschlussarbeit

Projekte

- [Projekt_OffGrid](#)
- [Projekt_CNC_PNP](#)

Randbedingungen zu den schriftlichen Arbeiten

Gerne betreue ich Ihre Seminar- oder Abschlussarbeit und unterstütze Sie in den letzten Schritten auf dem Weg zum Ingenieur.

Mir sind dabei folgende Punkte wichtig:

Vor Beginn der Abschlussarbeit

1. Bitte weisen Sie mich darauf hin, wenn Sie eine diagnostizierte Schreib-Lese-Schwäche haben. Hier ist Schüchternheit oder Scham fehl am Platz. Wenn ich um Ihre Einschränkung weiß, fällt mir der Umgang und die Interpretation leichter
2. Falls Ihr Arbeitgeber eine Geheimhaltung erwünscht, sollten Sie die [Handhabungsvorlage](#) durchlesen. Weitere Details finden Sie auf der folgenden Seite unter [Rechtliche Rahmenbedingungen für Abschlussarbeiten von Studierenden](#).
3. Als Sperrvermerk kann bei Bedarf folgender Passus genutzt werden:

Die vorliegende Bachelor Thesis (oder Master Thesis) enthält zum Teil vertrauliche Informationen, die nicht für die Öffentlichkeit bestimmt sind. Der Inhalt darf daher nur mit der ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung des Verfassers oder der Firma (Firmenname einfügen) weitergegeben werden.

Dieser Sperrvermerk gilt bis zum <Datum einfügen>

<Sitz des Unternehmens>, den <Datum einfügen>

zu Beginn der Abschlussarbeit

1. Häufig wird vom Arbeitgeber das Erstellen eines Pflichtenheftes gewünscht/gefordert. Dies ist sinnvoll und bei überschaubaren Thematiken eine gute Idee. Ich würde mich freuen, wenn Sie mir diese zukommen lassen, dann weiß auch ich, was auf Sie zukommt.
2. Weiterhin würde ich mich freuen, von Ihnen alle 2-4 Wochen eine kurzen Rückmeldung zum Stand der Arbeit zu erhalten.

Vor Beginn des schriftlichen Teils

1. Eine Formatvorlage für Masterarbeiten bei T1 finden Sie im [T1 Formular Infocenter](#)
2. Eine feste Vorgabe für die Länge der Abschlussarbeit gibt es nicht.
 1. Beachten Sie aber, das die Arbeit von lesbarer Länge sein soll - eine Länge von mehr als 80-100 Seiten (ohne Anhang) ist dies nicht. Falls dies wegen der Tiefe des Themas schwierig erscheint, sollten die nicht alle Entwicklungen dargestellt, sondern nur

- beispielhaft auf die wichtigsten eingegangen werden.
2. Andererseits soll das Thema soweit beschrieben werden, dass ein Kommilitone aus dem Abschlussemester es verstehen kann. Das gibt das Niveau und Umfang für Grundlagen, Stand der Technik, sowie Konzept vor. Damit wird i.d.R. die Seitenanzahl mehr als 40-50 Seiten werden.
 3. Der Versuch eine gewünschte Seitenanzahl durch andere als inhaltliche Methoden zu erreichen, sollte vermieden werden. D.h. keine zu schmale oder breite Seitenränder (2cm sind ausreichend), keinen zu kleinen oder großen Zeilenabstand (1,2 ... 1,5-zeilig ist gut), keine zu große oder kleine Schriftgröße (10..12 optimal).

Beachten Sie auch die [allgemeinen Hinweise zur schriftlichen Arbeiten](#)

From:

<https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/> - **Mexle Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/abschlussarbeit?rev=1574257725>

Last update: **2019/11/20 13:48**

