

● **Laufzettel/Formular zur Anmeldung der Thesis** sowie weitere **wichtige und aktuelle Informationen** sind auf der Homepage Mechanik zu finden

<https://www.tu-darmstadt.de/study->

[mechanics/studienangebote\\_sbm/studienorganisation\\_sbm/hinweise\\_rund\\_ums\\_studium/index.de.jsp](https://www.tu-darmstadt.de/study-mechanics/studienangebote_sbm/studienorganisation_sbm/hinweise_rund_ums_studium/index.de.jsp)

Bei einer **externen Thesis, also Thesis außerhalb der TU Darmstadt**, müssen einige Punkte beachtet werden:

→ Die Thesis muss generell von einem Prof der TU Darmstadt betreut werden. *Sollte dieser aus einem anderen Fachbereich kommen (also kein Mechanik-Professor), dann muss ein Mechanik-Professor die Thesis mitbetreuen und auch das Thema als Mechanik-Thema bestätigen.*

→ Hier finden Sie eine Liste der möglichen Mechanik-Professoren:

[https://www.tu-darmstadt.de/study-mechanics/studienbereich\\_mechanik/mitgliedermechanik/index.de.jsp](https://www.tu-darmstadt.de/study-mechanics/studienbereich_mechanik/mitgliedermechanik/index.de.jsp)

→ Wenn Sie eine Thesis in einem Unternehmen absolvieren, dann ist in der Regel ein **Sperrvermerk** notwendig. Bitte in diesem Fall unbedingt das **Merkblatt der TU Darmstadt** beachten:

<https://www.intern.tu->

[darmstadt.de/media/dezernat\\_ii/referat\\_iig/fuer\\_pruefende/merkblaetter/info\\_externer\\_abschlussarbeiten.pdf](https://www.intern.tu-darmstadt.de/media/dezernat_ii/referat_iig/fuer_pruefende/merkblaetter/info_externer_abschlussarbeiten.pdf)

#### **WICHTIGE HINWEISE:**

- **das Thema muss mit Mechanik zu tun haben, der Mechanik-Professor wird es genehmigen.**
- **Bitte als letzten Satz in der Aufgabenstellung aufnehmen:** Die Erstellung der Masterarbeit erfolgt bei (Unternehmen) und wird vor Ort von (Name Betreuer im Unternehmen) betreut.“

#### **Zur Vorgehensweise:**

Abhängig vom Thema können Sie einen Mechanik-Professor fragen ob er die Betreuung übernimmt. Wenn Sie nicht wissen welchen Professor Sie ansprechen sollten, können Sie auch die Aufgabenstellung per Mail an den Studiendekan des SB Mechanik schicken.

Wenn sich ein Mechanik-Professor dazu bereit erklärt hat, dann muss dieser im Laufzettel/Formular auch stehen.

- Wenn also zwei Professoren die Thesis betreuen dann müssen im **Laufzettel/Formular** beide Fachgebiete und beide betreuende Professoren stehen, ansonsten nur der Mechanik-Professor
- Die **Aufgabenstellung** muss dann von beiden Professoren/Mechanik-Prof. unterschrieben werden, die Unterschrift des externen Betreuers ist nicht notwendig.
- Im Laufzettel externe Thesis ankreuzen.
- In der Aufgabenstellung keinen Starttermin angeben!

Zum Schluss: **Die unterschriebene Aufgabenstellung und der ausgefüllte Laufzettel muss umgehend vom betreuenden Fachgebiet per Mail (scan) an das Studienbüro FB13, Herr Heinz, geschickt werden.** Herr Heinz wird Sie dann kontaktieren.

→ **Auf Aufgabenstellung und Laufzettel sollte möglichst dasselbe Datum stehen. Das Datum sollte nicht lange zurückliegen wenn die Unterlagen im Studienbüro ankommen, ansonsten wird rückdatiert!**

→ **Die Bearbeitung des Themas beginnt mit dem Auslösetag vom Studienbüro und nicht vorher!**

Falls Sie Fragen haben bitte Mail an [studium@mechanik.tu-darmstadt.de](mailto:studium@mechanik.tu-darmstadt.de)

#### **STUDIENBEREICH MECHANIK**