

## Antrag auf Ableistung der Ingenieurpraxis für Mathematik-Studierende

Bitte ca. 4 Wochen vor Beginn der Tätigkeit einreichen an [bsc-ma.asa@xcit.tum.de](mailto:bsc-ma.asa@xcit.tum.de)

*(auszufüllen von der/dem Studierenden)*

Name, Vorname	Matrikelnummer	Datum, Unterschrift
---------------	----------------	---------------------

*(auszufüllen von der betreuenden Institution/Firma)*

Hiermit bestätige ich, dass die/der o. g. Studierende die Ingenieurpraxis ableisten kann und dabei eine Tätigkeit ausführt, die folgenden Kriterien genügt:

- die/der Studierende bekommt Einblicke in die Tätigkeit einer Ingenieurin/eines Ingenieurs
- sie oder er bekommt planerische und konzeptionelle Aufgaben übertragen
- die Tätigkeit hat einen Bezug zum Nebenfach Elektrotechnik und Informationstechnik

### Zeitraum<sup>1</sup>

Von:	Bis:	Vollzeit <input type="checkbox"/> oder wöchentliche Arbeitszeit in Stunden _____
------	------	--

### Detaillierte Tätigkeitsbeschreibung der geplanten Tätigkeiten

--

### Institution/Firma

Name und Anschrift der Institution/Firma (ggf. Stempel)	Name, Funktion des/der Betreuer/in
	Datum, Unterschrift der Betreuerin/des Betreuers

<sup>1</sup> Je nach Tätigkeitsprofil können bis zu 8 Wochen (Vollzeit (abhängig vom Betrieb), ca. 40 Stunden pro Woche) ins Bachelor Mathematik Studium eingebracht werden (je 4 Wochen als Ingenieurpraxis und Berufspraktikum), sowie weitere 4 bis 6 Wochen als Berufspraktikum in einem konsekutiven Master Mathematik Studium.

*(auszufüllen von der/dem Prüfer\*in der Ingenieurpraxis)*

**Prüfer oder Prüferin der Ingenieurpraxis**

Betreuende*r Hochschullehrer*in:	
Lehrstuhl/Professur an der CIT	Stempel des Lehrstuhls/der Professur oder Signatur
Die geplanten Arbeiten entsprechen den Richtlinien für die Ingenieurpraxis im Nebenfach Elektrotechnik und Informationstechnik des Bachelors Mathematik (EI09011) und können von mir als Prüfungsleistung anerkannt werden, sofern alle formalen Voraussetzungen für das Modul EI09011 erfüllt werden.	
_____ Datum, Unterschrift Hochschullehrer*in	

*(auszufüllen vom Modulverantwortlichen Berufspraktikum Mathematik, sofern die Beschäftigungsdauer über eine 4-wöchige Vollzeittätigkeit (ca. 160 Stunden) hinausgeht)*

**Modulverantwortliche\*r Berufspraktikum Mathematik**

Die geplanten Arbeiten entsprechen den Richtlinien für das Berufspraktikum in den Mathematik-Studiengängen. Zeiträume, die über die 4-wöchige Vollzeittätigkeit der Ingenieurpraxis hinaus gehen, können als Studienleistung anerkannt werden, sofern alle formalen Voraussetzungen für das Berufspraktikum erfüllt werden.
_____ Modulverantwortlicher Berufspraktikum
_____ Datum, Unterschrift Modulverantwortliche*r Berufspraktikum

Das ausgefüllte Formular ist an [bsc-ma.asa@xcit.tum.de](mailto:bsc-ma.asa@xcit.tum.de) zu senden.