

Metalltechnik

Fachbereich Maschinenbau

Zulassung und Anerkennung

Für den Studiengang „Master of Education (M.Ed.) – Lehramt an beruflichen Schulen“ mit der beruflichen Fachrichtung „Metalltechnik“ prüfen wir am Fachbereich Maschinenbau im MechCenter (Studienbüro) Deine Zulassungsvoraussetzungen.

Dabei wird Dein vorheriger Studienabschluss („Bachelor of Education“ oder als Quereinstieg mit einem vergleichbaren Abschluss, z.B. ein FH-Diplom, Master of Engineering, Master of Science – jeweils mit einschlägiger Fachrichtung) begutachtet.

Als weitere Voraussetzung für die Aufnahme eines M.Ed. Studiums muss eine praktische Ausbildung oder ein fachnahes Praktikum im Umfang von 52 Wochen nachgewiesen werden. Fragen zur Anerkennung Deines absolvierten Bachelor-Studiengangs und Deiner praktischen Tätigkeiten richtest Du per Email bitte an Frau Petra Wiesner-Schmitt unter wiesner-schmitt@mechcenter.tu-darmstadt.de .

Während des Studiums

Das Master-Studium ist vornehmlich auf das 1. Unterrichtsfach ausgerichtet, d.h. Du musst Dich für ein Fach, wie z.B. Deutsch, Englisch, Mathematik usw. entscheiden. Einzelheiten zu den Fächern und zum Ablauf des Studiums findest Du in den Studienordnungen des jeweiligen Unterrichtsfachs auf der [ZfL-Website](#). Für Fragen zur Studienplanung sowie als Anlaufstelle während des Studiums ist der Fachbereich, zu dem Dein gewähltes Unterrichtsfach zählt, für Dich zuständig. Bitte wende Dich entsprechend direkt an das dortige Studienbüro.

Hinweis:

Das Hessische Kultusministerium rechnet in Hessen aufgrund von Pensionierungen mit einem erhöhten Einstellungsbedarf an beruflichen Schulen, insbesondere in den Bereichen Metall- und Elektrotechnik. Um den Nachwuchs zu stärken, wurde ein Förderprogramm aufgelegt: Die sogenannte „Master-Förderung“ richtet sich an Studierende, die den Master of Education mit der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik oder Elektrotechnik in den Jahren 2021 bis 2023 (Stand Juli 2021) beginnen. In diesem Förderprogramm erhalten Studierende, die ab dem Sommersemester 2021 den Master of Education mit der beruflichen Fachrichtung Metalltechnik aufnehmen bzw. aufgenommen haben, sowohl eine monatliche Vergütung von ca. 1.500 € als auch zusätzlich Praxis an Schulen und im Studienseminar. Mit erfolgreichem Abschluss zum Master of Education kann zudem das Referendariat verkürzt werden. Nähere Informationen zu dem Förderprogramm findest Du unter folgendem [Link](#) .