

Anmeldung Projektbericht / Projektarbeit / Studienarbeit / Bachelorarbeit

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Modul T1000 (Praxis 1.+2. Semester) | <input type="checkbox"/> Modul T3100 (Studienarbeit 1 / 5. Sem.) |
| <input type="checkbox"/> Modul T2000 (Praxis 3.+4. Semester) | <input type="checkbox"/> Modul T3200 (Studienarbeit 2 / 6. Sem.) |
| <input type="checkbox"/> Modul T3000 (Praxis 5. Semester) | <input type="checkbox"/> Modul T3300 (Bachelorarbeit 6. Sem.) |

Die Anmeldung der Arbeit muss mit den Zulassungsunterlagen (*per Mail an maschinenbau@dhw-stuttgart.de*) eingereicht werden.

Name des Studierenden Email	
Titel der Arbeit	Manuelle und maschinelle Grundfertigkeiten
Firma	
Ort (ggf. Land) der Arbeit	
Name d. akad. Betreuers akad.Grad/Titel Telefon, E-Mail	
Problemstellung und Ziel der Arbeit (qualifizierte Erläuterung!)	<p>Der Studierende erlernt die grundlegenden Fertigkeiten der manuellen und maschinellen Bearbeitung von Metallen und anderer Werkstoffe. Kenntnisse der maschinellen Fertigungsverfahren und des Fügens werden vermittelt und durch einen Einblick in die Montage ergänzt.</p> <p>In der Längenprüftechnik lernt der Studierende die Handhabung von Messzeugen und Lehren sowie deren Anwendungsbereiche kennen. Er wird mit der Funktion von optischen und tastenden Messgeräten vertraut gemacht und lernt, Messergebnisse zu interpretieren.</p>
Geplantes Vorgehen (qualifizierte Erläuterung!)	<ul style="list-style-type: none"> • Manuelle Grundfertigkeiten • Längenprüftechnik • Fertigungstechnik z. B.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Trennen ○ Fügen ○ Urfomen ○ Umformen ○ Wärmebehandlung ○ Beschichten • Montage • Wahlthemen, z. B. Elektrotechnik • Firmenspezifika