

DRUCKEN

SPEICHERN

Das Ausfüllen dieser Anmeldung
an einem PC ist verpflichtend!

Anmeldung einer Projektarbeit T2000 Studiengang Maschinenbau

Das Thema soll für eine Bearbeitungszeit von ca. 14 Wochen (560 Bearbeitungsstunden) ausgelegt sein.
 Abgabetermin: KW 13

Name Studierende/r	
Matrikelnummer	
Kurs	
E-Mail	

Titel/Thema der Projektarbeit Bitte beachten Sie: Die Formulierung des Themas soll für einen <u>Außenstehenden</u> gut verständlich sein!			
Technischer Bereich der Projektarbeit Bitte kreuzen Sie mindestens einen Bereich an.	<input type="checkbox"/> Konstruktion	<input type="checkbox"/> Fertigung	<input type="checkbox"/> Versuch
	<input type="checkbox"/> Planung /Simulation	<input type="checkbox"/> Qualitätsmanag.	<input type="checkbox"/> Berechnung
	<input type="checkbox"/> Anderer Bereich: Aufgabenstellungen, deren Hauptanteile aus den Bereichen Human Resources oder Betriebswirtschaftslehre bestehen, sind nicht zulässig!		
Art der Arbeit Bitte kreuzen Sie mindestens eine Art an.	<input type="checkbox"/> Neukonzeption	<input type="checkbox"/> Variante/Optimierung	<input type="checkbox"/> Forschung
	<input type="checkbox"/> Andere Art:		

Firma	
Name des Betreuers	
Funktion in der Firma	
Telefon	
E-Mail	

Anwendung der erlangten Kompetenzen bei der Erarbeitung der Projektarbeit	
Der Student erbringt mit der Projektarbeit die erste Praxisprüfung seiner Ausbildung. Er soll in dieser Arbeit sein bisher erarbeitetes Wissen zielgerecht einsetzen können. Wo/Inwiefern fordert ihn die Aufgabenstellung dazu heraus?	
Bitte beschreiben Sie, wie <ul style="list-style-type: none"> - Fachwissen, - die erlernten Ingenieurwerkzeuge, - Kreativität, - wirtschaftliches Denken, - Selbständigkeit, - Systematik bei der Aufgabenstellung zum Einsatz kommen kann.	

<p>Problemstellung Bitte erläutern Sie die Problemstellung und den zugehörigen technischen Kontext so, dass ein fachfremder Ingenieur Umfang und Schwierigkeitsgrad der Aufgabenstellung beurteilen kann.</p> <p>Sollten Sie mit dem zur Verfügung gestellten Platz nicht auskommen, benutzen Sie bitte ein Zusatzblatt.</p>	<p>Darstellung des Ist-Zustandes der Maschine/Anlage etc.</p>
	<p>Darstellung der Ziele der Projektarbeit</p>

<p>Geplantes Vorgehen Bitte listen Sie die geplanten Schritte auf, die die Arbeit umfassen soll.</p> <p>Sollten Sie mit dem zur Verfügung gestellten Platz nicht auskommen, benutzen Sie bitte ein Zusatzblatt.</p>	<p>Darstellung der geplanten Schritte, damit das Ziel erreicht wird</p>
--	---

.....
Ort, Datum

.....
Firmenstempel/Unterschrift