

Modulbezeichnung		WING-Bachelor Modul 29 Praxisprojekt
Verwendbarkeit		Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen
Lernziele / Kompetenzen		<p>Die Studierenden</p> <ul style="list-style-type: none"> - bearbeiten in einem Zeitraum von 20 Wochen ein Projekt bzw. arbeiten an einem Arbeitspaket eines Projektes mit. Dabei findet eine Bewertung und Reflexion im Kontext von betriebswirtschaftlichen, technischen bzw. interdisziplinären Lehrveranstaltungen und der wissenschaftlichen Literatur statt. <p>In diesem Zusammenhang sind</p> <ul style="list-style-type: none"> - das Unternehmen und die Unternehmensumwelt zu analysieren. - der eigene Arbeitsbereich sowie dessen Verbindung zu anderen Unternehmensbereichen zu beschreiben und einzuordnen. - die in der Praxis durchgeführten Aufgaben zu bewerten und im Kontext mit betriebswirtschaftlichen, technischen bzw. integrativen Lehrveranstaltungen und der wissenschaftlichen Literatur zu reflektieren.
Lehrinhalte		<ul style="list-style-type: none"> - Coaching der Studierenden während des Praxisprojektes - Beratung bei der Erstellung der Projektarbeit - Rückkopplung des Praxisprojektes mit dem betrieblichen Betreuer - Diskussion der im Unternehmen gewählten Praxislösung. - Präsentation der zentralen Inhalte des Projektes
Lehr- und Lernformen		Coaching, Präsentationen
Modulsprache		Deutsch
Voraussetzungen		<p>Formal: Nachweis von mindestens 90 Leistungspunkten, darunter 48 Leistungspunkte der Module 1-10.</p> <p>Inhaltlich: abhängig von der fachlichen Tätigkeit</p>
Prüfungsleistung		Projektarbeit
Leistungspunkte		27
Arbeitsaufwand	Präsenzzeiten	0 h
	Selbststudium	810 h
Schwerpunkte im Selbststudium		<ul style="list-style-type: none"> - Mitarbeit an einem Praxisprojekt - Erarbeitung eines Kurzberichtes und einer Projektarbeit - Literaturstudium - Vorbereitung einer Präsentation
Angebot des Moduls		jedes Semester
Modulverantwortliche/r		Diplom-Wirtschaftsinformatiker Michalak
Lehrende/r		Hochschulbetreuer der HAWK