

<b>Modulcode</b> (1.)	<b>Modulbezeichnung</b> (2.)	<b>Zuordnung</b> (3.)
D5552 Stand: 24.02.2022	Kaufmännische Betriebsführung	BA-D
	<b>Studiengang</b> (4.)	Bauingenieurwesen DUAL
	<b>Fakultät</b> (5.)	Bauingenieurwesen und Konservierung/Restaurierung

<b>Modulverantwortlich</b> (6.)	Prof. Dr.-Ing. Joachim Ruß
<b>Modulart</b> (7.)	P (Pflichtmodul)
<b>Angebotshäufigkeit</b> (8.)	Jährlich
<b>Regelbelegung / Empf. Semester</b> (9.)	5. Semester (Wintersemester) / 5. Semester (Wintersemester)
<b>Credits (ECTS)</b> (10.)	2
<b>Leistungsnachweis</b> (11.)	Prüfungsleistung, Klausur 60 Minuten (studienbegleitend)
<b>Unterrichtssprache</b> (12.)	Deutsch
<b>Voraussetzungen für dieses Modul</b> (13.)	4551 Baubetriebswirtschaft
<b>Modul ist Voraussetzung für</b> (14.)	-
<b>Moduldauer</b> (15.)	1 Semester
<b>Notwendige Anmeldung</b> (16.)	nein
<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> (17.)	Bauingenieurwesen

<b>Lehrveranstaltung</b> (18.)	<b>Dozent/in</b> (19.)	<b>Art</b> (20.)	<b>Teilnehmer (maximal)</b> (21.)	<b>Anz. Kurse</b> (22.)	<b>SWS</b> (23.)	<b>Workload</b>		
						<b>Präsenz</b> (24.)	<b>Selbststudium</b> (25.)	
1 Kfm. Betriebsführung	Dipl. Kfm. Sascha Wiehager	Vorlesung	15	15	2	30	30	
Summe						<b>2</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>Workload für das Modul</b> (26.)							<b>60</b>	

<b>Qualifikationsziele</b> (27.)	Die Studierenden haben nach erfolgreicher Teilnahme am Modul ein Grundwissen über die Aufgaben und Zielsetzungen der kaufmännischen Abteilung einer Bauunternehmung erworben. Sie können damit die Zusammenhänge und Auswirkungen auf die Tätigkeiten der technischen Abteilungen besser verstehen und in eine verbesserte Zusammenarbeit münden lassen.
<b>Inhalte</b> (28.)	Inhalt des Moduls ist die Vermittlung betriebswirtschaftlichen Grundlagenwissens in Bezug auf Unternehmen der Bauwirtschaft wie z.B. zu folgenden Themenkomplexen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buchhaltung und Jahresabschluss</li> <li>• Controlling</li> <li>• Fakturierung</li> <li>• Kfm. Belange Bau-ARGEN</li> </ul>

	<p>Ein wichtiger Gesichtspunkt ist dabei die Veranschaulichung der Zusammenhänge der Tätigkeiten der technischen Abteilungen (Betriebserfolg) auf das o.g. Rechnungswesen der Unternehmen.</p>
<p><b>Vorleistungen und Modulprüfung</b></p>	<p>29.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Keine Vorleistung für die Modulprüfung erforderlich</li> <li>• Abschlussprüfung ist Klausur mit 60 Minuten (studienbegleitend),</li> <li>• Bewertung der Klausur mit Noten 1-5,</li> <li>• Modulnote fließt entsprechend der Credits in die Gesamtnote ein.</li> </ul>
<p><b>Literatur</b></p>	<p>30.</p> <p>Hauptverband der deutschen Bauindustrie: Kosten- und Leistungsrechnung der Bauunternehmung, Bauverlag GmbH</p>