

AUSFÜLLHILFE: BEWEGEN SIE DEN MAUSZEIGER ÜBER DIE ÜBERSCHRIFTEN. AUSFÜHRliche HINWEISE: [LEITFADEN MODULBESCHREIBUNG](#)

<b>Mit Softskills zum Erfolg - Schlüsselqualifikation erwerben</b>					
<b>Kennnummer</b>	<b>Workload</b>	<b>Credits/LP</b>	<b>Studiensemester</b>	<b>Häufigkeit des Angebots</b>	<b>Dauer</b>
FH28967 (PL) FH18967 (SL)	90 h	3	ab 3. Semester	Winter Semester	1 Semester
<b>1</b>	<b>Lehrveranstaltungen</b>		<b>Sprache</b>	<b>Kontaktzeit</b>	<b>Selbst-studium</b>
	Mit Soft Skills zum Erfolg		Deutsch	2 SWS / 22.5 h	67.5 h
<b>2</b>	<b>Lernergebnisse (learning outcomes) / Kompetenzen</b>				
	<p>Nur etwa die Hälfte der erwerbstätigen Ingenieure in Deutschland arbeitet in einem traditionellen Ingenieurberuf. Eine Ursache ist der Aufstieg in das Management der Unternehmen. Bei vielen Entscheidungen ist das technische Know-how unabdingbar. Dass zu einem guten Management aber mehr gehört, ist bekannt. Souveränes Auftreten, kommunikative Fertigkeiten und ein geschickter Umgang mit Kollegen und Konflikten ist gefragter denn je – und das nicht erst in der „Belle Etage“ der Unternehmen. Die Lehrveranstaltung vermittelt wichtige diesbezügliche Qualifikationen als Schlüssel zum Erfolg.</p>				
<b>3</b>	<b>Inhalte</b>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rhetorik</li> <li>• Körpersprache</li> <li>• Gesprächsführung</li> <li>• Verhandlungstechnik</li> <li>• Konfliktmanagement</li> <li>• Mediation</li> </ul>				
<b>4</b>	<b>Lehrformen</b>				
	Vorlesung und Workshop				
<b>5</b>	<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>				
	keine				
<b>6</b>	<b>Prüfungsformen</b>				
	Präsentation, Persönliche Kriterien (Engagement, Kooperation, Qualität, Verhalten)				
<b>7</b>	<b>Verwendung des Moduls</b>				
	Wahlpflichtmodul, offen für alle Studiengänge				

Version	Erstellt von	Freigabe (Datum/Kürzel)	Gültig ab
1.0	K.H. Behringer		08.2019

<b>8</b>	<b>Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende</b>  Dipl.-Psychologe, Psychotherapeut und Mediator Karl Heinrich Behringer
<b>9</b>	<b>Literatur</b>  keine

Version	Erstellt von	Freigabe (Datum/Kürzel)	Gültig ab
1.0	K.H. Behringer		08.2019