

Titel:	Insolvenz und Sanierung – Vertiefung		
Dozent:	Prof. Dr. Georg Bitter, Rechtsanwälte Tobias Hoefler, Peter Depré und Gordon Rapp		
Termin:	Freitags, 13:45 – ca. 17:00 Uhr	Ort:	EW 161
Semester:	ab 5. (Schwerpunkt BT)	SWS:	
Art der Veranstaltung:	Vorlesung in Blockveranstaltungen / Workshop		
Voraussetzungen:	Vorlesung Insolvenz und Sanierung – Grundlagen		
Literaturempfehlung:	Zu den einzelnen Blockveranstaltungen werden die jeweiligen Kursleiter Literaturempfehlungen in der Vorlesung geben.		
Inhalt/Kommentierung:	<p>Die Veranstaltung gehört zum Schwerpunkt Wirtschaftsrecht – Wahlbereich (BT) 5 – Insolvenz und Sanierung, steht aber auch anderen interessierten Studierenden offen. Bitte tragen Sie sich bei Interesse in eine am Lehrstuhl von Prof. Dr. Georg Bitter ausliegende Liste ein.</p> <p>Aus den Inhalten der im FS 2018 von Herrn Rechtsanwalt Prof. Dr. Georg Streit gehaltenen Grundlagenveranstaltung sollen einige besonders praxisrelevante Themenkomplexe in Blockveranstaltungen herausgegriffen und vornehmlich von Insolvenzverwaltern aus ihrer beruflichen Sicht für die Studierenden aufbereitet werden. Auf diese Weise erhalten die Studierenden über die Theorie hinaus einen Einblick in die Tätigkeit der Insolvenzverwaltung.</p> <p>Haftung von Gesellschaftern und Geschäftsführern in der Insolvenz <u>Termine:</u> 7.9.2018 und 14.9.2018 (Bitter)</p> <p>Übertragende Sanierung – Fallstudie <u>Termine:</u> 21.9.2018 und 28.9.2018 (Depré)</p> <p>Gläubigerstrategien im Insolvenzverfahren <u>Termin:</u> 5.10.2018 (Hoefler)</p> <p>Durchsetzung von Aus- und Absonderungsrechten in der Praxis <u>Termin:</u> 12.10.2018 (Hoefler)</p> <p>Die Rettung von Unternehmen durch Insolvenzplan <u>Termin:</u> 19.10.2018 (Rapp)</p> <p>Sanierungsmaßnahmen im Spannungsfeld der EulnsVO <u>Termin:</u> 26.10.2018 (Rapp)</p> <p>Detailinformationen sowie Unterlagen zu diesen Veranstaltungen finden Sie auf der Homepage des Zentrums für Insolvenz und Sanierung an der Universität Mannheim e.V. (ZIS): www.zis.uni-mannheim.de</p>		