

Inhaltsverzeichnis

Die neuen Abdichtungsnormen DIN 18531 bis DIN 18535 – Konzepte und Beratungsstände, Auswirkungen auf die Baupraxis	9
<i>Dipl.-Ing. Christian Herald</i>	
Verbundabdichtungen in Innenräumen	1
<i>Dipl.-Ing. Thomas Platts</i>	29
Sanierung von Feuchteschäden – Eignung und Grenzen von Sanierungsmaßnahmen	41
<i>Dipl.-Ing. Jens Koch</i>	
Schadensträchtige Details bei Bauwerksabdichtungen im Bestand.....	53
<i>Dr.-Ing. Eduard Kindereit</i>	
Neue Baustoffe – neue Fallstricke? Chancen und Risiken bei der Verwendung neuer Baustoffe	73
<i>Prof. Dr.-Ing. Ludger Lohaus</i>	
<i>Dr.-Ing. Lasse Petersen</i>	
Die Rolle des Bausachverständigen in der außergerichtlichen Streitbeilegung und Streitentscheidung	81
<i>Prof. Stefan Leupertz</i>	
Feuchteschutz – Einflussfaktoren, Richtlinien, Grenzwerte und Messverfahren.....	89
<i>Dr.-Ing. Knut Herrmann</i>	