

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Editorial ( <i>J. v. Werder</i> )	III
Grußwort ( <i>R. Ruhнау</i> )	V
Urbanität heißt Wandel. Die Welt als Stadt. ( <i>K. Vöckler</i> )	1
PREOBRAZHENSKAYA – Die Sanierung der Christi-Verklärungskirche auf der Insel Kischii/Karelien/Russland ( <i>M. Gerner</i> )	15
Denkmalschutz im Spannungsfeld der Interessen ( <i>G. Skalecki</i> )	31
Denkmalschutz am Beispiel des Antikolonialdenkmals in Bremen ( <i>F. Deitschun</i> )	43
Mitwirkung der Industrie bei Sanierungsprojekten außerhalb der Norm am Beispiel des Antikolonialdenkmals „Elefant“ in Bremen ( <i>J. Engel</i> )	53
Baustoffliche Besonderheiten und Analysen im Rahmen der Sanierungsplanung für das Antikolonialdenkmal in Bremen ( <i>F. Schlütter/H. Juling</i> )	61
Dauerhaftigkeit von Holzbauteilen – Anforderungen an eine verlässliche Gebrauchsdauervorhersage ( <i>L. Meyer-Veltrup</i> )	73
Dauerhaftigkeit von Holz in der nationalen und europäischen Normung – Neue Entwicklungen und Tendenzen ( <i>C. Brischke</i> )	89
Neufassung des WTA-Merkblatts „Der Echte Hausschwamm“ ( <i>E. Flohr</i> )	105
Was leisten In-situ-Messmethoden der Wasseraufnahme- koeffizienten von Außenputzen historischer Gebäude? ( <i>C. Geyer/A. Müller/B. Wehle</i> )	111
Der Gebäudesockel – das fußkranke Wesen? ( <i>R. Spürgatis</i> )	123

	Seite
Nachträgliche Kerndämmung von Hohlwänden ( <i>A. Drewer</i> )	137
Sanierung außerhalb der Norm am Beispiel einer zweischaligen Mauerwerkskonstruktion ( <i>J. Saxler</i> )	147
Möglichkeiten der Erfassung von Verformungen durch Treibmineralbildungen an Mörtelsystemen mittels Streifenlichtprojektion – Bewertung und Vergleich zu anderen Messmethoden ( <i>R. Reimann</i> )	159
Untersuchung des Zugfestigkeitsverhaltens von Mauerwerksproben ( <i>M. Remde</i> )	169
Nachtragsmanagement und Bauzeitverzögerung beim Bauen im Bestand ( <i>P. Pietschmann</i> )	177
Wann ist der Gerichtssachverständige befangen? ( <i>U. Meiendresch</i> )	185
Das neue Bauvertragsrecht der Bundesregierung – Fluch oder Segen? ( <i>M. Cosler</i> )	193
Praxisbericht zur Funktionsfähigkeit von Innendämmsystemen ( <i>G. Liebert</i> )	203
Numerische Simulation und experimentelle Untersuchungen an Innendämmsystemen ( <i>P. Strangfeld/H. Stopp</i> )	215
Innendämmung von Fachwerk nach WTA-Merkblatt (E) 8-5 ( <i>J. Gänßmantel</i> )	227
Autorenliste	249
BuFAS-Mitglieder empfehlen sich	251
Inserentenverzeichnis	255