

# Inhalt

Alexander Fürst zu Sayn-Wittgenstein-Sayn	<b>Grußwort des Präsidenten</b>	7
Konrad Fischer	<b>Vorwort</b>	8
Günther Stanzl	<b>Über die Abnutzung von Baudenkmalen</b>	9
Klaus Bingenheimer	<b>Wie viel Nutzung verkraftet ein Denkmal?</b>	19
Konrad Fischer	<b>Ist wirtschaftliches Instandsetzen und Nutzen von Baudenkmalen planbar?</b>	29
Klaus Tragbar	<b>Braucht das Denkmal Bauforschung?</b>	39
Tilla Freiin von der Goltz	<b>Die touristische Erschließung von Baudenkmalen</b>	42
Kristine Glatzel	<b>Der Betrieb von Baudenkmalen – Das Fallbeispiel Neuenburg/Freyburg an der Unstrut</b>	54
Lothar Goretzki	<b>Die physikalische und chemische Voruntersuchung des Bestandes – ein Erfordernis!</b>	62
Sylwester Kabat	<b>Brandschutz im Baudenkmal – praktisch umsetzbar und denkmalgerecht</b>	70
Claus Meier	<b>Wärme- und Feuchteschutz am Altbau</b>	78
Henning Großes Schmidt	<b>Das temperierte Haus: sanierte Architektur – behagliche Räume – „Großvitrine“</b>	92
Ingo Nuss	<b>Schimmel und Schwamm im Baudenkmal – Ursachen, Folgen und Maßnahmen</b>	108
Heinz Zanger	<b>Ziegeldach und Denkmalpflege – Mörtellösungen</b>	118
Klaus Ruf	<b>Putz und Anstriche am Baudenkmal – Folgen falscher Reparaturen</b>	124
Günther Stanzl	<b>Zur Instandsetzung von historischem Mauerwerk aus Naturstein an Burgruinen</b>	132
Ulrich Bauer-Bornemann	<b>Konservierung von Denkmalen aus Naturstein</b>	143

## Anhang Firmenbeiträge

Andreas Bruschke	<b>Geodätisch-photogrammetrische Verfahren zur Erfassung und Dokumentation von Denkmalen und Denkmalschäden – oder wie kann Qualität in der Bauaufnahme gesichert werden</b>	152
G. Gudehus/K. Maisch/Kurt G. Ross	<b>Baugrundverbesserung weicher Bodenschichten durch Stopfsäulen am Beispiel des Zisterzienserklosters Waldsassen</b>	156
Markus Hoeft	<b>Ergänzung statt Ersatz: Reprofilierung von geschädigtem Mauerwerk aus Natur- oder Ziegelsteinen mit rein mineralischem Mörtel</b>	159
Johannes Preis	<b>Vergleich ausgewählter Methoden zur Gipsumwandlung an Naturstein</b>	162
Markus Hoeft	<b>Abschnittsweise Dacherneuerung bei historischen Burgen und Schlössern an einem Beispiel aus Glauchau</b>	166
Ivo Andreas Piotrowicz	<b>Denkmalgerechte Fenstersanierung</b>	171
Roland Zeidler	<b>Fensterrestaurierung – Wunsch und Wirklichkeit!</b>	175
Bernd Schleder	<b>Giftfreie Schimmelpilzbekämpfung im Naturdenkmal Große Parkhöhle in Weimar</b>	178
Oliver Born	<b>Blitz- und Überspannungsschutz für historische Gebäude</b>	182
Gerdt Fehrle	<b>Das Ulmer Museum – Brandschutz und Denkmalpflege im Einklang</b>	185
Gerdt Fehrle	<b>Mineralisierte Kabel – ein wichtiger Beitrag im Brandschutzkonzept denkmalgeschützter Gebäude</b>	189
	<b>Firmenverzeichnis</b>	191