

Bauforschung und Denkmalpflege

Umgang mit historischer Bausubstanz

herausgegeben
von Johannes Cramer

mit Beiträgen von

Magnus Backes
Konrad Bedal
Norbert Bongartz
Johannes Cramer
Walter Haas
Jens Christian Holst
Rainer Hussendörfer
Elisabeth Jägers
Wolf Koenigs
Gert Thomas Mader
Georg Morsch
Wulf Schirmer
Martin Schumacher
Richard Strobel
Andrzej Tomaszewski
Dethard von Winterfeld
Alfred Wyss/Bernard Jaggi

Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart

Inhalt

Johannes Cramer	
Vorwort	6
Georg Morsch	
Erforschen und Erhalten oder: die Wissenschaftlichkeit der Denkmalpflege	12
Andrzej Tomaszewski	
Baugeschichte - Bauforschung - Denkmalpflege	16
Dethard von Winterfeld	
Bauforschung im Rahmen kunstgeschichtlicher Institute	22
Wulf Schirmer	
Bauforschung an den Instituten für Baugeschichte der Technischen Hochschulen	25
Magnus Backes	
Bauforschung aus der Sicht der staatlichen Denkmalpflege	30
Gert Thomas Mader	
Bauforschung in der bayerischen Denkmalpflege	34
Konrad Bedal	
Bauforschung im Freilichtmuseum	50
Elisabeth Jägers	
Naturwissenschaftliche Untersuchungen in der Bauforschung	57
Ricriard Strobel	
Bauforschung und Ortsanalyse in der Stadtplanung: Beispiele aus Baden-Württemberg	61
Wolf Koenigs	
Befunduntersuchung und Denkmalpflege in Regensburg	70
Rainer Hussendörfer	
Bauforschung in Esslingen	75
Alfred Wyss/Bernard Jaggi	
Bauforschung in Basel	81
Walter Haas	
Forschungen am gotischen Teil des Nürnberger Rathauses- der Gang einer Bauuntersuchung	90
Jens Christian Holst	
Das Haus Koberg 2 in Lübeck - zur Stratigraphie eines Baudenkmals	96
Martin Schumacher	
Sanierung des Hauses Alte Knochenhauerstraße 13 in Braunschweig - ein Beispiel für die Zusammenarbeit von Hausforscher und Architekt	110
Norbert Bongartz	
Das »Klösterle« in Stuttgart-Bad Cannstatt	125
Johannes Cramer	
Eine Abbruchdokumentation und die Folgen - das Haus Eisenbahnstraße 3 in Steinen	131
Anhang	
Charta von Venedig	141
Literaturhinweise	142
Kurzbiographien der Autoren	142