

## Band I: Inhalt und Autoren

Vorwort	J. H. Schroeder	1
<b>1 Natursteine: Entstehung und Eigenschaften</b>	J. H. Schroeder	4
<b>2 Naturwerksteine: Gewinnen - Bearbeiten</b>	G. Schirrmeister & J. H. Schroeder	23
<b>3 Naturwerkstein - Routen in den Städten</b>		
3.1 Dresden DD (Sachsen)	F. Heinz, H. Siedel & J.-M. Lange	35
3.2 Leipzig L (Sachsen)	G. Schied, G. Schied & J.-M. Lange	47
3.3 Greiz GRZ (Thüringen)	G. Weise & & G. U. Aselmeyer	59
3.4 Jena J (Thüringen)	G. Schirrmeister & G. Seidel	71
3.5 Berlin Gendarmenmarkt und Umgebung B	G. Schirrmeister & J. H. Schroeder	83
3.6 Rostock HRO (Mecklenburg-Vorpommern)	R. Lehr	95
3.7 Wernigerode WR (Sachsen-Anhalt)	A. Ehling, A. Groß, H. Scheffler, & J. H. Schroeder	107
3.8 Braunschweig BS (Niedersachsen)	G. Schirrmeister & D. Reinsch	119
3.9 Hannover H (Niedersachsen)	A. Richter & J. Lepper	131
3.10 Köln K (Nordrhein-Westfalen)	H. Leisen, E. v. Plehwe-Leisen & J. H. Schroeder	143
3.11 Bonn BN (Nordrhein-Westfalen)	R. Schumacher & I. Braun	155
3.12 Sinzig (Rhein) SZG (Rheinland-Pfalz)	J. H. Schroeder	167
3.13 Mainz MZ (Rheinland-Pfalz)	F. Häfner	179
3.14 Speyer SP (Rheinland-Pfalz)	W. Martin & J. H. Schroeder	191
3.15 Tübingen Tü (Baden-Württemberg)	H. E. Megerle & J. H. Schroeder	203
3.16 Nürnberg N (Bayern)	C. Weiß & R. Koch	215
3.17 Augsburg A (Bayern)	K. Poschlod	227
3.18 München M (Bayern)	W.-D. Grimm, G. Lehrberger & U. Schwarz	299
<b>4 Naturwerksteine auf den Routen in 18 Städten: Register und Tabellen</b>	G. Schirrmeister	251
<b>5 Fachwörter</b>	M. Müller & J. H. Schroeder	283

### Band I

**Ausstattung: IV + 288 Seiten, 405 Farbfotos,  
18 Routenkarten, 41 weitere Grafiken,  
27 Tabellen**

**ISBN 978-3-928651-13-4  
Buchhandelspreis € 15,00**

## Band II: Inhalt und Autoren

Vorwort	J. H. Schroeder	1
<b>Naturwerksteine:</b>	J. H. Schroeder	3
<b>Entstehung und Eigenschaften</b>		
<b>Naturwerksteine:</b>	G. Schirrmeister &	27
<b>Gewinnung und Bearbeitung</b>	J. H. Schroeder	
<b>Naturwerkstein-Routen in den Städten</b>		
Chemnitz, Sachsen (C)	F. Jentsch & B. Jentsch	39
Cottbus, Brandenburg (CB)	W. Köbbel	51
Halle, Sachsen-Anhalt (HAL)	J. Meinhardt & T. J. Degen	63
Magdeburg, Sachsen-Anhalt (MD)	G. Schirrmeister & S. Fricke	75
Berlin (B)	G. Schirrmeister	87
Hamburg (HH)	C. D. Reuther &	99
	J. H. Schroeder	
Goslar, Niedersachsen (GS)	J. -M. Ilger, R. Müller &	111
	C.-D. Sattler	
Minden, Nordrhein-Westfalen (MI)	R. Ebel	123
Münster, Nordrhein-Westfalen (MS)	S. Marks & J. H. Schroeder	135
Worms, Rheinland-Pfalz (WO)	W. Martin, J. H. Schroeder &	147
	G. Schirrmeister	
Freiburg, Baden-Württemberg (FR)	M. Geyer & J. H. Schroeder	159
Straubing, Bayern (SR)	G. Lehrberger & W. Schäfer	171
Wunsiedel, Bayern (WUN)	C. Roth, A. Peterek &	183
	R. Kögler	
Hof, Bayern (HO)	K. Poschlod, G. Büttner &	195
	E. Linhardt	
<b>Naturwerksteine auf den</b>	G. Schirrmeister	207
<b>Routen in 14 Städten:</b>		
<b>Register und Tabellen</b>		
<b>Fachwörter</b>	M. Müller & J. H. Schroeder	233

### Band II

**Ausstattung: VI + 238 S., 525 Farbfotos,  
14 Routen- u. 7 weitere Karten,  
30 grafische Darstellungen, 29 Tabellen**

**ISBN 978-3-928651-16-5  
Buchhandelspreis € 12,50**

Beide Führern bieten Beschreibungen und üppige Illustrationen von Stein-Entdeckungs-Routen in kleinen und großen Städte - über die Bundesrepublik verteilt. Dabei ist das wesentliche Kriterium einerseits die Vielfalt der Steine in der betroffenen Stadt, andererseits aber die Bereitschaft von Fachleuten vor Ort mit steinbezogenen, aber auch stadt- und baugeschichtlichen Kenntnissen, die Steine in gegebenem Format und Zeitrahmen darzustellen und zu illustrieren. In jeder Stadt wird eine Route für einen – durchaus auch selbst-geführten - zweistündigen Stein-Spaziergang angeboten. 26 - 57 verschiedene Naturwerksteine pro Stadt können an Fassaden, Denkmalssockeln, Brunnen oder Brücken, in Skulpturen, im Pflaster usw. erlebt werden. In jedem Beitrag wird mit Stichworten zur Stadt-Information, Stadt-Geschichte und Baugeschichte einzelner Gebäude der jeweils örtliche und zeitliche Rahmen der Steinverwendung abgesteckt.

Eingeführt wird mit allgemeiner Information zu Entstehung und Eigenschaften von Naturwerksteinen sowie zu deren Gewinnung und steinmetzmäßigen Bearbeitung. Ein Verzeichnis und Erläuterungen sparsam verwendeter, bisweilen aber unvermeidbarer Fachwörter erleichtert den Einstieg. Zusammenfassend werden in beiden Bänden die jeweiligen verschiedenen Gesteinssorten in einem Register und in Tabellen mit Information über Herkunft, Alter und Eigenschaften sowie Beispielen auf den vorgestellten Routen.

Die Autoren wollen interessierten Laien, den Bewohnern wie auch den Besuchern der Städte, dieses allzu oft übersehene Element des Charakters und der Schönheit der jeweiligen Stadt näherbringen. Insofern sind dies