

## Rezension

# Leitfaden Steinkonservierung

Planung von Untersuchungen und Maßnahmen zur Erhaltung von Denkmälern aus Naturstein

Rolf Snethlage, Michael Pfanner

5., vollst. überarb. u. erw. Aufl. 2020, 448 S., Fraunhofer IRB Verlag

ISBN 978-3-7388-0307-5

Der in 5. Auflage erschienene »Leitfaden Steinkonservierung« beschreibt in klar strukturierter Weise den facettenreichen Prozess der Steinkonservierung auf Grundlage des aktuellen Forschungsstandes zum Naturstein- und Denkmalerhalt.

Ausgehend von einem einleitenden - gegenüber vorhergehenden Auflagen ergänzten und für »Quereinsteiger« sicherlich hilfreichen – Kapitel zu den fachlichen Grundlagen der Natursteinkonservierung ist der Aufbau des Buches an die chronologische Abfolge einer konkreten Sanierungsaufgabe angelehnt. Sechs »Sitzungen der Projektleitung« dienen dem Leitfaden als inhaltliche Meilensteine und setzen die beschriebenen Herangehensweisen und Methoden in einen unmittelbar praktischen Kontext.

Die Durchführung einer denkmalgerechten Natursteinsanierung – von den grundlegenden Themen der Bestandserkundung und -bewertung, über die Festlegung bestmöglicher Konservierungsmethoden und -materialien bis hin zur praktischen Ausführung und etwaigen Nachuntersuchungen – wird in einer Vielzahl von Ausprägungen und unter Berücksichtigung unterschiedlichster Aspekte dargelegt und diskutiert.

Das vorliegende Buch ist keine starre Handlungsanweisung. Stattdessen obliegt der mit einer konkreten Maßnahme betrauten Leserschaft die Aufgabe, die thematisierten Aspekte und Hinweise zu werten und – im interdisziplinären Diskurs – eine objektbezogene Konfektionierung vorzunehmen.

Insofern richtet sich dieser Leitfaden nicht nur an das im Umgang mit baukulturellem Erbe geübte Fachpublikum, sondern bildet auch in Ausbildung und Lehre ein wertvolles, die fachlichen Zusammenhänge verständlich darlegendes und den interdisziplinären Austausch förderndes Fachbuch.

Prof. Dr.-Ing. Christoph Duppel

Fachgebiet »Konstruieren im historischen Kontext«, Hochschule RheinMain Wiesbaden

Rezension erschienen in Der Bausachverständige 5/2020