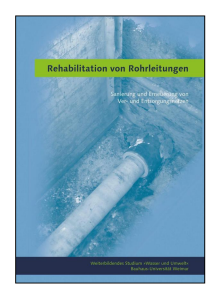
(Hg.)

Rehabilitation von Rohrleitungen

Sanierung und Erneuerung von Ver- und Entsorgungsnetzen

Die Sanierung und Erneuerung (Rehabilitation) von Rohrleitungen der Technischen Versorgung wird zur Aufgabe des städtischen Tiefbaus im 21. Jahrhundert, da viele Rohrleitungen der Wasserund Gasversorgung aufgrund ihres Alters und unzureichenden Korrosionsschutzes hohe Schadensraten aufweisen und zu einem Sicherheitsrisiko werden können. Abwasserleitungen können ebenfalls Schäden aufweisen. Es empfiehlt sich deshalb aus diesen und weiteren Gründen die Darstellung dieser Probleme unter einem einheitlichen Konzept »Sanierung und Erneuerung (Rehabilitation) von Rohrleitungen der Technischen Versorgung«.



Bauhaus-Universitätsverlag
3. Auflage 2015
Band 0 Weiterbildendes Studium »Wasser und
Umwelt«
Softcover
21×29,7cm • 1559 g
420 Seiten
Zahlreiche Abbildungen und Tabellen
Buchausgabe (D): 76,00 €
ISBN: 978-3-95773-181-4
eBook (PDF): 76,00 €
Download: http://dx.doi.org/