



Fachvereinigung Betriebs- und
Regenwassernutzung e. V.
Havelstr. 7 A
64295 Darmstadt
www.fbr.de

Medienkontakt
Dietmar Sperfeld
fbr-Referent
Telefon: +49 6151 339257
sperfeld@fbr.de

Pressemitteilung

Neuerscheinung fbr-Hinweisblatt H 101

„Kombination der Regenwassernutzung mit der Regenwasserversickerung“

Darmstadt, 04.04.2016 – Die Fachvereinigung Betriebs- und Regenwassernutzung hat das fbr-Hinweisblatt H 101 „Kombination der Regenwassernutzung mit der Regenwasserversickerung“ fertiggestellt. Regenwassernutzungsanlagen stellen aus entwässerungstechnischer Sicht einen wichtigen Baustein zur Niederschlagswasserbewirtschaftung dar. Das vorliegende fbr-Hinweisblatt behandelt die Kombination von Regenwassernutzungsanlagen mit der nachgeschalteten Regenwasserversickerung. Werden diese Systeme kombiniert, können bei gleicher Überschreitungshäufigkeit, Versickerungsanlagen kleiner dimensioniert werden. Diese Effekte werden anhand von Simulationsrechnungen für definierte Bebauungsformen dargestellt.

Die vorgestellten Bemessungsbeispiele bieten ein wertvolles Instrumentarium, unterschiedliche Einflüsse der verschiedenen Planungsparameter vor einem spezifischen Projekthintergrund abzuschätzen. Das fbr-Hinweisblatt H 101 richtet sich an Bauingenieure, Architekten, Stadt- und Landschaftsplaner sowie Fachexperten aus Behörden, Kommunen und der Siedlungswasserwirtschaft. Das fbr-Hinweisblatt kann für 38 Euro (fbr-Mitglieder 25 Euro) inkl. Versand bestellt werden unter www.fbr.de

fbr - H 101 - Kurzinformation

Titel Kombination der Regenwassernutzung mit der Regenwasserversickerung
Ausgabe: 3/2016
Verlag: fbr-Dialog GmbH, Darmstadt
ISBN: 978-3-9811727-6-8
Format: DIN A4
Seitenzahl: 32
Preis: 38,00 €

Weitere Hintergrundinformationen senden wir Ihnen auf Anfrage gern zu.

(1.289 Zeichen mit Leerzeichen)

Text und Bild zum Download finden Sie unter: www.fbr.de/presse.html

Belegexemplar erbeten an:

Pressekontakt:

Dietmar Sperfeld

Fachvereinigung Betriebs-
und Regenwassernutzung e. V.

Havelstr. 7 A, 64295 Darmstadt

sperfeld@fbr.de

Über die Fachvereinigung Betriebs- und Regenwassernutzung e. V. (fbr)

Die Fachvereinigung mit Sitz in Darmstadt ist ein bundesweiter Zusammenschluss von Personen, Firmen, Kommunen, Hochschulen, Fachbüros, dem Fachhandwerk und Institutionen, die sich für die Betriebs- und Regenwassernutzung einsetzen. Ziel ist die Erhaltung des natürlichen Wasserhaushaltes durch die Nutzung von Betriebs- und Regenwasser, Einsparung von Trinkwasser und die Reduzierung von Abwasser. Im Mittelpunkt stehen dabei die Zukunftsvorsorge und der Klimaschutz sowie die Förderung von Wissenschaft, Forschung und Technik im Bereich der Betriebs- und Regenwassernutzung. Die rund 350 Mitglieder setzen sich aus den Bereichen Wissenschaft, Produktion und Vertrieb, Planung und Verwaltung zusammen.