

Geburtstag im Home-Office

Beratung, Prozessbegleitung, Veranstaltungen, Studien, Vorträge und vieles mehr: Seit zwei Jahren unterstützt die Berliner Regenwasseragentur die Verwaltung, Immobilienbesitzer, Planer und Umsetzer beim Wandel hin zu einer Bewirtschaftung von Regenwasser vor Ort. Hier erfahren Sie von unseren bisherigen Leistungen.



Das monatlich wachsende **Online-Magazin** der Regenwasseragentur mit aktuell rund 30 Beiträgen bietet Wissensgrundlagen und Fachinformationen für die Umsetzung einer dezentralen Regenwasserbewirtschaftung in Berlin. Hierzu zählen Umsetzungsbeispiele, rechtliche Grundlagen, Planungshilfen, Ansprechpartner, Förderprogramme, Weiterbildungsmöglichkeiten und aktuelle Forschungsergebnisse. Ein **Quartalsnewsletter** mit bereits mehr als 700 Abonnenten bringt die neuen Beiträge in Umlauf.



Paul Schulze

Das vierköpfige Team der Berliner Regenwasseragentur vereint technische, geografische, stadtplanerische und fachkommunikative Expertise: Die RegenagentInnen für alle Fälle.

Über 400 Interessierte – Immobilienbesitzer, Planer und Verwaltungsangestellte – haben die **Erstberatung** der Regenwasseragentur per Telefon, E-Mail und bei Gesprächen vor Ort in Anspruch genommen und maßgeschneiderte Informationen für ihre Umsetzungsvorhaben erhalten. Die eigens für die Regenwasseragentur entwickelte **Geodaten-App** vereint die wichtigsten Daten der Berliner Wasserbetriebe und des FIS-Brokers: Auch unterwegs haben die AgentInnen alle nötigen Informationen per Knopfdruck parat. Ein besonderer Schwerpunkt der Beratung liegt auf der Vermittlung geeigneter Fördermöglichkeiten, wie z.B. **BENE**, **BEK** und dem **1.000 Grüne Dächer** Programm.

BENE
bit.ly/2DiTYb2

BEK
bit.ly/2DpFVkB

1.000 Grüne Dächer
bit.ly/2O8A98D



Benjamin Pritzkuweit

Die Berliner Regenwasseragentur

Die Regenwasseragentur ist eine gemeinsame Initiative des Landes Berlin und der Berliner Wasserbetriebe. Sie wird durch die Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz finanziert und ist bei den Berliner Wasserbetrieben angesiedelt. Ihre Arbeit stimmt sie mit einem fachlichen Steuerungskreis ab, der sich aus Vertretern der Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr

und Klimaschutz (Vorsitz), der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen, der Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe, der Berliner Wasserbetriebe und des Kompetenzzentrums Wasser Berlin zusammensetzt. Bis Ende der ersten Phase am 30. April 2020 standen der Regenwasseragentur jährlich Mittel in Höhe von 600.000 Euro zur Verfügung.

Die Regenwasseragentur berät prozessbegleitend bei der **Planung von Stadtquartieren** (>20 Gebiete) zum Planungsablauf, zu den Wettbewerbs- und Ausschreibungsinhalten, zur Anwendung planerischer Instrumente und zur Einbindung von relevanten Akteuren. Basierend auf den bisherigen Praxiserfahrungen wurde die »**Orientierungshilfe** Regenwasser in der städtebaulichen Planung« unter Einbindung von den Berliner Wasserbetrieben, der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen, der Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz, Bezirken und Planern entwickelt.

Fachdialogreihe
bit.ly/38JaxlR

Mit der **Regenwasseragentur-Fachdialogreihe** »Reden wir über Regen: Berlin koppelt ab!« wird in einem breiten Akteurskreis über die notwendigen Schritte zur Umsetzung des Ziels »1 Prozent Flächen-**Abkopplung** von der Mischwasserkanalisation« diskutiert. Auf Grundlage der Erkenntnisse aus nunmehr drei Veranstaltungen werden aktuell zwei **Studien** (»Erfassung von Abkopplungspotenzialen« sowie »Kosten & Finanzierung«) und **Pilotvorhaben** zur Regenwasserbewirtschaftung in Grünflächen angeschoben.



Benjamin Pritzkuweit

»Die Regenwasseragentur berät prozessbegleitend bei der Planung von Stadtquartieren.«



Benjamin Pritzkeleit

BReWa-BE
bit.ly/38zGF1o

Animationsfilm
bit.ly/3iPDoA0

In der verwaltungsübergreifenden Arbeitsgruppe »**Neuausrichtung Straßentwässerung**« betreut die Regenwasseragentur in Kooperation mit den Berliner Wasserbetrieben, der Senatsverwaltung für Umwelt, Verkehr und Klimaschutz und den Bezirken vier **Pilotvorhaben** zur Umsetzung der Einleitbegrenzung für Regenwasser (**BReWa-BE**) mithilfe einer dezentralen Regenwasserbewirtschaftung im Bereich Straßenbau und -sanierung. Die bisherigen Erkenntnisse werden aktuell in die reguläre Planungspraxis überführt.

Die Regenwasseragentur **sensibilisiert** laufend und breit für die Notwendigkeit eines neuen Umgangs mit Regenwasser durch Presse- und Fachbeiträge (40), Vorträge (>50), und mit ihrem Regenwasserexperimentierstand auf Messen und Stadtfesten (z. B. Lange Nacht der Wissenschaften, Langer Tag der Stadt-Natur, Berliner Klimatag, Wasserfest Berlin, Grünbau/Bautec, etc.). Sie hat einen **animierten Kurzfilm** (de/en), Werbemotive sowie eine Social-Media-Kampagne umgesetzt und wirbt regelmäßig für die Aufgaben und Angebote der Regenwasseragentur.



Kontakt

Berliner Regenwasseragentur
Neue Jüdenstr. 1, 10179 Berlin
Postanschrift: 10864 Berlin
info@regenwasseragentur.berlin

www.regenwasseragentur.berlin

Eine Initiative der

Senatsverwaltung
für Umwelt, Verkehr
und Klimaschutz

berlin Berlin

**Berliner
Wasserbetriebe**



»Die Regenwasseragentur sensibilisiert laufend und breit für die Notwendigkeit eines neuen Umgangs mit Regenwasser, z. B. mit ihrem Regenwasserexperimentierstand auf Stadtfesten und Messen.«

Mit **Fachexkursionen** und **Gastvorträgen** für Studierende und Auszubildende beteiligt sich die Regenwasseragentur an der Ausbildung wassersensibler Nachwuchskräfte. Als Praxispartner in **Forschungsvorhaben**, z. B. BlueGreen-Streets und Resilient networks (netWORKS 4), unterstützt sie die Überführung relevanter Forschungsergebnisse in die Praxis. Eine in der Beauftragung befindliche Studie zu **»Weiterbildungsbedarfen«** hat zum Ziel, bestehende Angebote von Kammern, Verbänden, etc. zu evaluieren und Vorschläge für weitere Angebote zu entwickeln.

Öffentliches Forum
bit.ly/2W4AMEK

Die Regenwasseragentur lädt jährlich einen breiten interessierten Kreis privater und öffentlicher Akteure zum **öffentlichen Forum** ein, um losgelöst von konkreten inhaltlichen Aufgaben die Arbeit und Arbeitsweise der Regenwasseragentur zur Diskussion zu stellen und neue Ideen für zukünftige Aufgaben zu generieren.



Benjamin Pritzkuleit



Benjamin Pritzkuleit

