



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Einladung

Regenwasser im Siedlungsraum

*Starkniederschlag und Regenwasserbewirtschaftung in der klimaangepassten
Stadtentwicklung*



Lancierung des Berichts

Dienstag, 14. Juni 2022, 9 bis 12h

Berner Generationenhaus, Bahnhofplatz 2, Bern

Anmeldung: bis 10. Juni 2022 unter dem [Online-Formular](#)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Regenwasser im Siedlungsraum

Starkniederschlag und Regenwasserbewirtschaftung in der klimaangepassten Stadtentwicklung

Mit dem Klimawandel werden Starkniederschläge intensiver und häufiger. Im Siedlungsgebiet, wo die Innenentwicklung vielerorts zu zusätzlicher Versiegelung führt, steigt deshalb das Überschwemmungsrisiko durch Oberflächenabfluss nach Starkregen. In der klimaangepassten und risikobasierten Siedlungsentwicklung wird die nachhaltige Bewirtschaftung der Ressource Regenwasser immer wichtiger. Das Schwammstadtkonzept, das auf Verdunstung, Versickerung, Retention, temporären Flutungen und Notwasserwegen beruht, ist ein integraler Lösungsansatz zur Vermeidung von Schäden durch Oberflächenabfluss und zur Verminderung der Hitzebelastung.

Das Bundesamt für Umwelt BAFU und das Bundesamt für Raumentwicklung ARE haben den Bericht „Regenwasser im Siedlungsraum – Starkniederschlag und Regenwasserbewirtschaftung in der klimaangepassten Siedlungsentwicklung“ erarbeitet. Der Bericht zeigt für Schweizer Gemeinden die Strategien und Massnahmen hierzu auf und unterlegt sie mit Umsetzungsbeispielen sowie Empfehlungen zu Planungsprozessen und -grundsätzen.

Am 14. Juni wird der Bericht zusammen mit Beispielen von Gemeinden und Kantonen präsentiert. Die Veranstaltung richtet sich an Personen, die sich beruflich mit Regenwasserbewirtschaftung und Starkniederschlag, mit Raumplanung und Anpassung an den Klimawandel befassen. Auch Medienvertretungen sind herzlich willkommen.



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Programm

Ab 8h45 Eintreffen, Kaffee & Gipfeli

9h15 Begrüssung und Einführung

*Roland Hohmann, Sektionschef Klimaberichterstattung und –
anpassung, Bundesamt für Umwelt*

Hintergrund, Grundlagen & Werkzeuge, Strategien & Empfehlungen

Cordula Weber, StadtLandschaft GmbH

Daniel Baumgartner, Hunziker Betatech AG

Gerhard Hauber, Ramboll Studio Dreiseitl

Wasser in der Stadt – in Richtung einer Praxisänderung

*Frédéric Bachmann, Abteilungsleiter Raumplanung und Strategie,
Kanton Genf*

Massnahmen & Umsetzung

Cordula Weber, Daniel Baumgartner, Gerhard Hauber

Erfahrungen der Stadt Sion

Rapaël Berthod, Spezialist Infrastruktur und Umwelt, Stadt Sion

Massnahmen der Stadt Zofingen

Jonas Stöckli, Projektleiter Tiefbau und Planung, Stadt Zofingen

Ausblick zur Umsetzung

Daniel Baumgartner

11h00 Fragen und Diskussion

11h20 Überleitung zur Begehung, Organisatorisch

11h30 Begehung des Innenhofs, mit Beiträgen von:

Henriette von Wattenwyl, Burgergemeindeschreiberin Bern

Direktion für Tiefbau, Verkehr und Stadtgrün, Tiefbauamt

Kirsten Bachmeier, Hager Partner

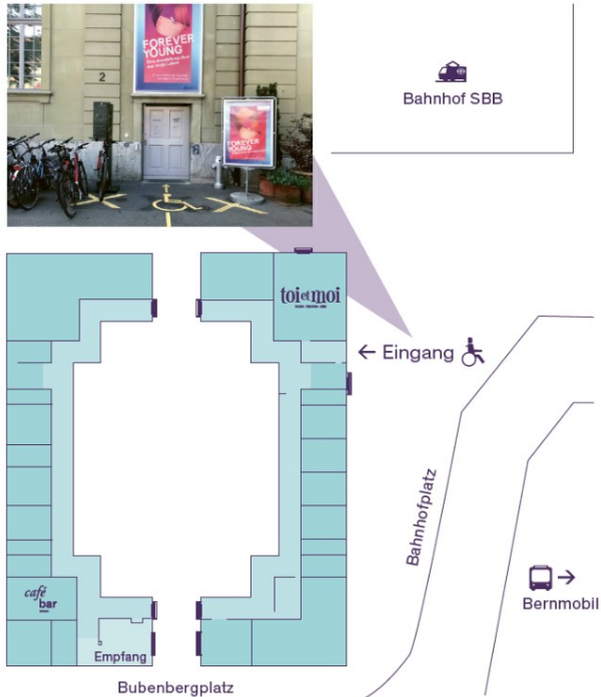
12h Ende der Veranstaltung



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Organisatorische Informationen

Ort: Spittelsaal, 3. OG, Berner Generationenhaus, Bahnhofplatz 2, 3011 Bern



Anreise:

Das Berner Generationenhaus befindet sich wenige Schritte vom Hauptbahnhof Bern sowie vom Bahnhof Westportal (Welle) entfernt.

Beim Berner Generationenhaus sind keine Parkplätze vorhanden. Die Parkhäuser Bahnhof Parking (P1) und City-West (P4) befinden sich in unmittelbarer Nähe.

Zeit: 9h bis 12h



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Zielpublikum:

- Personen, die sich beruflich mit Regenwasserbewirtschaftung und Starkniederschlag, mit Raumplanung und Anpassung an den Klimawandel befassen (Städte und Gemeinden, Gemeinden, Planungs- und Beratungsbüros, usw.)
- Medienvertretungen, speziell Fachmedien

Dokumentation: Der Bericht sowie die Tagungsdokumentation wie Präsentationen werden am Veranstaltungstag publiziert.

Kontakte:

Roland Hohmann, BAFU (roland.hohmann@bafu.admin.ch)

Melanie Gicquel, ARE (melanie.gicquel@are.admin.ch)

Organisatorische Fragen: Florian Lachat (florian.lachat@bafu.admin.ch)