

## Organisatorische Hinweise

Datum	24. und 25. August 2026
Ort & Raum	CTS – Kongresshaus Zentralstrasse 60 2501 Biel-Bienne <a href="#">CTS Biel-Bienne</a>
Zielpublikum	Das Forum richtet sich an Fachpersonen aus öffentlicher Verwaltung, Planung, Bauwesen und Privatwirtschaft, die sich mit der Umsetzung klimaangepasster Schwammstadt-Elemente im Bestand beschäftigen wollen.
Anmeldefrist	Freitag, 31. Juli 2026
Anmeldung	Online: <a href="#">VSA</a> Es gelten die <a href="#">AGB</a> des VSA
Tagungspreis	CHF 520.– zwei Tage CHF 280.– einen Tag
Übernachtung	Eine Auswahl an Hotels finden sie hier: <a href="#">Hotels</a>
Verpflegung	Die Verpflegung ist im Preis inbegriffen.
Simultanübersetzung de / fr	Alle Beiträge werden simultanübersetzt, teilweise auch die Working Sessions.
Weitere Informationen	Silvia Oppliger <a href="mailto:silvia.oppliger@vsa.ch">silvia.oppliger@vsa.ch</a>



Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute VSA  
Europastrasse 3, Postfach, 8152 Glattbrugg  
Telefon +41 (0)43 343 70 70  
[sekretariat@vsa.ch](mailto:sekretariat@vsa.ch), [www.vsa.ch](http://www.vsa.ch)

### Content Partner:

**EspaceSuisse**

**VSSG** Vereinigung Schweizerischer  
Stadtgärtnerinnen  
und Gartenbauämter  
**USSP** Union suisse  
des Services des Parcs  
et Promenades

**BSLA FSAP**

Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen  
Fédération Suisse des Architectes Paysagistes  
Federazione Svizzera Architetti Paesaggisti

**die Mobiliar**



Schweizerischer Verband  
Kommunale Infrastruktur | SVKI  
Association suisse  
Infrastructures communales | ASIC  
Associazione Svizzera  
Infrastrutture comunali | ASIC

**sia**

schweizerischer ingenieur- und architektenverein  
società suisse des ingénieurs et des architectes  
società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
swiss society of engineers and architects



**sponge-city.info**

Für ein klimaangepasstes Wassermanagement im Siedlungsgebiet

# SCHWAMMSTADTFORUM 2026

SCHWAMMSTADT KONKRET - PRAXIS, WISSEN & AUSTAUSCH  
Von der Idee zum Handeln: Strategien, Beispiele und Vernetzung

24. & 25. August 2026 im Kongresshaus Biel



Organisiert durch den



## Schwammstadt umsetzen – wo anfangen?

**Der Handlungsbedarf ist klar:** Unsere Siedlungsräume müssen an den Klimawandel angepasst werden, um sich gegen Hitzewellen, Trockenperioden und Starkregen zu wappnen. Die naturnahe Umsetzung des Schwammstadt-Prinzips ist dafür zentral, doch gerade in dicht bebauten Siedlungen stellt sich die Frage, wo der Einstieg gelingt. **Am ersten Tag des Schwammstadt-Forums 2026** erhalten Sie praxisnahe Einblicke in konkrete Umsetzungsbeispiele und tauschen sich mit Fachkolleg/-innen aus. Impulse aus der Praxis, wertvolle Kontakte, überzeugende Argumente zu Co-Benefits unterstützen Sie dabei, eigene Ideen zu entwickeln und erste Schritte zur Umsetzung des Schwammstadt-Prinzips in Ihrer Gemeinde oder bei Ihren Projekten anzustossen.

### 09.15 Check-In mit Willkommenscafé

### 09.45 Begrüssung und Zielsetzung

Notwendigkeit und Herausforderungen der Umsetzung des Schwammstadt-Prinzips im Bestand

Bettina Walch / Silvia Oppliger

Alexandre Roulin (fr)

Projektpitches aus der Praxis: So gelingt die Umsetzung.  
Möglichkeiten und Synergien aus der Sicht verschiedener Akteure: Behörden, Eigentümerschaft, Planende

Sofia Ritthammer (de)  
Sylvain Labourier (fr)  
Christian Arber (de)

### 11.10 Kaffeepause und Posterausstellung

**Erfolgsfaktoren und Übertragbarkeit:** Diskussionen mit den Projektträger/-innen

#### **Bestehende Denk- und Planungsmuster überdenken:**

Gemeinsam Schwammstadt umsetzen – Wie wir die Lücke zwischen Wissen und Wirkung schliessen

Jennifer Giga (de)  
Andreas Giga (de)

### 13.00 Mittagessen

### 14.20 Working Sessions (zwei Runden mit Pause dazwischen)

### 16.50 Podiumsdiskussion:

«Argumente, Fakten und Zahlen: wen überzeugen wir wie?»

Désirée Jaun (de), Marc Choffet (fr), Jason Stump (de), Anne-Chantal Rufer (fr)

Fazit des Tages

### 17.30 Apéro riche mit Posterausstellung und humorvollem Tagesrückblick (Überraschungsgäste)

### 19.45 Offizielles Programmende (Networking bis 21.30 Uhr)

## a) Zuckerbrot und Peitsche – die Gemeinde als rahmgebende und fördernde Behörde:

Welche Möglichkeiten haben Gemeinden, um Schwammstadt-Massnahmen bei Privateigentümerschaften wirksam anzustossen? Und wie können sie diese gleichzeitig motivieren, beraten und auf dem Weg zur Umsetzung begleiten? In dieser interaktiven Working Session erhalten Sie praxisnahe Einblicke in unterschiedliche kommunale Strategien, tauschen Erfahrungen mit Fachkolleg/-innen aus und entwickeln gemeinsam neue, umsetzbare Ideen für Ihre eigene Arbeit.

**Content Partner: EspaceSuisse mit Input von R.Prüss, M. Assal (de & fr)**

## b) Mit gutem Beispiel voran – die Gemeinde als Bauherrin:

Der Wille ist da, erste Ideen auch – doch wie gelingt der Schritt ins konkrete Handeln? In dieser Working Session zeigen Planer/-innen anhand verschiedener Projekte im privaten und öffentlichen Raum, wie sie zentrale Handlungsfelder angegangen sind und typische Hürden sowie Zielkonflikte gelöst haben. Lassen Sie sich von praxisnahen Beispielen inspirieren, tauschen Sie Erfahrungen aus und nehmen Sie wertvolle Impulse für Ihre eigenen Vorhaben mit.

**Content Partner: SIA & BSLA mit Input von C.Lenzen, P.Gysin, A.Barral, n.n (de & fr)**

## c) Mehr als Fassade – Synergien nutzen bei energetischen Gebäudesanierungen:

Gebäudesanierungen bieten ein grosses Potenzial, Schwammstadt-Massnahmen gleich mitzudenken und effizient umzusetzen – vorausgesetzt, der Blick weitet sich frühzeitig vom Gebäude auf den gesamten Aussenraum. In dieser Working Session zeigen zwei Architekt/-innen gemeinsam mit einer Schwammstadt-Fachperson, wo konkrete Synergien liegen und wie sich diese in der Planung nutzen lassen. Anschliessend haben Sie die Möglichkeit, eigene Projekte einzubringen, zu spiegeln und gemeinsam Chancen für eine integrierte Umsetzung zu erkennen.

**Content Partner: Mobilair mit Input von M.Pereiro, M.Hodel, K.Schulthess (de & fr)**

## d) Synergien im Strassenraum – Chancen durch den Fernwärmeausbau:

Der Ausbau von Fernwärmenetzen ist ein zentrales Handlungsfeld auf dem Weg zum Ersatz fossiler Energieträger. Die damit verbundenen Eingriffe in Strassenräume bieten zugleich eine grosse Chance, diese aufzuwerten und einen zukunftsgerichteten Umgang mit dem Regenwasser zu integrieren. In dieser Working Session zeigen eine grössere und eine kleinere Gemeinde anhand konkreter Beispiele, wie sich solche Synergien in der Praxis erkennen, planen und erfolgreich umsetzen lassen. Sie nehmen konkrete Ansätze, hilfreiche Argumente für die Zusammenarbeit sowie praxisnahe Impulse mit, die Sie direkt in Ihren eigenen Projekten anwenden können.

**Content Partner: SVKI & VSSG mit Input von J.Ockenfeld, C. Gwerder, n.n (de)**

## e) Mit Prozesskompetenz Silos überwinden und Wirkung erzielen in der Schwammstadt-Umsetzung:

In hierarchisch organisierten Verwaltungen sind standardisierte Abläufe Alltag – doch bei der Umsetzung des Schwammstadt-Prinzips stossen diese an ihre Grenzen. Gefragt sind neue Formen der abteilungs- und fachübergreifenden Zusammenarbeit bereits in frühen Planungsphasen. Aufbauend auf den Impulsen vom Vormittag erfahren Sie in dieser Working Session, wie Sie mit bestehenden Strukturen konstruktiv umgehen, Mitstreiter/-innen gewinnen und mit gezielter Prozesskompetenz wirksame Veränderungen in Ihrer Organisation anstossen können.

**Content Partner: VSA mit Input von J.Giga, A.Giga, D.Risi (de)**

## Erfahrungen vertiefen und Lösungen entwickeln!

Sie kennen das Schwammstadt-Prinzip aus eigener Praxis und stehen bei Ihren Projekten vor konkreten Herausforderungen oder Detailfragen. Der zweite Tag des Schwammstadt-Forums 2026 bietet Ihnen Raum für fachlichen Austausch auf Augenhöhe.

Nach einem inspirierenden Input arbeiten Sie in thematischen Arbeitsgruppen, tauschen Erfahrungen mit anderen Fachpersonen aus und entwickeln gemeinsam neue Lösungsansätze. Die Gruppen werden von Fachpersonen begleitet.

Bei Ihrer Anmeldung können Sie die Themen der Working Sessions nach Ihren Interessen priorisieren und eigene Fragestellungen einbringen.

08.45 Check-In mit Willkommenscafé

09.15 Begrüssung, Rückblick Tag 1 und Zielsetzung Tag 2

Bettina Walch / Silvia Oppliger

Werkstattgespräch mit Schwammstadt-Koordinator/-innen aus der Verwaltung

Emmanuel Graz, Charlotte Franck, Jennifer Giga, n.n

Einführung Working Sessions (zwei Runden)

10.30 Kaffeepause und Posterausstellung

11.00 Working Session (Runde 1)

12.45 Mittagessen und Posterausstellung

14.00 Working Session (Runde 2)

15.45 Gemeinsamer Abschluss: Commitments und nächste Schritte

«Diskutieren, hinterfragen, weiterentwickeln – bringen Sie Ihre Erfahrungen ein und spiegeln Sie Ihre Herausforderungen, um gemeinsam mit anderen Fachpersonen konkrete Antworten auf Ihre Praxisfragen zu finden»

Die Inhalte der Sessions werden während des Forums weiterentwickelt und adaptiert. Gerne nehmen wir Ihre Anregungen und Themenwünsche für die Working Sessions schon heute entgegen, Sie können diese mit Ihrer Anmeldung platzieren.

## a) Schwammstadt in Hanglagen umsetzen

Hanglagen sind für die Umsetzung von Schwammstadt-Massnahmen besonders anspruchsvoll. In dieser Arbeitsgruppe diskutieren Sie typische Herausforderungen und entwickeln gemeinsam Lösungsansätze.

## b) Überbaubare Schwammstadt-Substrate in der Praxis

Sie sind eine vielversprechende Entwicklung, doch unterscheiden sich ihre Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten stark. Sie tauschen erste Erfahrungen aus und diskutieren mögliche Ansätze für eine zukünftige Standardisierung.

## c) Schwammstadt-Potenzial bei Verkehrsinfrastrukturen

Bestehende Infrastrukturen können bereits mit einfachen Anpassungen zum Schwammstadt-Prinzip beitragen. In dieser Gruppe entwickeln Sie gemeinsam Ideen und Lösungsansätze.

## d) Schwammstadt bei schwierigen Bodenverhältnissen

Lehmige oder belastete Böden erschweren die Umsetzung des Schwammstadt-Prinzips. Sie diskutieren mögliche Strategien und tauschen Erfahrungen im Umgang mit solchen Standortbedingungen aus.

## e) Multifunktionale Dächer planen und umsetzen

Wenn verschiedene Funktionen wie Begrünung, Photovoltaik, Regenwasserretention oder die Nutzung des Daches kombiniert werden sollen, entstehen Zielkonflikte. Sie besprechen optimale Lösungen und den klugen Umgang mit verschiedenen Ansprüchen.

## f) Schwammstadt und Hindernisfreiheit verbinden

Nicht alle sickerfähigen Beläge sind hindernisfrei, auch Mulden und Rinnen müssen beispielsweise mit dem Blindenstock ertastbar sein. Es werden Zielkonflikte diskutiert und Lösungsansätze für die integrative Gestaltung entwickelt.

## g) Wissensaufbau in Verwaltungen und Planungsbüros

Fehlendes Fachwissen kann zu Unsicherheiten in Planung und Bewilligung führen. Sie erarbeiten gemeinsam, wie Verwaltungen und Planungsbüros mit Wissenslücken umgehen können und welche Ansätze helfen, Kompetenzen aufzubauen.

## h) Schwammstadt trotz knapper Ressourcen in der Gemeinde

Nebst dem Fachwissen fehlen oft auch Zeit und personelle Ressourcen. Hier tauschen Sie Erfahrungen und Ideen zu möglichen Strategien aus im Umgang mit begrenzten Kapazitäten.

## i) Städtebauliche Verträge für klimaresiliente Innenverdichtung

Klimaangepasste Innenverdichtung erfordert eine aktive Steuerung durch die Behörden. In dieser Arbeitsgruppe tauschen Sie sich zu städtebaulichen Verträgen aus, die Klimaanpassung und das Schwammstadt-Prinzip berücksichtigen.