

## Informations organisationnelles

<b>Date</b>	<b>24 et 25 août 2026</b>
<b>Lieu</b>	CTS – Palais des Congrès Rue centrale 60 2501 Biel-Bienne <a href="#">CTS Biel-Bienne</a>
<b>Public cible</b>	Le forum s'adresse aux professionnel·le·s de l'administration publique, de la planification, de la construction, du bâtiment et du secteur privé qui s'intéressent à la mise en œuvre d'éléments de type ville éponge adaptés au changement climatique dans le bâti existant.
<b>Délai d'inscription</b>	Vendredi, 31 juillet 2026
<b>Inscriptions</b>	En ligne sur <a href="#">vsa.ch</a> Les <a href="#">conditions générales</a> du VSA s'appliquent
<b>Frais de participation</b>	CHF 520.– deux jours CHF 280.– un jour
<b>Hébergement</b>	Vous trouverez une sélection d'hôtels ici : <a href="#">Hôtels</a>
<b>Repas</b>	Les repas sont compris dans le prix
<b>Traduction simultanée de / fr</b>	Toutes les interventions seront traduites simultanément, ainsi que certains ateliers

### Plus d'informations



Silvia Oppliger  
[silvia.oppliger@vsa.ch](mailto:silvia.oppliger@vsa.ch)

Association suisse des professionnels de la protection des eaux VSA  
Europastrasse 3, Case postale, 8152 Glattbrugg  
Téléphone +41 (0)43 343 70 70  
[sekretariat@vsa.ch](mailto:sekretariat@vsa.ch), [www.vsa.ch](http://www.vsa.ch)

### Partenaires

**EspaceSuisse**

**VSSG** Vereinigung Schweizerischer  
Stadtgärtner\*innen  
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



**plate-forme d'information ville éponge**  
pour une gestion de l'eau adaptée au climat en milieu urbain


## FORUM VILLE ÉPONGE 2026

VILLE ÉPONGE EN PRATIQUE - SAVOIR & ÉCHANGES

De l'idée à l'action – Stratégies, exemples et mise en réseau

24 et 25 août 2026 au Palais des Congrès de Bienne



Organisé par le  V S A

## Mettre en œuvre la ville éponge : par où commencer ?

**La nécessité d'agir est évidente** : nos zones urbaines doivent s'adapter au changement climatique afin de se prémunir contre les vagues de chaleur, les périodes de sécheresse et les fortes précipitations. La mise en œuvre du principe de la ville éponge dans le respect de la nature est essentielle à cet égard, mais c'est précisément dans les zones urbaines densément construites que se pose la question de savoir par où commencer. Lors de la **première journée du Forum ville éponge 2026**, vous découvrirez des exemples concrets de mise en œuvre et échangerez avec des spécialistes du secteur. Des impulsions issues de la pratique, des contacts précieux et des arguments convaincants sur les co-bénéfices vous aideront à développer vos propres idées et à lancer les premières étapes de la mise en œuvre du principe de la ville éponge dans votre commune ou dans le cadre de vos projets.

### 09.15 Accueil avec café de bienvenue

#### 09.45 Mot de bienvenue et définition des objectifs

Bettina Walch / Silvia Oppliger

Nécessité et défis de la mise en œuvre du principe de la ville éponge dans le bâti existant

Alexandre Roulin (fr)

Présentations de projets concrets : comment réussir la mise en œuvre  
Possibilités et synergies du point de vue de différents acteurs :  
Autorités, propriétaires, planificateurs-rices

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

### 11.10 Pause-café et exposition de posters

**Facteurs de réussite et transférabilité** : discussions avec les porteurs-euses de projet

**Repenser les schémas de réflexion et de planification existants** :  
Construire ensemble la ville éponge – Comment combler l' écart entre connaissances et mise en pratique

Jennifer Giga (de)  
Andreas Giga (de)

### 13.00 Repas de midi

#### 14.20 Ateliers (voir les options à la page suivante) deux tours

#### 16.50 Table ronde : « Arguments, faits et chiffres : qui convaincre et comment ? »

Bilan de la journée

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

#### 17.30 Apéritif dînatoire avec exposition de posters et rétrospective humoristique de la journée (invités-surprise).

#### 19.45 Fin officielle du programme (réseautage jusqu'à 21 h 30)

## a) La carotte et le bâton : la commune en tant qu'autorité cadre et promotrice

De quels moyens les communes disposent-elles pour encourager la mise en œuvre de mesures de type ville éponge sur des terrains privés ? Au cours de cet atelier, vous découvrirez différentes stratégies communales permettant aux communes de motiver, de conseiller et d'accompagner la mise en œuvre. Vous développerez ainsi ensemble des idées concrètes pour votre propre travail.

**Partenaire : EspaceSuisse, avec contribution de R. Prüss, M. Assal (de & fr)**

## b) Montrer l'exemple – de l'idée à la mise en œuvre concrète

Comment passer des premières idées à la mise en œuvre ? À partir de projets concrets issus des secteurs privé et public, des planificateurs-rices et paysagistes vous montreront quels sont les principaux domaines d'action et comment surmonter les obstacles et les conflits d'objectifs typiques. Laissez-vous inspirer et repartez avec de précieuses idées pour votre propre projet.

**Partenaire : SIA & BSLA avec contribution de C. Lenzin, P. Gysin, A. Barral, n.n (de & fr)**

## c) Au-delà de la façade : tirer parti des synergies ville éponge dans la rénovation des bâtiments

Comment exploiter le grand potentiel de la rénovation des bâtiments pour mettre en œuvre efficacement les mesures de type ville éponge ? Deux architectes et une spécialiste ville éponge vous montrent où se trouvent les synergies et comment les exploiter grâce à une planification intégrée. Vous pouvez partager vos propres projets et les refléter ensemble.

**Partenaire : Mobiliar avec contribution de M. Pereiro, M. Hodel, K. Schulthess (de & fr)**

## d) Synergies dans l'espace routier – opportunités liées au développement du chauffage à distance

Comment le développement des réseaux de chauffage à distance permet-il de créer un espace urbain efficacement mis en œuvre et adapté au climat ? Deux communes montrent, à l'aide d'exemples concrets, comment une gestion durable des eaux pluviales contribue à revaloriser les espaces routiers et comment vous pouvez identifier et exploiter avec succès les synergies potentielles dans la pratique.

**Partenaire : SVKI & VSSG avec contribution de J. Ockenfeld, C. Gwerder, n.n (de)**

## e) Grâce aux compétences de processus, dépasser les silos et renforcer l'efficacité dans la mise en œuvre de la ville éponge

Comment passer de la coexistence à la collaboration ? La mise en œuvre du principe de la ville éponge exige une collaboration ouverte et basée sur la confiance, au-delà des frontières entre services. Vous découvrirez ici de nouvelles formes de collaboration intégrative et apprendrez comment utiliser de manière constructive les structures existantes, rallier des alliés et initier des changements au sein de votre organisation.

**Partenaire : VSA avec contribution de J. Giga, A. Giga, D. Risi (de)**

## Approfondir les expériences et développer des solutions !

Vous connaissez le principe ville éponge par votre propre expérience et êtes confronté-e à des défis concrets ou à des questions de détail dans le cadre de vos projets. La deuxième journée du Forum ville éponge 2026 vous offre un espace d'échanges professionnels entre pair-e-s.

Après une intervention inspirante, vous travaillerez en groupes de travail thématiques, échangerez vos expériences avec d'autres spécialistes et développerez ensemble de nouvelles approches. Les groupes seront accompagnés par des professionnel-le-s du domaine.

Lors de votre inscription, vous pouvez classer par ordre de priorité les sujets des ateliers en fonction de vos intérêts et proposer vos propres sujets et questionnements.

08.45 **Accueil avec café de bienvenue**

09.15 **Mot de bienvenue, bilan du jour 1 et objectifs du jour 2**

Bettina Walch / Silvia Oppliger

Débat avec des coordinateurs et coordinatrices ville éponge des administrations

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

Ateliers (voir les options à la page suivante)  
deux tours avec pause de midi

10.30 **Pause-café et exposition de posters**

11.00 **Atelier** (premier tour)

12.45 **Repas de midi**

14.00 **Atelier** (deuxième tour)

15.45 **Conclusion commune : engagements et prochains pas**

« Discuter, questionner, faire avancer les pratiques :  
Partagez vos expériences, confrontez vos défis et  
construisez, avec d'autres professionnel-le-s, des  
réponses concrètes à vos questions. »

Le contenu des sessions sera affiné et adapté au fur et à mesure du forum. N'hésitez pas à nous faire part dès aujourd'hui de vos suggestions et des thèmes que vous souhaiteriez voir abordés lors des ateliers ; vous pouvez les indiquer lors de votre inscription.

### a) Mettre en œuvre la ville éponge sur des terrains en pente

Les terrains en pente posent des défis particuliers dans le cadre de la ville éponge. Au sein de cet atelier vous discuterez des défis courants et échangerez vos réflexions sur les solutions possibles.

### b) Technosols recouvrables et constructibles dans la pratique

Il s'agit d'une évolution prometteuse, mais leurs caractéristiques et leurs applications varient considérablement. Vous échangez vos premières expériences et discutez des pistes possibles pour une future standardisation.

### c) Potentiel ville éponge au niveau des infrastructures

Les infrastructures existantes peuvent déjà contribuer au principe de la ville éponge grâce à de simples adaptations. Au sein de ce groupe, vous développerez ensemble des idées et des pistes de solution.

### d) Ville éponge dans des conditions de sol défavorables

Les sols argileux ou pollués compliquent la mise en œuvre du principe de la ville éponge. Vous discutez des stratégies possibles et échangez vos expériences concernant la gestion de ce type de conditions locales.

### e) Concevoir et réaliser des toitures multifonctionnelles

Lorsque l'on souhaite combiner différentes fonctions telles que la végétalisation, le photovoltaïque, la rétention des eaux pluviales ou l'utilisation de la toiture, des conflits d'objectifs apparaissent. Vous discutez des solutions optimales et de la manière judicieuse de concilier ces différentes exigences.

### f) Allier la ville éponge et un environnement sans obstacles

Les revêtements perméables ne sont pas tous exempts d'obstacles ; les caniveaux et les cuvettes doivent eux aussi être détectables à la canne blanche. Les conflits d'objectifs sont examinés et des pistes de solution sont élaborées pour une conception inclusive.

### g) Renforcer les compétences au sein des administrations et des bureaux d'études

Cela peut entraîner des incertitudes au niveau de la planification et des autorisations. Nous examinons ici comment les administrations et les bureaux d'études peuvent gérer ces lacunes dans les connaissances et quelles approches permettent de renforcer les compétences.

### h) Ville éponge en dépit des ressources limitées de la commune

Outre les compétences techniques, le temps et les ressources humaines font souvent défaut. Vous pourrez ici échanger vos expériences et vos idées sur les stratégies possibles pour gérer des capacités limitées.

### i) Contrats d'urbanisme pour une densification urbaine résiliente au changement climatique

Une densification urbaine adaptée au changement climatique nécessite une gestion active de la part des pouvoirs publics. Au sein de ce groupe de travail, vous échangez sur les contrats d'urbanisme qui tiennent compte de l'adaptation au changement climatique et du principe de la ville éponge.