



Invitation

Mercredi 5 juin 2024  
BERNEXPO, Berne

# 1<sup>re</sup> conférence du BPA

## Espace routier urbain

# Conférence du BPA «Espace routier urbain»

En Suisse, près de 60 % des accidents graves de la route ont lieu en localité. Les villes ont donc un rôle important à jouer pour rendre les routes plus sûres. En partenariat avec elles, le BPA souhaite parvenir à une meilleure prise en compte de la sécurité routière lors de l'élaboration de mesures d'aménagement de l'espace routier et des futures solutions en matière de mobilité.

La première conférence «Espace routier urbain» du BPA portera sur deux thèmes clés relatifs à la sécurité routière:

## 30 km/h

- Défis pour la sécurité routière
- Mise en œuvre: modèle 30/50 et coordination

## Mobilité douce

- Planification du réseau routier et coordination
- Infrastructures sûres

Des expert·es du BPA et de l'OFROU feront un tour d'horizon des défis et chances actuels, et répondront volontiers à vos questions. Vous avez par ailleurs la possibilité de proposer vos propres contributions sur ces deux thèmes.

Ne manquez pas cette rencontre le 5 juin à Berne et discutez avec nous des moyens de rendre les villes plus sûres.



Stefan Siegrist  
Directeur du BPA



Mario Cavegn  
Responsable Circulation routière, BPA

La conférence est destinée au personnel des administrations communales des villes suisses membres de l'UVS, en particulier aux responsables des unités organisationnelles chargées de la planification de la mobilité et de l'aménagement de l'espace public. Gratuite, la participation à la conférence est limitée à un·e représentant·e par ville.

# Programme

Langues	Allemand et français, avec traduction simultanée dans l'autre langue
<b>Dès 9 h</b>	<b>Café et croissants</b>
<b>9 h 30 - 9 h 40</b>	<b>Allocution de bienvenue</b> Stefan Siegrist, directeur du BPA Monika Litscher, vice-directrice de l'UVS
<b>9 h 40 - 10 h 30</b>	<b>30 km/h</b> <b>Défis pour la sécurité routière en localité</b> Karin Huwiler, Recherche Circulation routière, BPA <b>Potentiel de sécurité et mise en œuvre</b> Patrick Eberling, responsable Technique de la circulation, BPA <b>Questions et discussion</b>
<b>10 h 30 - 11 h</b>	<b>Pause</b>
<b>11 h - 12 h 15</b>	<b>Mobilité douce</b> <b>Planification des mobilités: une approche intégrée</b> Emanuele Giovannacci, Technique de la circulation, BPA <b>Infrastructures cyclables: chances et risques</b> Sabine Degener, Technique de la circulation, BPA <b>Gros plan sur les passages piétons</b> Jérôme Lambert, Technique de la circulation, BPA <b>Questions et discussion</b>
<b>12 h 15 - 13 h 15</b>	<b>Repas de midi</b>
<b>13 h 15 - 14 h 15</b>	<b>Actualités de l'OFROU</b> <b>Mise en œuvre de la loi sur les voies cyclables</b> Urs Walter, responsable du secteur Mobilité cycliste <b>Modifications législatives récentes et à venir</b> Ivo Bischof, responsable du secteur Prescriptions en matière de comportement Marijana Brasnjić, secteur Prescriptions en matière de comportement <b>Questions et discussion</b>
<b>14 h 15 - 15 h 15</b>	<b>Workshop</b>
<b>15 h 15 - 15 h 30</b>	<b>Conclusion et perspectives</b> Patrick Eberling, responsable Technique de la circulation, BPA

# Informations pratiques

Inscription jusqu'au 27 mai 2024 sur  
[bpa.ch/cours](https://bpa.ch/cours)



## Lieu

**BERNEXPO**  
Centre de congrès  
Salle des congrès 1  
Mingerstrasse 6  
3014 Berne

## Accès

### En transports publics

Tram 9 jusqu'à l'arrêt Wankdorf Center ou  
différents trains régionaux jusqu'à  
l'arrêt Wankdorf

### En voiture

**Depuis Fribourg / Lausanne / Genève**  
Sortie A1 / A12, Bern Wankdorf

**Depuis Zurich / Bâle / Lucerne**  
Sortie A1, Bern Wankdorf

**Depuis Thoun**  
Sortie A6, Bern Wankdorf

### Parkings

[expo Parking](#)

## Contact

BPA, Bureau de prévention des accidents  
Franziska Greuter  
+41 31 390 22 54  
[campus@bpa.ch](mailto:campus@bpa.ch)

