

# Plateforme Habitat à stationnement réduit

Webinaire «Construire avec moins de places de stationnement,  
un atout ou une contrainte?»

10 mai 2021



# La plateforme

- Promouvoir l'habitat avec moins de places de stationnement
- Des exemples concrets
- Les normes en vigueur dans les cantons
- Des événements
- Un site web : [www.ate-hsr.ch](http://www.ate-hsr.ch)

Contact pour la Romandie :

Emilie Roux

ATE Association transports et environnement

[emilie.roux@ate.ch](mailto:emilie.roux@ate.ch)



# Conseils

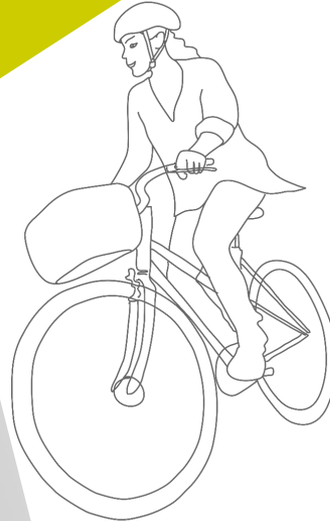
## Concept d'habitat à stationnement réduit

Un service de conseil pour:  
Investisseurs immobiliers  
Bureaux de planification  
Gestionnaires immobiliers municipaux  
Coopératives d'habitation

### Construire en réduisant le nombre de voitures - mais comment ?

La tendance est à posséder moins de véhicule privé.  
De nombreuses questions se posent dès lors au moment de la planification :

- Combien de places de stationnement sont nécessaires ?
- Comment la demande va évoluer ?
- Quelles sont les exigences légales ?
- Comment l'autorité chargée des permis de construire traite-t-elle la question ?
- Quelles sont les économies potentielles ?
- Quelles sont les alternatives de mobilité à la voiture individuelle - comment les intégrer ?
- Quelles sont les principales étapes de la planification et de la mise en œuvre ?



Un projet de:

Pour une mobilité d'avenir **ate**

Contact et offre :

[info@wohnbau-mobilitaet.ch](mailto:info@wohnbau-mobilitaet.ch)  
(français et allemand)

Informations [ici](#)



# Agenda

VCS Verkehrs-Club der Schweiz  
ATE Association transports et environnement  
ATA Associazione traffico e ambiente



**mobil  
service**  
Plateforme  
pour la mobilité

Avec le soutien de



## Habitat et mobilité durable : que peuvent faire les coopératives et les communes ?

Réservez la date : **21 septembre 2021**

Infos et inscription : [www.mobilservice.ch/fr/-2558.html](http://www.mobilservice.ch/fr/-2558.html)



HABITAT À  
STATIONNEMENT  
RÉDUIT



# Merci pour votre participation!

