

AR-458

Ville et mobilité

Kaufmann Vincent, Masse Florian, Ravalet Emmanuel

Cursus	Sem.	Type
Architecture	MA2, MA4	Opt.
Mineur en Développement territorial et urbanisme	E	Opt.
Mineur en Ingénierie pour la durabilité	E	Opt.

Langue	français
Crédits	3
Session	Eté
Semestre	Printemps
Examen	Ecrit
Charge	90h
Semaines	12
Heures	2 hebdo
Cours	2 hebdo
Nombre de places	

Résumé

Le cours ville et mobilité porte sur les savoirs de base sur la mobilité en partant des modes de vie pour informer l'architecture et l'ingénierie. Il explore en particulier comment ville et mobilité se coconstruisent.

Acquis de formation

A la fin de ce cours l'étudiant doit être capable de:

- Construire une problématique
- Concevoir une méthodologie pour répondre à une problématique
- Réaliser une analyse selon une méthodologie précise
- Représenter le résultat de l'analyse
- Prendre en considération d'autres avis d'acteurs sur le sujet traité

Méthode d'évaluation

L'évaluation du cours est basée sur un exercice et un examen écrit avec un pourcentage respectif de 50% et 50%

Ressources**Ressources en bibliothèque**

- [Manuel de sociologie des mobilités géographiques / Belton](#)
- [Les paradoxes de la mobilité / Kaufmann](#)
- [Tranches de vie mobile / Ravalet](#)

Liens Moodle

- <https://go.epfl.ch/AR-458>