



# **Un projet d'étudiant ENTPE sélectionné par Autoroutes et tunnel du Mont Blanc (ATMB)**

*Le 3 septembre 2018, Olivier Bonnaz, étudiant de l'ENTPE, soutiendra son projet "La vallée à vélo" devant un jury d'experts pluridisciplinaires d'Autoroutes et tunnel du Mont Blanc (ATMB) Mobilités.*

**Le projet lauréat sera mis en oeuvre sur le réseau d'ATMB.**

**/// Focus  
sur le  
projet  
"La  
vallée à  
vélo", un  
projet  
innovant  
et  
durable  
d'un  
étudiant  
de l'ENTPE**



Piste cyclable de Bonneville (vallée de l'Arve, Haute-Savoie)

**Objectif** : accroître la part modale du vélo dans les déplacements domicile-travail de la vallée de l'Arve (Haute-Savoie) qui fait face à de nombreux pics de pollution atmosphérique.

Ce projet vise à accompagner les personnes qui effectuent quotidiennement des trajets domicile-travail sur de courtes distances en voiture, vers l'utilisation du vélo.

L'environnement alpin a orienté le projet vers l'utilisation du vélo à assistance électrique (VAE), compatible avec une activité professionnelle. Ainsi, un dispositif itinérant de prêt de VAE pourra être déplacé d'entreprises en entreprises. Les salariés auront accès gratuitement à ces vélos pour une durée de 2 semaines afin de faire découvrir les opportunités qu'offre ce mode de transport.

Le développement récent des mobilités électriques rend ce moyen de transport accessible financièrement au plus grand nombre. Et à l'intérêt environnemental s'ajoute un bénéfice pour la santé, apporté par la pratique d'une activité physique

quotidienne.

*Projet réalisé dans le cadre du travail de fin d'études (TFE) de 3e année destiné à permettre aux élèves d'exprimer des capacités de problématisation, d'autonomie, d'esprit d'initiative et d'esprit critique du futur ingénieur.*

**La cérémonie de remise des prix d'ATMB Mobilités aura lieu le 16 novembre à Archamps dans le cadre du Forum international de la mobilité durable.**