

Communiqué de presse

Auto-mat.ch – le portail internet de la mobilité automatisée est en ligne depuis aujourd'hui

Berne, 16.11.2016. Le portail internet "auto-mat.ch" sera lancé aujourd'hui dans le cadre du 17^e colloque asut à Berne. Ce site collecte des informations sur la mobilité automatisée et offre à ses visiteurs un aperçu d'articles, d'études et d'autres contributions sur ce thème. Auto-mat.ch est dû à l'initiative de l'Office fédéral des routes (OFROU) et du Touring Club Suisse (TCS). Le site est entretenu par l'Académie de la mobilité SA, une filiale du TCS.

La mobilité automatisée est aujourd'hui de toutes les conversations et suscite une foule de questions d'ordre juridique, social et éthique. Les interrogations qui entourent la mobilité automatisée sont très diverses: qui est responsable lorsqu'une voiture à conduite automatisée provoque des dommages? Quels sont les effets de la mobilité automatisée sur le futur système de transport? Selon quels critères les futures voitures à conduite automatisées seront-elles programmées? Auto-mat.ch s'efforce de répondre à ces questions et à bien d'autres encore en donnant un aperçu des comptes rendus, articles et autres contributions sur ce thème. Le portail est utile aussi bien aux spécialistes qu'au large public et invite à la réflexion.

S'étoffant au fil des ans, le nouveau portail dresse une liste d'articles en langue française, allemande, italienne et anglaise. Auto-mat.ch a été lancé sur une initiative de l'Office fédéral des routes et du Touring Club Suisse. Le site est entretenu par l'Académie de la mobilité SA, une filiale du TCS.

Contact pour les médias:

Jörg Beckmann, directeur de l'Académie de la mobilité SA du TCS, 079 619 79 80,
joerg.beckmann@tcs.ch

www.auto-mat.ch

La version allemande du communiqué de presse fait foi. Filiale du TCS l'Académie de la mobilité SA s'occupe depuis 2008 de formes de mobilité prometteuses d'avenir et durables. Elle crée au-delà des limites des associations un espace sans préjugé permettant la réflexion et l'action créatives dans le domaine des transports. Ses programmes suivent les grandes tendances du secteur des transports: la décarbonisation du trafic motorisé individuel grâce à son électrification, la déprivatisation et l'automatisation des outils de mobilité individuelle dans le contexte de l'économie de partage ainsi que la démotorisation du trafic urbain et la renaissance du vélo.

www.mobilityacademy.ch