

Lieu et inscription

Lieu du Forum

Kultur Casino Bern, salle Burgerrat
Herrengasse 25
3011 Berne

Contact

bpa – Bureau de prévention des accidents
Irene Semling
Tél. +41 31 390 22 62
Fax +41 31 390 22 30
i.semling@bpa.ch

Accès

En transports publics

Env. 10 min à pied depuis la gare de Berne

En voiture

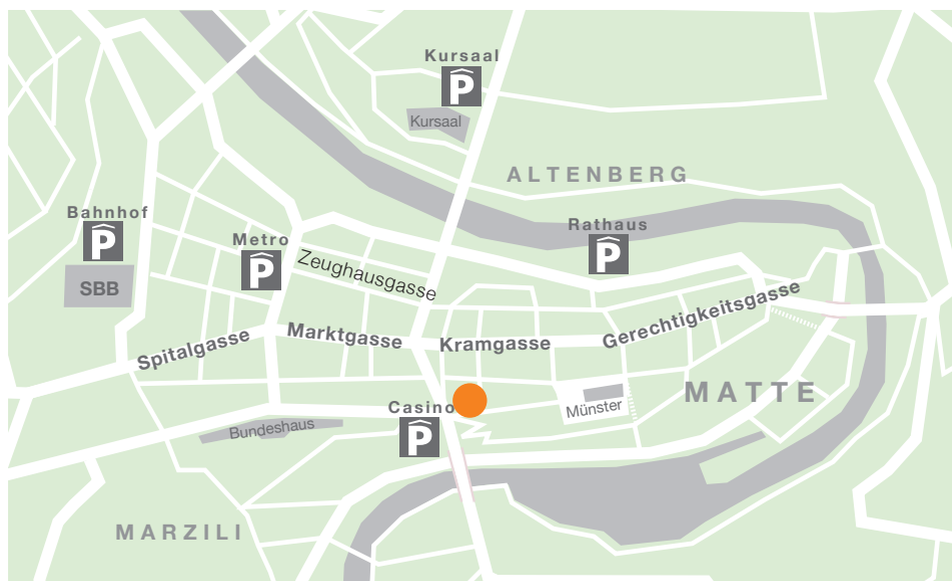
Autoroute A1, sortie Neufeld

Stationnement

Parkings Casino, Metro, Bahnhof, Kursaal

Inscription

www.bpa.ch › Pour les spécialistes ›
Cours / Congrès



Forum du bpa

Véhicules autonomes: la sécurité routière s'en trouvera-t-elle forcément renforcée?

Mercredi 16 novembre 2016
Kultur Casino Bern

Véhicules autonomes: la sécurité routière s'en trouvera-t-elle forcément renforcée?

L'avenir se construit aujourd'hui. Il n'en va pas autrement dans l'industrie automobile, qui développe aujourd'hui la voiture de demain. Et celle-ci se meut seule! L'automatisation croissante des véhicules à moteur suscite de grands espoirs: le trafic routier est promis à devenir plus performant, plus économique, plus propre et plus sûr.

Les effets escomptés sur l'accidentalité ne font toutefois pas l'unanimité: certains experts doutent de la capacité des voitures autonomes à générer moins d'accidents que les conducteurs expérimentés d'âge moyen. D'autres estiment en revanche que ces véhicules permettront une résolution complète du problème de sécurité routière. Seule certitude: les gains en termes de sécurité ne seront pas immédiats.

Le 18^e Forum du bpa se propose de faire le point sur les niveaux d'automatisation actuels et futurs, et d'en évaluer le potentiel de sécurité.

Il s'agit avant tout de débattre des tâches dont les «conducteurs» devront s'acquitter à l'avenir, de leur capacité à le faire et de la manière dont nous pouvons les épauler.

Véritable «laboratoire du futur», le Forum portera en définitive aussi sur les besoins à venir en spécialistes de la prévention et sur les services que ceux-ci pourront rendre.

L'après-midi débutera par une conférence de Mark Vollrath, psychologue de l'ingénierie et des transports à l'Université technique de Brunswick. Ce professeur de grand renom prendra part au débat consécutif, qui réunira par ailleurs des spécialistes de la télématique des transports, de la technique automobile et de la psychologie du trafic, et dans lequel vous aurez également la possibilité d'intervenir.

Comme à son habitude, cet événement s'adresse aux politiciens, aux représentants des autorités, aux spécialistes de la prévention et aux autres experts concernés.

Nous nous réjouissons d'ores et déjà de vous accueillir au 18^e Forum du bpa.

Programme

- 15 h 00 **Allocution de bienvenue**
Brigitte Buhmann, directrice du bpa
- 15 h 15 **Véhicules autonomes: la sécurité routière s'en trouvera-t-elle forcément renforcée?**
Mark Vollrath, psychologue de l'ingénierie et des transports, Université technique de Brunswick (Allemagne)
- 15 h 45 **Prises de position**
Participants au débat
- 16 h 15 **Débat**
Modérateur: Stefan Siegrist, directeur suppléant du bpa
- 17 h 00 **Questions-réponses et conclusion**
- 17 h 15 **Apéritif**

En allemand avec traduction simultanée en français
Twtitez pendant le Forum: #bfuforum16



Brigitte Buhmann
Directrice du bpa



Stefan Siegrist
Directeur suppléant du bpa



Mark Vollrath
Psychologue de l'ingénierie et des transports, Univ. tech. de Brunswick



Bernhard Gerster
Directeur du Dynamic Test Center, Bienne



Bettina Zahnd
Responsable Recherche accidentologique et prévention, AXA Winterthur



Stefan Huonder
Responsable du domaine Règles de la circulation, Office fédéral des routes (OFROU)



Mario Cavegn
Responsable du pool de recherche Circulation routière, bpa