



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

mercredi 6 décembre 2017

LES EXPERTS MONDIAUX DU DOMAINE DE L'ÉLECTRIFICATION DES VÉHICULES SE RÉUNISSENT À BELFORT DU 11 AU 14 DÉCEMBRE

Après Séoul, Pékin, Chicago ou encore Montréal, c'est Belfort qui accueillera du 11 au 14 décembre prochains la 14ème édition de la conférence internationale IEEE Vehicular Power Propulsion Conference (VPPC'2017).

Elle rassemblera quelques 350 chercheurs & ingénieurs, experts mondiaux qui traiteront des sujets liés au développement des véhicules (terre, mer, air) hybrides, électriques, à hydrogène, mais aussi des questions liées à l'infrastructure de recharge de ces véhicules, et plus généralement, les questions de mobilité électrique.

**Un point presse auquel vous êtes conviés est organisé mardi 12 décembre de 11h à 12h à l'ATRIA de Belfort sur le lieu du congrès en présence de Daniel Hissel (General Chair - Univ. Bourgogne Franche Comté) et Samuel Hibon (General Co-Chair - Alstom).**

Cette conférence, à laquelle participeront des scientifiques mais également de nombreux industriels (Alstom, SONCEBOZ, dSPACE, Opal-RT, Elecsys France, H2SYS, Groupe PSA, Bosch, BMW...) anticipe et accompagne les changements annoncés dans le domaine de la mobilité (abandon du diesel, disparition programmée des moteurs thermiques, nouvelles formes de mobilité, véhicules zéro émission, augmentation de l'efficacité énergétique des véhicules...).

L'organisation de cet événement a été confiée au laboratoire FEMTO-ST et à la fédération de recherche FCLAB, tous deux reconnus pour leurs compétences scientifiques de haut niveau dans le domaine de la mobilité électrique et des véhicules à hydrogène. Ils bénéficient dans ce cadre du soutien de l'Université de Franche-Comté, de l'Université de Technologie de Belfort-Montbéliard, de l'Université Bourgogne Franche-Comté, du CNRS et du pôle de compétitivité Véhicule du Futur.



### Contact

Institut FEMTO-ST  
Daniel HISSEL  
daniel.hissel@univ-fcomte.fr - Tel : 06 64 18 92 46  
<http://www.vppc2017.org/>