

Lyon, le 27 janvier 2016

L'INSA Lyon et le Groupe Volvo renforcent leur partenariat

Le Groupe Volvo renouvelle sa confiance en l'INSA Lyon, seule école française d'ingénieurs partenaire choisie pour le lancement d'une chaire d'enseignement et de recherche.

Academic Partner Program

Le groupe Volvo, l'un des principaux constructeurs mondiaux de poids lourds, d'engins de chantier et de moteurs industriels et marins, a choisi de renouveler les accords de coopération conclus avec l'INSA Lyon depuis 2012. Cette décision s'inscrit dans le cadre de son programme mondial de partenariat avec l'enseignement supérieur [Academic Partner Program] portant sur le recrutement de talents, la recherche et la formation. Le groupe reconnaît ainsi l'excellence de l'enseignement de l'INSA Lyon, avec un partenariat qui permet d'offrir aux étudiants la possibilité d'être associés à la vie du groupe et à ses enjeux au cours d'échanges privilégiés.

L'Academic Partner Program est réservé à une sélection d'établissements d'enseignement supérieur et de recherche qui travaillent dans les domaines correspondant à la stratégie de développement et la vision du Groupe Volvo. Avec des partenaires en Suède, en France, aux Etats-Unis, en Chine, en Inde et au Japon, le Groupe Volvo peut mener efficacement des travaux de recherche et d'innovation sur le long terme.

Chaire d'enseignement et de recherche

C'est donc à l'occasion de ce renouvellement que le Groupe Volvo a officiellement lancé avec l'INSA Lyon une chaire d'enseignement et de recherche intitulée "Solutions for the Future of Urban Transport". Cette chaire, soutenue par la Fondation INSA Lyon, a pour objectif de développer la connaissance et les compétences sur ce que sera le transport urbain de demain. Les principales activités de recherche porteront sur l'efficacité énergétique durable (nouvelles énergies ; alimentation et stockage), la conception et la fabrication innovantes (design fonctionnel du véhicule ; fabrication additive), et le recueil et le traitement de données (transports connectés ; véhicules autonomes ; productivité optimisée).

"La collaboration avec l'enseignement supérieur est essentielle pour que le groupe Volvo reste à la pointe de l'innovation dans les solutions de transport. Le partenariat avec l'INSA Lyon est important pour nos activités de recherche sur les solutions de transport urbain en France. Nous sommes heureux de le renforcer avec la création d'une chaire dont nous attendons beaucoup sur des sujets tels que l'efficacité énergétique des véhicules -notamment à travers l'électrification-, l'automatisation, l'industrialisation innovante et dans d'autres domaines-clés" affirme Törbjörn Hollström, Président de la Technologie et de la division Ingénierie camions du groupe Volvo.

"La Chaire Volvo présente l'originalité d'adresser des problématiques éminemment transdisciplinaires dans le cadre de la mutation à venir de la mobilité des marchandises et des personnes. Dès le début de l'élaboration de cette chaire, nous avons conservé la volonté de construire un programme de recherche impliquant les laboratoires concernés de manière croisée et interactive, au-delà des actions de recherche inscrites au programme scientifique" souligne Didier Rémond, enseignant-chercheur à l'INSA Lyon, en responsabilité de la chaire.

Rendez-vous mercredi 27 janvier à 14h à la Rotonde des Humanités pour assister à une après-midi de présentation et d'échange entre l'INSA Lyon et le Groupe Volvo.

À PROPOS DE L'INSA LYON - www.insa-lyon.fr

Situé sur le Campus LyonTech - La Doua à Villeurbanne, l'INSA Lyon est l'une des plus Grandes Écoles d'ingénieurs françaises.

Pluridisciplinaire et internationale, au cœur de l'espace européen de l'enseignement supérieur, elle forme en 5 ans des ingénieurs pluri-compétents, humanistes, innovants et dotés d'un fort esprit entrepreneurial. L'INSA Lyon conduit une politique d'excellence déclinée à tous les niveaux et délivre également environ 150 doctorats par an.

Premier des INSA, créé en 1957, avec une forte ambition d'ouverture sociale, l'INSA Lyon délivre plus de 1000 ingénieurs par an dans 12 spécialités. L'INSA Lyon est également, avec ses 770 enseignants-chercheurs qui agissent au quotidien au sein de 21 laboratoires, un pôle de recherche internationalement reconnu.

À PROPOS DU GROUPE VOLVO - www.volvogroup.com ou www.volvogroup.mobi

Le groupe Volvo est un des principaux constructeurs mondiaux de camions, cars & bus, engins de construction et de moteurs industriels et marins. Le Groupe fournit également des solutions complètes de financement et de service.

Le groupe Volvo emploie environ 100 000 personnes, possède des installations de production dans 19 pays et vend ses produits dans plus de 190 marchés. En 2014 les ventes du Groupe Volvo représentaient un chiffre d'affaires de SEK 283 milliards de SEK (31 milliards €). Le groupe Volvo est une entreprise cotée dont le siège social est à Göteborg en Suède. Les actions Volvo sont cotées à la bourse Nasdaq Stockholm.

Contacts Presse :

INSA LYON
Direction de la Communication
20, av. Albert Einstein
69621 Villeurbanne cedex
www.insa-lyon.fr

Caroline Vachal
Tél +33 (0)4 72 43 72 06
caroline.vachal@insa-lyon.fr

Groupe Volvo France
99, route de Lyon TER A60 2 06
69806 Saint-Priest Cedex
www.volvogroup.com
www.volvogroup.com/globalnews

Patrice Berger-Perrin
Tél +33 (0)6 64 40 39 95
patrice.berger-perrin@volvo.com
