



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Ouverture des inscriptions pour la première Conférence et Exposition Internationale sur les Drones de la FAI visant à promouvoir l'innovation, la sécurité et les sports

Lausanne, Suisse, 20 juin 2017 - **La Fédération Aéronautique Internationale (FAI) a lancé une invitation pour assister à la première Conférence et Exposition Internationale sur les Drones de la FAI (1st FAI Drones Conference and Expo), qui se tiendra à Lausanne (Suisse) du 1er au 3 septembre 2017. Les thèmes de l'innovation, de la sécurité et des sports seront abordés.**

La conférence et l'exposition font partie des Journées des drones (Drone Days) 2017 de l'EPFL (École Polytechnique Fédérale de Lausanne) qui présentent Lausanne, le Canton de Vaud et la Suisse comme des pôles majeurs pour les drones à l'échelle mondiale.

« Assister à la première Conférence et Exposition Internationale de la FAI sur les Drones est impératif pour découvrir les développements les plus récents de l'univers des drones. Vous recevrez des informations sur l'utilisation des drones dans la société, qui se développe de manière extrêmement rapide, que ce soit dans le cadre d'interventions d'entretien, d'opérations de sauvetage ou d'activités logistiques au quotidien. Les questions en matière de sécurité relatives à ces développements seront débattues par des experts exerçant auprès d'autorités publiques et par les ingénieurs qui sont au cœur du développement de cette technologie moderne qui tend à faire circuler régulièrement des drones dans l'espace aérien. Enfin, les drones sont déjà perçus comme un sport aérien de haut niveau et en passe de devenir le principal sport aérien voire le numéro un des sports à moteur électrique », a déclaré Frits Brink, président de la FAI.

La conférence se tiendra sur trois jours et proposera des visites de site, des événements sociaux ainsi que des interventions de conférenciers internationaux évoluant dans le monde des drones.

Les trois principaux thèmes de la conférence sont les suivants : Drones et innovation, Drones et sécurité, Drones et sport.

Le module **Drones et innovation** sera composé de présentations par des leaders du secteur sur l'utilisation des drones dans le transport, la logistique, les actions humanitaires et les opérations de sauvetage, l'agriculture et l'analyse de données. Cette partie de la conférence examinera également les développements à venir : combien de drones y aura-t-il dans quelques années, qu'est-ce cela change à notre perception du monde.

Le module **Drones et sécurité** comprendra des débats sur les dernières technologies utilisées avec les drones afin de les intégrer dans l'espace aérien déjà chargé, allant des systèmes anticollision aux systèmes de suivi, ainsi que des enjeux rencontrés dans les opérations longue distance, par exemple dans le cadre d'une maintenance des lignes ferroviaires, les besoins de sensibilisation du public et les questions légales générales.

Le module **Drones et sports** présentera les grandes lignes des événements de courses de drones, les différents types de sports de drones, et sera également composé de débats sur la gouvernance dans ce sport aérien relativement jeune. Lors de la conférence, des études de cas sur d'autres nouveaux sports émergents, comme les jeux vidéo en ligne, seront présentées, et des organismes de

sports aériens dans le monde partageront leur expérience dans leur travail avec de nouvelles parties prenantes.

Le troisième jour, dimanche 3 septembre, il sera possible d'assister à une course de drones en direct, organisée par la Swiss Rotorsports Association ; une visite de l'exposition NCCR Robotics, au sein de l'EPFL, est également prévue.

Le prix de l'entrée s'élève à 250 CHF avec une réduction pour les étudiants (150 CHF) et les membres de la FAI (175 CHF).

Le site Internet de la première expo-conférence internationale sur les drones de la FAI est maintenant disponible : www.fai-dronesconference.org.

Page d'inscription : www.fai-dronesconference.org/registration

Journées des drones (Drone Days) de l'EPFL : <http://dronedays.epfl.ch>

Swiss Rotorsports Association: www.swissrotorsports.org

NCCR Robotics : www.nccr-robotics.ch/events/epfl-drone-days

À propos de la FAI

La Fédération Aéronautique Internationale (FAI), aussi connue sous le nom de World Air Sports Federation (www.fai.org), est l'organisme directeur mondial des sports aériens et de certification mondiale des records aéronautiques. La FAI est une organisation non gouvernementale à but non lucratif fondée en 1905 et reconnue par le Comité International Olympique (CIO).

Les activités de la FAI comprennent la voltige, l'aéromodélisme, les dirigeables, la construction amateur et expérimentale d'aéronefs, les ballons, les drones, vols à voile, les deltaplanes, les vols en hélicoptère, les engins volants à traction humaine, les ULM, le parachutisme, les parapentes, les vols à moteur, les paramoteurs, et toutes les autres activités sportives aéronautiques et astronautiques.

Pour plus d'informations, contactez la FAI - Fédération Aéronautique Internationale :

Faustine Carrera
Communication Manager
0041 21 345 10 70
communication@fai.org

###