

COMMUNIQUE DE PRESSE

LES LIBELLULES A PORTEE DE SMARTPHONE

(Genève, le 7 mai 2018) **Le 27 mai prochain, plongez dans l'univers des libellules et apprenez à les reconnaître. La Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture, hepia, a développé une nouvelle application smartphone gratuite qui permet de découvrir et d'observer ces insectes colorés.**

Une nouvelle application gratuite

Une libellule virevolte avec ses magnifiques reflets bleutés. De quelle espèce s'agit-il ? Est-ce une demoiselle ou une grande libellule ? L'application smartphone « Libellul'ID » vous aide à le découvrir. Cette nouvelle application développée par la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (hepia) permet à tout un chacun d'identifier une libellule en quelques clics.

L'innovation au service de l'utilisateur

Cette application révolutionne les habitudes des amoureux de la nature et des promeneurs. L'utilisateur peut emporter toutes les informations nécessaires dans son téléphone. 29 espèces de libellules différentes et 17 itinéraires de promenade demeurent toujours à portée de main. Lorsque l'utilisateur cherche à identifier une libellule, la technologie informatique lui facilite également la vie. Il voit uniquement les libellules présentes à cette période de l'année.

L'essayer, c'est l'adopter.

Dans le cadre de la Fête de la Nature, hepia présente cette application de façon ludique et conviviale. Une animation se tiendra le dimanche 27 mai au bord de l'Aire entre le pont de Lully et le pont de la Mourlaz. Au programme, balades guidées et identification de libellules.

ÉVÈNEMENT

Stand de découverte des libellules et balades guidées / dimanche 27 mai 2018 de 11h00 à 16h00 / rives de l'Aire / entre le Pont de Lully et le Pont de la Mourlaz / Canton de Genève

Légende image:

LibellulID_en_action_©_hepia.jpg: L'application Libellul'ID en action © hepia

Informations complémentaires

Plus d'informations et de photos: <http://campus.hesge.ch/ibem/eisa/Libellulid/>

Plus d'informations sur l'animation du 26 mai : <http://fetedelanature.ch/node/1756>

Avec le soutien de : la Ville de Genève (programme G'innove), le Canton de Genève (DETA), la Maison de la Rivière et la Loterie romande.

Beat Oertli, Responsable du Projet

beat.oertli@hesge.ch

Véronique Rosset, Contact Presse & Cheffe du Projet

Tél. +33 (0)6 95 46 41 44, veronique.rosset@hesge.ch

Joël Cavat, Développement informatique

Tél. +41 (0)22 546 28 32, joel.cavat@hesge.ch

A propos d'HEPIA

HEPIA propose une large palette d'enseignements HES en Architecture, Architecture du paysage, Génie civil, Technique des bâtiments, Agronomie, Gestion de la nature, Génie mécanique, Microtechniques et Ingénierie des technologies de l'information. Structurée en neuf filières, ses formations, ancrées dans la pratique, conduisent à un Bachelor débouchant sur un métier. Les étudiant-e-s qui souhaitent approfondir leurs connaissances peuvent suivre un Master dans les HES ou les universités. Jouant un rôle phare dans la recherche appliquée et le développement de solutions et de technologies innovantes, HEPIA offre des expériences dans le cadre de projets concrets et ouvre la porte à des perspectives professionnelles, riches et passionnantes.

A propos de la HES-SO Genève

La HES-SO Genève est un acteur fondamental du tissu économique, social et culturel genevois. Ses six hautes écoles offrent des formations tertiaires de niveau universitaire, axées sur la pratique professionnelle et euro-compatibles ; elles dispensent 27 bachelors et 16 masters. Ses 11 instituts de recherche participent à de nombreux projets régionaux, nationaux et internationaux. Membre de la HES-SO Haute école spécialisée de Suisse occidentale, la HES-SO Genève accueille 5'000 étudiants. Ses hautes écoles sont : la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture - HEPIA, la Haute école de gestion - HEG, la Haute école d'art et de design - HEAD, la Haute école de musique - HEM, la Haute école de santé - HEdS et la Haute école de travail social - HETS.