

Une première mondiale SEAT au Mobile World Congress

SEAT présente au MWC son nouveau véhicule, conçu pour la mobilité urbaine

- / SEAT présente au MWC son nouveau véhicule, conçu comme une plateforme de mobilité
- / Après l'eXS développée avec SEGWAY, SEAT fait un pas de géant vers la micro-mobilité urbaine
- / «Voiture connectée en 5G» avec Telefónica et 5G Barcelona: pour une conduite collaborative et autonome
- / XMOBA et Metropolis:Lab, sur place pour présenter leurs propositions de covoiturage et de bus à la demande
- / Rencontre avec les jeunes talents et l'écosystème des start-up à 4YFN

Martorell / Schinznach-Bad, le 14.02.2019 – SEAT se prépare à participer pour la cinquième année de suite au Mobile World Congress, l'évènement mondial de référence pour la technologie et la connectivité mobiles. La marque apporte actuellement les dernières touches à sa première mondiale, un véhicule qui va faire bouger les choses au sein de la stratégie de micro-mobilité urbaine de SEAT.

Le président de la société, Luca de Meo, dévoilera ce concept car conçu comme une plateforme de mobilité lors de la conférence de presse prévue le **lundi 25 février**.

La société a déjà posé les premiers jalons dans ce sens avec le lancement de la SEAT eXS. Développée en collaboration avec Segway, elle jouera un rôle important sur le stand de SEAT.

D'après Luca de Meo, **«la mobilité change, et notre rôle de constructeur et de fournisseur de mobilité change avec elle. Nous devons être capables de gérer et d'offrir de nouvelles plateformes de mobilité qui seront les actrices clés des villes du futur. SEAT participe activement à plusieurs projets de ce type et le MWC est l'environnement parfait pour les faire connaître au public.»**

La «voiture connectée en 5G» en cours de conception

Dans le cadre du projet 5G Barcelona, qui a pour but de promouvoir Barcelone comme l'une des capitales européennes de référence pour la technologie 5G, SEAT et Telefónica vont lancer le test pilote d'une «voiture connectée en 5G». Cette initiative permet à la voiture, à l'infrastructure environnante et à d'autres voitures de communiquer entre elles, première étape vers la conduite collaborative et autonome.

Le milieu naturel de XMOBA et Metropolis: Lab

Seront également présentes au MWC les équipes de XMOBA et Metropolis:Lab, deux sociétés indépendantes du groupe SEAT qui travaillent au développement de solutions intelligentes visant à améliorer la mobilité urbaine.

Des détails seront disponibles au stand SEAT concernant les avancées du projet de bus à la demande, qui vise à améliorer l'efficacité des transports publics à l'aide d'un service s'adaptant aux besoins de l'utilisateur; et l'initiative de covoiturage, qui connecte des utilisateurs se rendant habituellement au travail en voiture afin qu'ils puissent partager le trajet. Ces deux solutions entreront dans une deuxième phase en 2019 et seront disponibles dans la ville de Barcelone.

À la recherche des meilleurs talents de l'innovation à 4FYN

SEAT participe une nouvelle fois à 4 Years From Now (4FYN), l'évènement international dédié aux entrepreneurs et start-ups du domaine des nouvelles technologies, pendant lequel la société prévoit d'entrer en contact avec les participants les plus novateurs et révolutionnaires. Dans le cadre de ces rencontres, SEAT va organiser diverses activités pour sensibiliser les participants à ses projets et défis actuels, afin d'attirer les talents dont elle a besoin pour les réaliser et les relever.

Première initiative numérique transversale et ouverte soutenue par Aigües de Barcelona, CaixaBank, Naturgy, SEAT et Telefónica, le projet Start4big recherche des start-up internationales bien établies en vue de concevoir des programmes pilotes révolutionnaires destinés à améliorer l'expérience client. Des représentants de Start4big présenteront aux entrepreneurs présents les défis mis au jour par l'initiative afin de les encourager à participer à la prochaine vague d'innovation.

Pour tout complément d'informations :

Karin Huber, PR SEAT
Téléphone : +41 56 463 98 08
Courriel : karin.huber@amag.ch
www.seat.ch / www.seatpress.ch