



## UN NOUVEAU SERVICE PREMIUM DE VOITURES AVEC CHAUFFEUR 100% ÉLECTRIQUES SE LANCE À LONDRES



- Havn inaugure un service premium de voitures avec chauffeur dans Londres avec une flotte de Jaguar I-PACE 100% électriques
- Adaptez à l'avance chaque course Havn en choisissant votre playlist, la température, le type d'interaction avec le chauffeur
- Un service premium approuvé par les clients avec une note de 4,8 sur 5
- Une offre de transport durable sans aucun compromis sur le luxe
- La mise en service de Havn a été précédée par une phase d'essais de près de 30 000 km

**Londres, Royaume-Uni** – Un nouveau service premium de voitures 100 % électriques avec chauffeur, baptisé Havn, a été lancé mardi 25 février à Londres avec une flotte de Jaguar I-PACE, le SUV de performance 100% électrique de la marque.

Chaque course Havn peut être adaptée aux préférences du passager, qui choisit la playlist, la température à bord et le niveau d'interaction avec le chauffeur. Tout cela peut être choisi



avant même le trajet via une application iOS et Android ou une plateforme de réservation en ligne.

Tous les chauffeurs Havn ont été recrutés avec soin, et sont employés à plein temps par la compagnie qui organise un rigoureux programme d'entraînement, développant ainsi tous les talents nécessaires à délivrer un service pleinement dédié au client. Un effort récompensé officiellement par un indice de satisfaction de 4,8 sur 5 pour l'application, téléchargée aujourd'hui plus de 5500 fois.

Havn propose au client une offre de transport urbain tout électrique et entièrement personnalisée, sans compromis quant au confort ni à l'élégance, unique à Londres. La compagnie a accumulé près de 30 000 kilomètres d'essais depuis septembre 2019.

Havn s'appuie sur InMotion, branche de Jaguar Land Rover dédiée aux services de mobilité, et investissant dans les technologies innovantes pour une mobilité du futur autonome, électrifiée, connectée et partagée. Tout ceci contribue à l'objectif "Destination Zero" de Jaguar Land Rover, un avenir caractérisé par zéro émission, zéro accident et zéro encombrement.

Au cours de la phase d'essais qui a débuté en septembre, la flotte de Jaguar I-PACE s'est agrandie, accompagnant la demande de clients privés, et de voyages d'affaires premium. Les hôtels de luxe de Londres qui utilisent le service offrent à leurs hôtes la possibilité de commander à leur conciergerie une voiture qui vient les chercher à la porte de l'hôtel.

La demande pour des alternatives durables est démontrée dans un récent rapport\* qui révèle que 66 % des entreprises britanniques prévoient de rendre leur fonctionnement plus respectueux de l'environnement d'ici 2021.

"Notre décision d'utiliser la Jaguar I-PACE 100 % électrique, voiture de l'année 2019, nous permet d'offrir à nos clients une proposition premium de mobilité urbaine zéro émission.

En quatre mois seulement, nous avons démontré qu'il existe une volonté tangible des clients pour un transport durable sans compromis quant au luxe ; nous constatons une réponse fantastique des entreprises qui veulent améliorer leurs voyages d'affaires." *Joseph Seal-Driver, Managing Director de Havn*



## Note aux éditeurs

\*<https://www.telegraph.co.uk/business/ready-and-enabled/sustainability/increasing-spend/>

Pour plus d'information à propos de "Destination Zero", rendez-vous sur : [www.jaguarlandrover.com/2019/destination-zero](http://www.jaguarlandrover.com/2019/destination-zero)

## À propos de InMotion

Chez InMotion, nous investissons dans le futur du transport, de la mobilité et du voyage. Soutenus par Jaguar Land Rover, nous assistons les entrepreneurs et les innovateurs qui font évoluer notre façon de bouger. InMotion Ventures est le fonds d'investissement capitalistique de Jaguar Land Rover. Nous investissons dans de jeunes compagnies technologiques qui changent la mobilité urbaine, prônant un mode de vie en extérieur très actif et proposent des expériences de voyage uniques. Basés à Londres, nous investissons dans le monde entier.

La branche mobilité d'InMotion, Studio 107, travaille en étroite collaboration avec notre compagnie-mère, Jaguar Land Rover, pour mettre au point de nouveaux services dans le secteur de la mobilité urbaine. Ce nom de Studio 107 fait référence à la règle des 107% en sport automobile. En qualifications, les pilotes qui ne parviennent pas à signer un temps inférieur aux 107 %

du meilleur temps ne sont pas admis au départ. Notre objectif est de sélectionner les idées qui s'appuient sur nos points forts et en dégagent des entreprises gagnantes.

Pour davantage d'informations à propos d'InMotion, visitez le site : [inmotionventures.com](http://inmotionventures.com)

## A propos de Jaguar

L'élégance de ses modèles et leurs performances hors-norme sont au cœur de l'ADN de Jaguar depuis 80 ans. La famille Jaguar comprend aujourd'hui les berlines internationalement primées XE, XF et XJ, la spectaculaire sportive F-TYPE, le crossover de performance F-PACE (qui a battu des records de vente pour Jaguar), le nouveau SUV de performance compact E-PACE et, dorénavant la I-PACE, un SUV 100% électrique, élue Voiture Européenne de l'Année 2019, qui installe Jaguar au premier rang de la révolution électrique.

## A propos de la Jaguar I-PACE

Le SUV de performance 100% électrique de Jaguar a remporté le trophée de World Car of the Year face à la Audi e-tron et à la Volvo S60/V60, celui de Design de l'Année face à la Suzuki Jimny et à la Volvo XC40, et celui de Voiture Verte de l'Année face à la Audi e-tron et à la Hyundai Nexa.

La Jaguar I-PACE est équipée d'une batterie lithium-ion de dernière génération de 90kWh qui permet une autonomie de 292 miles (469km) (cycle WLTP). Elle peut se charger à 80% en seulement 40 minutes (sur un chargeur à courant direct de 100kW) ou en un peu plus de dix



heures sur une prise murale classique (7kW en courant alternatif) - parfait pour une recharge domestique la nuit.

La gamme de technologies intelligentes qui équipent la Jaguar I-PACE comprend un système de pré-conditionnement de la batterie : à l'activation, celui-ci augmente (ou baisse) la température de la batterie afin d'optimiser l'autonomie avant le départ.

La Jaguar I-PACE a également obtenu cinq étoiles au test de sécurité Euro NCAP. La structure de sa carrosserie permet de protéger efficacement les passagers, et de nombreuses technologies sont intégrées afin de protéger les autres usagers de la route et les piétons, notamment un airbag piéton et un système de freinage d'urgence autonome qui détecte les passants et les cyclistes dans l'environnement de la voiture.

La Jaguar I-PACE a remporté 62 distinctions depuis son lancement il y a un peu plus d'un an, y compris celles de Voiture Européenne de l'Année, Voiture Allemande de l'Année, Voiture Norvégienne de l'Année, Voiture Britannique de l'Année, le prix de la Voiture Électrique de l'Année par l'émission de la BBC *TopGear*, le prix de la Voiture Verte de l'Année en Chine ainsi que l'ECOBEST Award à la cérémonie Autobest.

Pour plus d'informations :

**Contact presse Jaguar Land Rover**

---

**Jaguar Land Rover France**

Direction des Relations Extérieures  
165, boulevard de Valmy  
92700 Colombes

David Bucher  
Sandra Bardinon  
Matthieu Bouchaud

01 40 87 34 38  
01 40 87 34 66  
01 40 87 34 16

[dbucher@jaguarlandrover.com](mailto:dbucher@jaguarlandrover.com)  
[sbardino@jaguarlandrover.com](mailto:sbardino@jaguarlandrover.com)  
[mboucha1@partner.jaguarlandrover.com](mailto:mboucha1@partner.jaguarlandrover.com)