



POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

## **FISKER CONTINUE D'ETENDRE SON RESEAU DE DISTRIBUTION EN EUROPE AVEC UN DEUXIEME PARTENAIRE À LYON EN FRANCE**

- Fisker a signé un accord de distribution avec un nouveau partenaire à Lyon en France
- Les clients seront accueillis à partir du 8 Mars dans le nouveau site de Jean Lain Mobilités au 10 rue Louis Blanc 69 200 Vénissieux
- Ce nouveau partenaire à Lyon confirme le développement du réseau de distribution Fisker après l'ouverture du premier partenaire européen à Toulouse et d'autres partenaires dans différents pays d'Europe
- En Europe, Fisker va continuer de vendre en direct tout en développant son réseau de partenaires grâce au contrat d'agent pour répondre à la demande locale des clients
- [Images](#)

Fisker déploie son nouveau modèle hybride de vente européen avec un deuxième partenaire en France à Lyon.

**MUNICH/Paris** (07. Mars 2024) – Fisker Inc. (NYSE: FSR) ("Fisker"), animé par la mission de créer les véhicules électriques les plus émotionnels et durables au monde, a annoncé aujourd'hui la signature d'un accord avec son nouveau partenaire, Jean Lain Mobilités à Lyon, France – confirmant le déploiement de son réseau de partenaires en Europe. C'est le second Fisker Partner en France, après EVE - Espace Véhicule Électrique à Toulouse.

Etabli avec Jean Lain Mobilités – groupe automobile reconnu pour son professionnalisme et son excellence dans le service à ses clients – Fisker Partner Lyon apportera tous les conseils et le suivi aux clients Fisker de la région dans un site exceptionnel. Fisker Partner Lyon sera ouvert à partir du Vendredi 8 Mars 2024 au 10 Rue Louis Blanc 69200, Venissieux (Du lundi au vendredi : 08:00 - 12:00 / 14:00 - 19:00; Samedi : 09:00 - 12:00 / 14:00 - 18:00).

Dans le cadre du modèle hybride de vente directe et de partenaires de Fisker, le modèle de partenaires combine l'offre de prix directs aux clients, tout en offrant une forte présence locale pour une expérience de marque de proximité.

Dans la continuité de sa mission en matière de durabilité, Fisker n'a pas l'intention d'exiger de ses partenaires qu'ils apportent des changements importants aux infrastructures existantes.

L'entreprise a développé des caractéristiques d'identité d'entreprise qu'elle peut rapidement fournir à ses partenaires afin que ceux-ci puissent commencer à vendre et à fournir des services dès que possible. Fisker continuera à maintenir son réseau de Fisker Center+, de Fisker Lounges et de partenaires de service sur les marchés européens, en offrant aux clients une expérience de marque simple et fluide.

Le SUV Ocean entièrement électrique est un modèle à l'avant-garde sur son marché. Conçu en Californie et fabriqué selon des spécifications de haute qualité en Europe, le Fisker Ocean s'apprête à bouleverser le monde de l'automobile grâce à de superbes finitions, une technologie sophistiquée, des techniques novatrices, un prix abordable et des caractéristiques de premier ordre en matière de durabilité.

L'Ocean Extreme affiche une autonomie WLTP de 707 km<sup>1</sup>, soit la plus grande autonomie de tous les SUV électriques commercialisés aujourd'hui en Europe<sup>2</sup>. Le Fisker Ocean présente la plus faible empreinte carbone publiée de tous les SUV électriques<sup>3</sup>, produit avec des matériaux durables, grâce à plus de 50 kg de polymères recyclés et de matériaux d'origine biologique. Il est construit sur un site neutre en carbone et intègre des panneaux solaires sur le toit, ce qui représente jusqu'à 2 400 km / 1 500 miles d'autonomie par an<sup>4</sup>. La technologie au service de nos clients est également un élément central du modèle Ocean. Grâce à la fonctionnalité de mise à jour des logiciels à distance, la voiture bénéficie en permanence des dernières spécifications de software, permettant ainsi au Fisker Ocean d'être en permanence à la pointe de la technologie. Les clients bénéficient d'un pack garantie complet et de premier ordre, comprenant la garantie de base de six ans ou 100 000 km. Les prix des modèles Ocean démarrent à 43 990 € pour le modèle Sport.

<sup>1</sup>Cette autonomie WLTP s'applique aux marchés européens de Fisker. Mesures WLTP effectuées avec des roues standard de 20". L'autonomie réelle varie en fonction de conditions telles que l'environnement extérieur, la configuration du véhicule, les dimensions des roues et l'utilisation du véhicule.

<sup>2</sup>[Véhicules du segment D, comme classé par GlobalData](#)

<sup>3</sup>[Basé sur la date de publication 2023 du Fisker Ocean LCA et de l'information publique disponible à cette période.](#)

<sup>4</sup>D'après des simulations Fisker. Les conditions idéales supposent une exposition solaire de 5,4 kWh/m<sup>2</sup>/jour et une conduite du véhicule régulière. Les résultats réels varient en fonction des conditions telles que l'environnement extérieur et l'utilisation du véhicule.

### À propos de Fisker Inc.

Basée en Californie, Fisker Inc. révolutionne l'industrie automobile en concevant et en développant une mobilité individuelle en adéquation avec la nature. Passionnée par la vision d'un avenir propre pour tous, la société s'est donné pour mission de créer les véhicules chargés en émotions les plus durables au monde. Pour en savoir plus, rendez-vous sur [Fiskerinc.com](https://www.fiskerinc.com) et profitez de contenus exclusifs sur les réseaux sociaux de Fisker : [Facebook](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [YouTube](#), et [LinkedIn](#).

Téléchargez la nouvelle application mobile révolutionnaire Fisker sur l'[App Store](#) ou [Google Play](#).