

VERS L'INFINI ET AU-DELÀ : LAND ROVER PARTICIPE AU PREMIER VOL SPATIAL AVEC ÉQUIPAGE DE VIRGIN GALACTIC



- **Mission accomplie : les véhicules Land Rover contribuent au premier vol spatial commercial de Virgin Galactic avec équipage au complet**
- **Le Land Rover Defender 110 a permis à Sir Richard Branson de se rendre dans l'espace pour la première fois**
- **Partenaires depuis 2014, les Land Rover remorquent les véhicules spatiaux Virgin Galactic, transportent les astronautes et soutiennent les opérations quotidiennes**
- **Revisitez la mission sur www.virgingalactic.com/**

Spaceport New Mexico, lundi 12 juillet 2021 : Land Rover faisait partie de la mission lorsque Virgin Galactic a effectué son premier vol spatial avec équipage au complet, avec le fondateur sir Richard Branson parmi les quatre spécialistes de la mission.

Le vaisseau SpaceShipTwo Unity a voyagé avec quatre spécialistes de la mission et deux pilotes à bord. L'équipage de six personnes a commencé et terminé sa mission à Spaceport America au Nouveau-Mexique. Sir Richard est arrivé pour la mission « Unity 22 » dans un Range Rover Astronaut Edition et, après un atterrissage en toute sécurité, son vaisseau spatial a été remorqué par un Land Rover Defender 110 pour rejoindre la foule présente pour l'accueillir.



Ce quatrième vol spatial avec équipage de la compagnie fut le premier à transporter un équipage au complet. Les personnes présentes à bord ont pu flotter en apesanteur et observer la Terre depuis l'espace : une expérience absolument hors du commun.

Les spectateurs du monde entier ont suivi ce vol spatial en direct, et ont pu observer de près cette expérience extraordinaire que Virgin Galactic est en train de mettre en place pour les futurs astronautes.

*« Il s'agit d'une incroyable réussite technique et humaine pour l'équipe de Virgin Galactic qui a propulsé cette aventure humaine vers de nouveaux sommets », a déclaré **Joe Eberhardt, président et PDG de Jaguar Land Rover North America.** « Land Rover est fier d'avoir contribué à cette mission passionnante et nous sommes impatients de soutenir tous les vols à venir. »*

Virgin Galactic est la première « ligne spatiale » commerciale au monde. L'entreprise a déjà signé près de 600 futurs astronautes, qui seront transportés jusqu'à leur navette de tourisme spatial dans des véhicules fournis par leur partenaire Land Rover.

Les véhicules Land Rover font partie du quotidien de l'équipe de Virgin Galactic, première entreprise privée à transporter des humains dans l'espace dans un engin conçu pour le service commercial. Les véhicules sont utilisés pour le remorquage des véhicules spatiaux, le transport d'équipements et le dégagement des pistes avant le décollage.

Stephen Attenborough, Chief Customer Officer chez Virgin Galactic, a déclaré : *« Land Rover a été à nos côtés, de notre côté, et fait partie de notre quotidien chez Virgin Galactic depuis 2014. Il était donc tout à fait normal que ces véhicules performants, luxueux et emblématiques jouent un rôle central dans les événements historiques qui ont lieu aujourd'hui. À mesure que nous nous préparons au lancement d'un service commercial complet, nous ne pouvons qu'être ravis de savoir que Land Rover vise l'infini et au-delà, car ensemble, nous rendons l'espace accessible pour changer le monde pour du bon. »*

En 2019, Sir Richard Branson, fondateur de Virgin Galactic, et le professeur Gerry McGovern OBE, directeur créatif de Jaguar Land Rover, ont dévoilé le Range Rover Astronaut Edition. Développés par Land Rover SV Bespoke et proposés exclusivement aux clients astronautes de Virgin Galactic, ces SUV de luxe célèbrent les valeurs communes du partenariat et la communauté des futurs astrotouristes, dont la contribution historique permettra de démocratiser les vols spatiaux.

FIN



Notes de la rédaction

À propos de Land Rover

Depuis 1948, Land Rover fabrique des 4x4 authentiques, proposés dans une gamme de modèles aux capacités complètes et polyvalentes. Les Defender, Discovery, Discovery Sport, Range Rover, Range Rover Sport, Range Rover Velar et Range Rover Evoque définissent chacun un segment du marché mondial du SUV, avec 80 % de ces modèles exportés dans plus de 100 pays.

À propos de Virgin Galactic

Virgin Galactic Holdings, Inc. est une société de voyages aérospatiaux et spatiaux verticalement intégrée, pionnière dans le vol spatial pour les particuliers et les chercheurs, ainsi qu'un fabricant de véhicules aériens et spatiaux de pointe. Il développe un système spatial conçu pour offrir aux clients une expérience unique et transformatrice. Plus d'informations sur <https://www.virgingalactic.com/>

Chaînes Virgin Galactic :

Facebook: <http://www.facebook.com/LandRover>

Twitter: <http://twitter.com/LandRover>

Instagram: <http://instagram.com/LandRover>

YouTube: <http://www.youtube.com/LandRover>

[Twitter](#) - @VirginGalactic

[Instagram](#) - @VirginGalactic

[Facebook](#) - @Virgin Galactic

[LinkedIn](#) - @Virgin Galactic

[YouTube](#) - @Virgin Galactic

Réseaux sociaux Land Rover :

www.facebook.com/landroverbelfium/

<https://www.instagram.com/landroverbelfium/>

<https://www.youtube.com/user/LandRoverBELUX>

Pour en savoir plus, visitez le site www.media.landrover.com ou contactez :

Annick Van Cauwenberge

Manager RP Jaguar Land Rover Belux

T: 03 241 11 35

M : 0476 319 629

E : avancauw@jaguarlandrover.com