

Longines et SolarStratos à l'heure du défi solaire

Longines et SolarStratos sont fiers d'annoncer leur collaboration, qui fait de la marque le Partenaire et Chronométrateur officiel de cette aventure unique. Animée depuis ses débuts d'un esprit pionnier, la compagnie imérienne a toujours développé des montres et appareils Longines qui ont contribué, de par leur fiabilité, leur précision, leur solidité et les technologies mises en œuvre au succès de nombreux exploits. A l'heure des premières de haut vol de SolarStratos, le soutien de Longines dans cette éco-exploration inédite en fait un allié de choix dans la conquête de la stratosphère à l'énergie solaire.



Reconnue pour la fiabilité de ses instruments de précision, la marque au sablier ailé a accompagné des missions d'exploration dans les dernières terres inconnues, affronté des conditions météorologiques extrêmes, navigué sur des mers démontées et participé à l'ouverture de voies aériennes ou à l'établissement de records d'aviation. Des aviateurs et des explorateurs de légende, tels qu'Amélia Earhart, Paul-Emile Victor, Elinor Smith et Howard Hugues, ont ainsi accordé leur confiance à Longines au cours de leurs périples.

Aujourd'hui, Longines est fidèle à son esprit pionnier en s'associant à Raphaël Domjan, initiateur de la Mission SolarStratos, et détenteur de plusieurs records réalisés grâce à l'énergie solaire. L'éco-explorateur et pilote se dit

ravi de ce partenariat avec Longines : « Nous sommes heureux que Longines, qui a accompagné tant d'aventuriers mythiques dans leurs exploits, devienne le partenaire principal de l'odyssée SolarStratos ! » Pour Matthias Breschan, CEO de Longines, s'engager dans un projet tel que SolarStratos se veut innovant et porteur pour les nouvelles générations : « Nous souhaitons encourager les générations futures à se dépasser, car être un pionnier est avant tout un état d'esprit, et ceci est toujours le cas aujourd'hui. Réunir courage et force mentale permet de franchir tous les obstacles et de repousser les frontières. Nous sommes très heureux de faire partie de cette magnifique aventure solaire ».

SolarStratos tient à remercier les équipes de Longines de leur confiance et de leur soutien. Toute l'équipe se réjouit de poursuivre cette éco-aventure à leurs côtés et remercie également tous ses fidèles partenaires qui soutiennent le projet en dépit de la période économique difficile

A propos de Longines Spirit

Avec la collection Longines Spirit, Longines propose des garde-temps qui témoignent de l'esprit pionnier de la marque. Trait d'union entre histoire et innovation, ces pièces reprennent des caractéristiques propres aux montres de pilotes et les marient aux lignes et codes actuels. Pourvus d'une technologie de pointe offrant des mouvements d'une extrême précision, tous les modèles de cette collection sont certifiés « chronomètres ».

A propos de SolarStratos, "To the edge of space"

SolarStratos est une aventure du groupe SolarXplorers SA. Cette mission, initiée par l'éco-explorateur suisse Raphaël Domjan en 2014, poursuit le but de réaliser le premier vol stratosphérique solaire. Au-delà des innovations technologiques, SolarStratos a pour objectif de promouvoir les énergies renouvelables, en démontrant que des concepts et des projets qui semblaient inconcevables il y a peu sont désormais possibles grâce aux technologies disponibles aujourd'hui, qui n'en sont encore qu'à leurs balbutiements, notamment en termes d'aviation électro-solaire.

SolarStratos vise aussi à démontrer qu'avec les technologies actuelles, il est possible de réaliser des prouesses qui dépassent le potentiel des énergies fossiles et de voler à haute altitude, là où aucun avion électrique ne s'est encore aventuré sans émettre de pollution et sans créer d'impact sur l'environnement.

Contact :

Pascale E. Bosson, responsable communication SolarStratos,
pascale@pascalebosson-rp.com | +41 (0)79 7586732

Zone presse

<http://www.solarstratos.com/press>
demandez votre accès à press@solarstratos.com

MAIN PARTNER /



OFFICIAL PARTNERS /



OFFICIAL suppliers /



scientific & technical partners /



institutional partners /



OFFICIAL supporters /



MEDIA partners /

