



Remise du TEA Thea Award à Michael Mack, Miriam Mack et Ann-Kathrin Mack

Haute distinction de l'industrie internationale du divertissement pour le dernier grand huit d'Europa-Park

« Voltron Nevera powered by Rimac » récompensé par un prestigieux TEA Thea Award

19 mars 2025

Depuis avril 2024, l'innovant « Voltron Nevera powered by Rimac » fait tourner les têtes à Europa-Park, élu 9 fois meilleur parc de loisirs au monde. Ce grand huit à multi-propulsion, situé dans le quartier thématique croate, séduit non seulement les visiteurs, mais également l'ensemble de l'industrie des parcs de loisirs : cette nouveauté a été récompensée par la Themed Entertainment Association (TEA) avec le très convoité TEA Thea Award dans la catégorie « Attraction ». Cette prestigieuse distinction est l'une des plus importantes de l'industrie internationale du divertissement et a été officiellement remise à la famille Mack lors du gala des Thea Awards à Los Angeles.

Avec cette récompense, Europa-Park devient le premier parc de loisirs européen à rejoindre un cercle prestigieux aux côtés de Disney et Universal. Jusqu'à présent, seuls deux autres grands huit dans le monde avaient reçu ce prix.

« Nous sommes très heureux de remporter un TEA Thea Award avec 'Voltron Nevera'. Les grands huit reçoivent très rarement cette distinction. Cela souligne à quel point cette attraction est unique, innovante et sensationnelle, et nous conforte dans la réalisation de tels projets exceptionnels avec le concours de plusieurs départements du groupe MACK », a déclaré Michael Mack, associé-gérant d'Europa-Park (notamment responsable de MACK Rides) et PDG de MACK One. Le dirigeant, notamment du campus d'innovation MACK One France basé dans l'Eurométropole de Strasbourg, s'est rendu aux Etats-Unis aux côtés de son épouse Miriam et de sa sœur Ann-Kathrin Mack, associée-gérante d'Europa-Park et responsable des départements MACK Solutions et marketing, pour recevoir le prix.

Roland Mack, propriétaire et fondateur d'Europa-Park, ajoute : « Cette récompense est une nouvelle preuve que nous posons des jalons à l'échelle mondiale avec Europa-Park Resort. 'Voltron Nevera' incarne ce pour

quoi Europa-Park est reconnu depuis 50 ans : un mélange inégalé de créativité, de qualité et de passion. »

Ce qui a particulièrement impressionné le jury avec le grand huit à la propulsion la plus raide au monde (105 degrés), c'est l'expérience dans son ensemble – du storytelling à la thématisation, en passant par l'attraction elle-même. Ce grand huit à multi-propulsion de 1 385 mètres de long, serpente à travers un paysage croate authentique, avec de nombreux éléments de parcours novateurs. De la pierre calcaire claire, des ruines anciennes, des pans de murs ainsi qu'une multitude de plantes parmi lesquelles un olivier âgé de 800 ans créent une ambiance méditerranéenne. L'histoire imaginée par MACK Magic autour du scientifique et inventeur Nikola Tesla, né dans l'actuelle Croatie, qui ouvre l'ère électrique avec l'aide du légendaire Adventure Club of Europe, sert de fil conducteur à l'attraction et au quartier thématique. Ce « Stryker Coaster » a été développé par la maison mère MACK Rides et réalisé grâce à la collaboration de nombreux corps de métier et départements du groupe MACK, créant ainsi une expérience globale unique en son genre.



Remise du TEA Thea Award à Michael Mack, Miriam Mack et Ann-Kathrin Mack



« Voltron Nevera powered by Rimac » dans le quartier croate d'Europa-Park



Sensations fortes garanties à bord du grand huit à multi-propulsion