



Ivan Sablic (Consul général de Croatie à Stuttgart), Rikardo Novak (Maire de Hvar), Nicolas Mack, Marianne Mack, Roland Mack, Miriam Mack, Michael Mack, Mate Rimac, Hendrik Malinowski (Directeur Général de Bugatti), Lutz Meschke (Vice-président du conseil d'administration de Porsche AG) lors de l'annonce du nom du nouveau grand huit Voltron Nevera

Partenariat entre Europa-Park et la société automobile Rimac

## Le nouveau grand huit du quartier croate baptisé « Voltron Nevera powered by Rimac »

11 août 2023

Le nouveau grand huit à multi-propulsion sera le point fort du 17ème quartier thématique européen d'Europa-Park et l'un des grands huit les plus modernes et les plus spectaculaires du monde : « Voltron Nevera powered by Rimac », conçu par MACK Rides, plongera les visiteurs dans les expériences époustouflantes sur l'électricité de Nikola Tesla et procurera des montées d'adrénaline incomparables. Il s'agit du grand huit à propulsion le plus long d'Europe (1 385 m) et celui contenant le plus de zones d'accélération (3 sections) du continent. Mate Rimac, l'un des plus grands inventeurs croates de notre époque, devient, avec la coentreprise Bugatti Rimac, partenaire du nouveau grand huit du quartier thématique croate d'Europa-Park. Cette collaboration a été annoncée le

10.08.2023, en présence du premier ministre croate Andrej Plenkovic, sur l'île croate de Hvar, dont l'architecture et le paysage ont également servi d'inspiration pour le nouveau quartier.

Mate Rimac cite Nikola Tesla comme modèle pour les recherches dans le domaine des moteurs électriques et des batteries de véhicules de haute performance. Fleuron de la société Rimac, la supercar électrique « Rimac Nevera » allie de manière inédite performance et technologie de pointe. Dessinée, conçue, optimisée et construite par l'équipe Rimac en Croatie, la « Nevera » a posé de nouveaux jalons dans l'industrie automobile. Le nom « Nevera » vient du mot croate désignant une tempête soudaine et courte, généralement accompagnée d'éclairs, qui se produit habituellement sur la côte adriatique croate. La « Nevera » est considérée comme la voiture électrique la plus rapide au monde et comme le véhicule de série à l'accélération la plus rapide au monde avec plus de 20 records à l'accélération et au freinage. L'attraction de type Stryker Coaster « Voltron Nevera powered by Rimac » offrira également une ivresse de vitesse unique en son genre. Le 14ème grand huit d'Europa-Park dispose de près de 300 stators qui vont catapulter les trains à quatre reprises jusqu'à 90 km/h, dont une fois en arrière.

Europa-Park et Rimac sont liés par une vision commune et une passion pour l'innovation, l'accélération et la perfection. Grâce à cette collaboration, Europa-Park, qui a obtenu huit fois consécutivement le très convoité Golden Ticket Award du « meilleur parc de loisirs au monde », noue un partenariat avec la plus importante entreprise de Croatie.

Michael Mack a déclaré : « Ce partenariat est l'alliance idéale. Il ne pourrait y avoir personne de mieux que Mate Rimac et son équipe, il s'agit d'une entreprise authentique à 100%. Pour Europa-Park, il est important de viser des coopérations qui se déroulent sur un pied d'égalité. C'est pourquoi nous nous réjouissons tout particulièrement de cette

collaboration. Ce partenariat réunit une jeune génération qui se projette au-delà des frontières. Nous partageons notre esprit entrepreneurial, notre passion pour l'accélération et notre relation particulière avec la Croatie. Ma femme Miriam est originaire de ce pays, elle nous a donné beaucoup d'inspiration pour la réalisation du nouveau quartier thématique croate. Elle est un élément majeur du nouveau partenariat par le fait de ses origines croates, et cela me rend très fier. ».

Mate Rimac se réjouit : « L'histoire de la famille Mack est fascinante pour moi. Ce qui a été construit ici au fil des générations est incroyable. L'association d'Europa-Park et de Bugatti Rimac fonctionne merveilleusement bien : nous réalisons des prouesses dans l'industrie automobile et Europa-Park dans le domaine des attractions. C'est la rencontre de visionnaires et d'ingénieurs de haut niveau, qui aspirent tous deux à être les meilleurs dans leur secteur. C'est un honneur pour moi que le meilleur parc de loisirs au monde mette en avant non seulement nos innovations mais aussi l'histoire riche de la Croatie et sa culture. En moins de 15 ans, nous avons réussi à créer à partir de rien une entreprise automobile employant plus de 2 100 personnes. Nous avons réalisé des projets incroyables qui ont transformé l'industrie automobile, notamment avec la « Nevera », la voiture électrique la plus rapide au monde. Je veux ainsi montrer à la jeune génération que tout est possible quand on travaille avec cœur et ardeur. ».

Rimac Automobili et Bugatti Automobili font partie du groupe Bugatti Rimac depuis 2021. Une collaboration entre Europa-Park et Bugatti Rimac au-delà de l'attraction « Voltron Nevera powered by Rimac » est également envisageable à l'avenir. Le nouveau grand huit, premier de cette envergure à Europa-Park depuis



12 ans, devrait être achevé en 2024. Une expérience unique attend les visiteurs avec l'une des installations les plus spectaculaires et les plus innovantes au monde. Les amateurs de sensations fortes peuvent s'attendre à quatre propulsions et sept inversions. Il s'agit du plus long grand huit avec inversions d'Europe et du 6ème au niveau mondial. Dès le départ, une propulsion la plus raide au monde à 105 degrés donne une nouvelle dimension à l'adrénaline.

La construction du quartier thématique croate suivra l'achèvement de « Voltron Nevera powered by Rimac ». La première phase de construction avec le grand huit et le bâtiment de la gare couvre déjà environ 20 000 m². La gare rappellera la « tour de Wardenclyffe » de l'ingénieur et physicien Nikola Tesla, qui réalisa ainsi son rêve de la transmission sans fil de l'énergie électrique. Les visiteurs pourront se promener sur des chemins pavés de calcaire et dans des ruelles étroites tout en profitant de l'ambiance typique de la Croatie. L'univers narratif du nouveau quartier a été élaboré par MACK Magic.

Pour se plonger davantage dans l'histoire passionnante de l'inventeur Nikola Tesla, le nouveau film en 4D « Voltron 4D », produit par MACK Magic, sera disponible en exclusivité à l'automne 2023 au « Magic Cinema 4D » d'Europa-Park. Dans ce film de 12 minutes réalisé avec des prises de vues réelles, les visiteurs découvrent avec tous leurs sens comment le visionnaire Nikola Tesla, originaire de l'actuelle Croatie, met au point, avec l'aide du légendaire Adventure Club of Europe, une invention spectaculaire qui marque le début de l'ère électrique. Ce film sous haute tension, avec des effets spéciaux et de l'action à couper le souffle, promet du grand spectacle.

**Lien vidéo du grand huit :** <https://www.veejoy.de/fr/films/voltron-nevera-powered-by-rimac>

**Lien vidéo du partenariat :** <https://www.veejoy.de/fr/films/visionnaires-sans-frontiere>



Ivan Sablic (Consul général de Croatie à Stuttgart), Rikardo Novak (Maire de Hvar), Nicolas Mack, Marianne Mack, Roland Mack, Miriam Mack, Michael Mack, Mate Rimac, Hendrik Malinowski (Directeur Général de Bugatti), Lutz Meschke (Vice-président du conseil d'administration de Porsche AG) lors de l'annonce du nom du nouveau grand huit Voltron Nevera



Roland Mack, Andrej Plenkovic, Michael Mack, Miriam Mack, Mate Rimac (g à d)



Visuel Voltron Nevera