



Communiqué de presse

Monaco, le 11 juillet 2025

EVER Monaco et le Rallye Aïcha des Gazelles unissent leurs forces pour promouvoir la mobilité et les sports mécaniques durables

À l'occasion de sa 20ème édition, EVER Monaco est fier d'annoncer un partenariat exceptionnel avec la catégorie E-Gazelles du célèbre Rallye Aïcha des Gazelles, le seul Rallye-Raid au monde à être certifié ISO 14001. Ce rapprochement marque une nouvelle étape dans l'engagement des deux événements pour la promotion de la mobilité propre et des énergies renouvelables.

Depuis deux décennies, EVER Monaco s'est imposé comme le rendez-vous incontournable dédié à la mobilité durable et à la transition énergétique. En associant son image à la catégorie E-Gazelles, réservée depuis 2017 aux véhicules 100% électriques du Rallye Aïcha des Gazelles, EVER Monaco souligne sa volonté d'encourager des initiatives concrètes en faveur de l'écomobilité, même dans des environnements exigeants tels que le désert marocain. A l'instar de d'EVER Monaco, la catégorie E-Gazelles bénéficie du soutien de la Fondation Prince Albert II.



Un partenariat placé sous le signe de l'innovation et du respect de l'environnement

Cette collaboration permettra aux visiteurs d'EVER Monaco 2025 de découvrir l'univers unique des E-Gazelles à travers :

- **Des présentations de véhicules électriques ayant participé au rallye**, illustrant leur robustesse et leur capacité à relever les défis d'un raid hors-piste.
- **La participation de Dominique Serra, présidente de Maienga**, qui organise le Rallye Aïcha des Gazelles, à la conférence événement sur les 20 ans de mobilité en Principauté de Monaco, d'où le rallye s'est élancé à plusieurs reprises.
- **Des témoignages des équipages E-Gazelles**, partageant leur expérience et leur engagement en faveur d'un rallye 100% écoresponsable.

Dominique Serra, fondatrice et directrice générale du Rallye Aïcha des Gazelles. « *Nous sommes très enthousiastes de nous associer à EVER Monaco pour cette 20ème édition si symbolique. Avec la catégorie E-Gazelles, nous avons fait le pari audacieux d'introduire l'électrique au cœur même du désert, pour prouver qu'un rallye-raid peut aussi rimer avec innovation et respect de l'environnement. Nous sommes également des précurseurs puisque nous avons introduit en mars 2025 trois véhicules rétrofités en catégorie 4X4. En collaborant avec EVER Monaco, véritable vitrine des solutions d'avenir, et alors que la Principauté nous a accueilli à bras ouverts à diverses occasions, nous espérons inspirer encore plus de femmes*

et de passionnés à relever des défis éco-responsables, tout en portant haut et fort les valeurs de solidarité et de dépassement de soi qui font l'ADN du Rallye Aïcha des Gazelles. »

Sébastien Lubert, Président de MC2D, l'association organisatrice d'EVER Monaco. « *Ce partenariat avec la catégorie E-Gazelles du Rallye Aïcha des Gazelles est un symbole fort. Il prouve qu'innovation technologique et respect de l'environnement peuvent aller de pair, y compris dans le domaine sportif. EVER Monaco a toujours été un vecteur de communication important pour toutes les sortes de mobilité, et ce partenariat constitue une illustration supplémentaire de notre engagement. »*

EVER Monaco 2025 promet ainsi une édition anniversaire riche en nouveautés, où les acteurs de la mobilité électrique et les passionnés d'aventure pourront se rencontrer, échanger et s'inspirer.

Nous vous donnons rendez-vous les 15 et 16 octobre 2025 au One Monte-Carlo, pour vivre ensemble cette édition exceptionnelle d'EVER Monaco.

À propos d'EVER Monaco

Depuis 2006, EVER Monaco est le salon référent consacré à la mobilité durable et aux énergies renouvelables en Principauté. Véritable plateforme d'échanges, il rassemble chaque année constructeurs, équipementiers, start-ups, institutionnels et grand public autour des solutions innovantes pour un avenir plus propre.

À propos du Rallye Aïcha des Gazelles du Maroc

Créé en 1990, le Rallye Aïcha des Gazelles est un rallye-raid 100% féminin unique au monde. Avec sa catégorie E-Gazelles, il s'affirme comme précurseur en matière de mobilité électrique dans le désert, démontrant qu'il est possible de conjuguer aventure, sportivité et respect de l'environnement.