

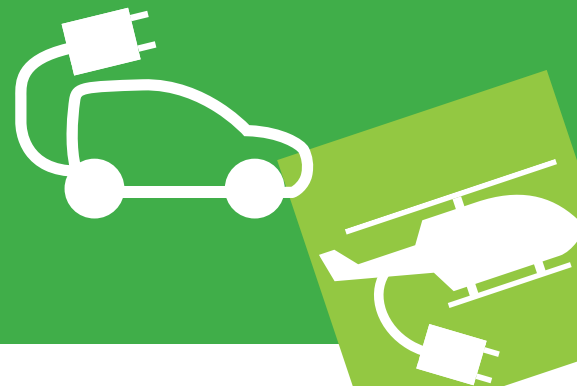


DOSSIER DE PRESSE

ESPACE FONTVIEILLE MONACO

11 - 12 mai 2023

Tables Rondes Mobilité Durable Transition Énergétique Nouvelles Technologies



Un événement organisé par  monaco développement durable

 **Gouvernement Princier**
PRINCIPAUTÉ DE MONACO



 **FONDATION
PRINCE ALBERT II
DE MONACO**

 **LILIUM** **V O L V O**

SOMMAIRE

Introduction P 3

EVER Monaco à l'avant-garde de la mobilité et des énergies renouvelables.

Les activités P 4 - 9

Il y a toujours quelque chose à découvrir, à voir ou à faire à **EVER Monaco**.

Exposition : retrouvez les sponsors, partenaires et exposants à la pointe d'un monde durable.

Ride & Drive : prenez gratuitement le guidon, le volant ou le contrôle des dernières nouveautés de la mobilité propre.

Startups : de nombreuses jeunes entreprises innovantes seront présentes, et seront récompensées au travers de différents prix.

Concours Métha-Europe : les lauréats seront annoncés à EVER Monaco.

Tables rondes : venez à la rencontre des plus grands spécialistes des thématiques environnementales qui nous concernent tous.

Nouveautés 2023 : NTF, Metavers, sport automobile électrique mais aussi aérien durable... EVER Monaco étudie toutes les prospectives.

Les sponsors et partenaires P 10

La **Fondation Prince Albert II de Monaco** soutient **EVER** depuis la première heure, tout comme la **SMEG** (Société Monégasque de l'Électricité et du Gaz). Au fil du temps de nombreuses entreprises de différents secteurs ont dévoilé leurs innovations ou leurs nouveaux modèles en **Principauté**, profitant du rayonnement médiatique de l'exposition. Découvrez les partenaires et sponsors **2023 d'EVER Monaco**.

INTRODUCTION

Née en 2006, l'exposition **EVER Monaco** a su conserver l'avant-gardisme qui a fait d'elle une référence. C'est la plus ancienne manifestation de la **Principauté** sur les thématiques de la mobilité durable et des énergies renouvelables. La 18^e édition ouvrira ses portes les **11 et 12 mai** sur un format inédit.

« **EVER Monaco** se déroulera pour la première fois sur deux journées avec une grande soirée networking » indique **S.E.M. Bernard Fautrier**, Président d'**EVER Monaco**. « Alors que les solutions que nous avons promues depuis 2006 deviennent aujourd'hui une réalité quotidienne encore accélérée par la crise énergétique, la 18^e édition d'**EVER Monaco** va permettre de continuer d'explorer le futur de notre mobilité, et de l'écosystème énergétique qui se dessine autour d'elle. Depuis septembre 2022, les ventes de voitures électriques dépassent désormais chaque mois celles des véhicules diesels sur le marché français. Avec nos partenaires, mais aussi les nombreuses startups à qui nous ouvrons nos portes, **EVER Monaco** est plus que jamais une plateforme idéale pour promouvoir les moyens de transport et les énergies décarbonés ».



S.E.M. Bernard Fautrier
Président d'EVER Monaco



Gros plan sur l'exposition

Le comité d'organisation d'EVER Monaco a pour la troisième fois choisi le cadre spacieux de l'Espace Fontvieille.

ENTREE GRATUITE

Retrouvez la liste des Exposants présentes à EVER Monaco ICI

A l'intérieur et autour du Chapiteau, lieu emblématique du Festival International du Cirque de Monaco, l'exposition sera totalement reconfigurée. Afin de répondre au nombre grandissant de demandes, l'intérieur du chapiteau (2000 m²) est prolongé d'un espace d'exposition de près de 1000 m². Avec les zones d'exposition extérieures, la superficie disponible atteint pour la première fois 10 000 m². La zone d'essai, pouvant accueillir plus de 40 véhicules de démonstration, a également été repensée afin de rendre la visite encore plus fluide.

L'**Espace Fontvieille** permet à **EVER Monaco** d'offrir à ses visiteurs une expérience exceptionnelle et immersive dans le monde de la mobilité durable et des énergies renouvelables. L'exposition est ouverte aux deux-roues et aux voitures, mais aussi aux autobus, aux engins de travaux publics, d'entretien des espaces verts et des poids lourds, pourvu qu'ils soient électrifiés. La micromobilité a aussi sa place à **EVER Monaco**, avec un espace réservé aux trottinettes et autres moyens de transport individuels. Mais la manifestation s'adresse également aux énergéticiens, aux acteurs de l'habitat durable, et à toutes les entreprises qui participent à l'élaboration d'un futur décarboné.

Nouveauté 2023 : l'exposition monégasque s'ouvre au domaine de la mobilité aérienne durable, alors que les premiers prototypes de voiture volante ou d'hélicoptère électrique pourraient faire partie de notre environnement au cours des prochaines années.



Ride & Drive

Un centre d'essais gratuit et ouvert à tous !

Les visiteurs peuvent découvrir et essayer gratuitement dans les rues de la Principauté tous les modèles exposés à l'extérieur du chapiteau.

Une opportunité unique pour les exposants de créer des liens avec leurs clients. L'espace sera également le théâtre de plusieurs animations, comme (entre autres) un challenge de maniement de mini-pelle électrique organisée par **Volvo Construction Equipment**.





Startups

30 startups présentent leurs innovations à EVER.



EVER Monaco offre aux jeunes entreprises la possibilité de venir présenter leurs projets. A ce titre, un espace dédié leur sera réservé. **Plus de 30 stands** définissant le «**Village des Startups**» sont réservés à ces jeunes pousses, qui vont pouvoir acquérir de la visibilité, faire des rencontres avec des investisseurs, obtenir des conseils, rechercher des partenaires ou bien encore des contrats commerciaux.

Initié en 2018 et pérennisé depuis 2020 grâce à la collaboration de l'IMT (Institut-Mines Télécom), MonacoTech, et le CSM (Centre Scientifique de Monaco) le **VILLAGE STARTUPS d'EVER Monaco** est dédié aux secteurs suivants :

- De la Mobilité Durable (Terre, Mer, Air),
- Des innovations dans le domaine énergétique en faveur de la Smartcity / Smartgrid,
- De la BioTech / Green Tech / Biotechnologie marine et énergies vertes.

Les startups présentes dans le Village auront la possibilité de participer au concours de pitches devant des membres d'institutions monégasques et des partenaires qui offriront des prix aux plus innovantes d'entre elles.

La remise des prix du concours de pitches aura lieu le **vendredi 12 mai à 15h30**.



METHA Europe



Ever 2023 accueillera la 10^e édition de la finale du Concours de projets innovants **METHA EUROPE** organisé par l'IMT (Institut Mines-Telecom), établissement public dédié à l'enseignement supérieur et à la recherche pour l'innovation dans les domaines de l'ingénierie et du numérique en partenariat avec **Ever Monaco** et la **SMEG**.

METHA Europe est un concours de projets innovants sur les thèmes de : la “**Transition Energétique / Smart Building / Smart City**”.

Il porte sur 2 catégories :

- **Ante-Création** pour les porteurs de projet y compris les étudiants avant création,
- **Démarrage pour les startups** de moins de 2 ans des domaines concernés par le concours.

Les gagnants seront désignés par décision du Jury d'Experts qui se réunira à huis clos à l'issue des présentations.

La remise des prix aura lieu le vendredi 12 mai à 14h00



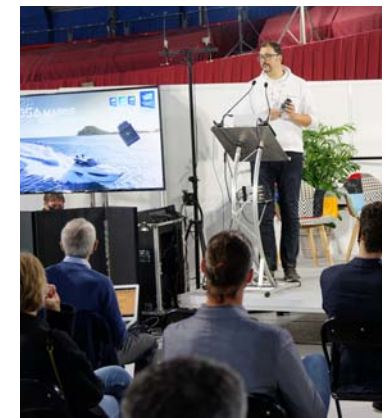
Tables rondes

ENTREE GRATUITE

EVER Monaco est une mine d'informations sur le futur de nos énergies, nos constructions et nos déplacements. Cette année, les thématiques de la sobriété énergétique, le réseau et les infrastructures au cœur des territoires et la réponse des territoires en matière de production d'énergie renouvelables seront particulièrement développés.

D'autres thèmes, nouveaux et plus pointus comme la biologie synthétique et l'économie bleue (un concept relatif aux activités économiques liées aux océans, aux mers et à leurs côtes) et la mobilité aérienne avec les enjeux majeurs y afférents, les innovations et un point sur les technologies de décarbonation, seront également évoqués.

Prenez connaissance des thématiques des tables rondes et des intervenants ICI



Les nouveautés d'EVER Monaco 2023

La digitalisation concerne aujourd'hui tous les pans de nos déplacements, mais aussi le monde de la distribution automobile. En parallèle, alors que la voiture électrique est en pleine essor, elle doit aussi répondre aux attentes des automobilistes passionnés de performances routières et de plaisir de conduite. Des thématiques qui n'ont pas échappé aux organisateurs d'EVER Monaco, qui leur dédie deux espaces thématiques.

NFT et Metavers

De quelle manière pourrons-nous découvrir et acheter nos voitures demain ?

Quels sont les outils numériques permettant de certifier les documents afférents à un véhicule ?

Des questions auxquelles va répondre **EVER Monaco** au travers d'une espace réservé aux entreprises spécialisées, et d'une grande table ronde. Institutions, partenaires et spécialistes seront invités à prendre la parole sur ces nouveaux sujets, leurs avancées et les perspectives de ce large domaine.

Le sport automobile et l'électrification



Monaco, terre de sports mécaniques, est toujours à la pointe des technologies au service de la protection de l'environnement. **EVER Monaco** est alors le meilleur endroit pour parler électrification et compétition automobile.

La 6 mai, la Principauté accueillera pour la sixième fois le championnat du monde **ABB FIA de Formula E**. Quelques jours plus tard, les **11 et 12 mai**, **EVER Monaco** exposera deux monoplaces électriques ayant pris part à l'histoire de la série. Depuis 2014,

année de son lancement, des progrès techniques importants ont été réalisés.

Aujourd'hui les monoplaces en piste sont de troisième génération ce qui permet, déjà, de célébrer les différentes voitures utilisées par le passé.

Ainsi, **EVER Monaco** exposera une « **Gen1** » de **Venturi Formula E Team**, écurie monégasque fondée par **Gildo Pastor**, et une « **Gen2** » de l'écurie **Nissan e.dams**, aujourd'hui **Nissan Formula E Team**.

La monoplace électrique de Venturi s'était hissée sur le podium du tout premier **E-Prix de Monaco**, en 2015. Une performance réalisée par le pilote allemand **Nick Heidfeld**. La **Gen1** a officié en **Formula E** pendant quatre saisons, entre 2014 et 2018. **Hormis Heidfeld**, les monoplaces de l'écurie monégasque ont été confiées à d'autres pilotes de très haut niveau tels que **Jacques Villeneuve**, **Stéphane Sarrazin**, **Felipe Massa** ou **Edoardo Mortara**. Venturi a quitté le championnat en **septembre 2022**, après **8 victoires**, **13 podiums**, et une seconde place au championnat **2021-2022**.

La **Gen2** de **Nissan e.dams** a également une histoire riche en **Principauté**. Le team est arrivé officiellement en **Formula E** lors de la saison 5 (2018-2019), avec une toute nouvelle monoplace. Les pilotes sont alors **Sébastien Buemi**, champion de la discipline en 2016, et **Oliver Rowland**, qui réalise la pole position au **E-Prix de Monaco 2018**. Cette année-là, **Sébastien Buemi** termine second du championnat, derrière le français **Jean-Éric Vergne**, qui prendra d'ailleurs la tête du championnat grâce à sa victoire à **Monaco**. Depuis, **Nissan** a toujours marqué des points lors de sa venue en **Principauté**.

Programme Général

Jeudi 11 mai

- 09:00 - 21:30 **Exposition et Essais gratuits**
de véhicules au Ride & Drive
- 09:00 - 10:00 **Session de Pitches startups 1**
- 09:30 - 10:30 **Visite des membres du MEB**
(Monaco Economic Board)
- 10:00 - 13:00 **Tables Rondes :**
Sobriété énergétique et électro mobilité
Quelles réponses ?
- 12:00 -12:45 **Visite des hôteliers** de la Principauté
de Monaco
- 13:15 - 14:30 **Session de Pitches startups 2**
- 14:30 - 16:30 **Table Ronde :** Adaptation du réseau
territorial et de l'infrastructure face à une
demande exponentielle de l'électro mobilité.
Quelles solutions ?
- 16:45 - 17:45 **Table Ronde :** Grand Enjeux de la
mobilité aérienne et impact
pour l'attractivité de Monaco
- 17:00 **Remise des Prix** du Concours Jeun'elec
- 19:00 - 21:30 **Animation et cocktail dinatoire**

Vendredi 12 mai

- 09:00 - 17:00 **Exposition et Essais gratuits**
de véhicules au Ride & Drive
- 09:15 - 10:15 **Conférence de présentation** de la
Communauté d'Énergie Renouvelable
de Dolceacqua
- 10:30 **Visite du Bureau Central
d'Approvisionnement**
- 10:15 - 12:45 **Table Ronde :** Autoconsommation,
Production d'énergie renouvelable.
La réponse des territoires à l'horizon 2025
- 11:00 - 13:00 **Délibération du Concours Metha**
de l'Institut Mines Télécoms
- 13:00 - 14:00 **Table Ronde :** La biologie synthétique et
blue economy - opportunités et challenges
- 14:00 **Remise des Prix** de l'Institut Mines
Télécom
- 14:30 - 15:30 **Table Ronde :** Transition Énergétique
dans les ports
- 15:30 **Remise des Prix** du Concours de Pitches
des Startups
- 16:00 **Animation :**
Grand quizz de l'électro mobilité
- 17:00 **Clôture d'EVER Monaco**



Depuis son origine, **EVER Monaco** est soutenue par la **Fondation Prince Albert II de Monaco**, qui se consacre à la protection de l'environnement et au développement durable. La **Fondation** souhaite « protéger et faire progresser la santé planétaire » en soutenant plus de **750 projets** à travers le monde.

Les sponsors et partenaires 2023

Cette année, **EVER Monaco** compte plusieurs typologies de partenaires, tous extrêmement impliqués dans l'exposition.



SMEG

Opérateur d'infrastructures et de services énergétiques, la Société Monégasque de l'Electricité et du Gaz met son expertise et son savoir-faire d'énergéticien au profit de la transition énergétique en proposant à ses clients des solutions clé-en-main, financées et adaptées aux besoins et usages de chacun. La SMEG diversifie de plus en plus ses activités au travers d'offres ENR, de recharge de véhicules, et d'offres numériques. Elle présente cette année au salon Ever sa flotte d'autopartage électrique alimentée en électricité verte : Mobee

www.mobee.mc et ww.smeg.mc



LILIUM

Lilium est le développeur du jet électrique à décollage et atterrissage vertical Lilium Jet. Il s'agit d'un mode de transport régional à haute vitesse durable, accessible pour les personnes et les marchandises. Offrant une capacité de pointe, un faible bruit et une haute performance avec zéro émission en exploitation, le Lilium Jet accélérera la décarbonisation des voyages aériens.



Volvo Trucks France

Le constructeur suédois de camions de tous formats sera partenaire d'**EVER Monaco** pour la seconde année consécutive, avec la présentation de modèles 100 % électriques mais aussi de son programme Iron Women, dédié à la promotion des métiers du transport routier auprès de la gente féminine.

Volvo Construction Equipment

Volvo Construction Equipment est une filiale du groupe **AB Volvo**. Elle est spécialisée dans la production d'engins de travaux publics, qui sont commercialisés dans plus de deux cents pays. La construction est aussi à l'ère du « zéro émission », et les outils peu bruyants comme peu énergivores sont particulièrement recherchés.

Les sponsors et partenaires 2023





EVER Monaco est un événement ouvert à tous, particuliers, professionnels ou institutions.
L'accès est gratuit, tout comme les activités proposées :
essais de véhicules, tables rondes thématiques, animations.

HORAIRES D'OUVERTURE :

de 9h00 à 21h30 le jeudi 11 mai.

de 9h00 à 17h00 le vendredi 12 mai.

Plusieurs parkings, lignes de bus, stations de vélos électriques (**Monabike**)
et service d'autopartage (**Mobee**) à proximité.



Le Patio Palace
41, avenue Hector Otto
98000 Monaco
T. : +(377) 97 77 54 21
P. : +33 (0)6 43 91 27 24

COMMISSAIRE GÉNÉRALE :

MC2D - Ariane Favalaro

+377 97 77 54 21

arianefavaloro@ever-monaco.com

RESPONSABLE COMMERCIALE :

MC2D - Alexandra Torrelli

+ 377 97 77 54 21 • +33 (0)6 43 91 27 24

alexandra.torrelli@ever-monaco.com

COMMUNICATION :

Danielle Cottalorda

+377 97 77 54 21

daniellecottalorda@gmail.com

TABLES RONDES :

H&P Conseils - Hubert Plateaux

+33 (0)1 77 23 18 33

hubertplateaux@aol.com

MÉDIATISATION ET PARTENARIATS :

Didier Laurent

+33 (0)6 75 60 50 62

didier@autopressclub.com

EN CHARGE DE LA PARTIE

AÉRONAUTIQUE, ADVANCED AIR

MOBILITY :

Neomove - Anne-Pascale Guedon :

+33 (0)6 81 36 41 37

ap_guedon@hotmail.com

CONTACTS PRESSE & ACCRÉDITATIONS :

Frédérique Soler

+33 (0)6 19 98 14 78

soler.communication@gmail.com

Sophie Faroux

+33 (0)6 52 21 17 30

ever@becoming-group.com