

ÉNERGIES RENOUVELABLES

TRANSITION ÉNERGETIQUE MOBILITÉ

NAUTISME DURABLE

EXPOSITION

CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES

TABLES RONDES

ESPACE
FONTVIEILLE
MONACO

5 > 7

Mai 2021

www.ever-monaco.com

« Monaco Safe » est une reconnaissance de toutes les mesures prises par MC2D pour l'organisation du Salon EVER.



Monaco Développement Durable (MC2D) est labellisée Monaco Safe.
Ce label initié par le Gouvernement Princier vise à garantir des conditions
sanitaires optimales dans tous les lieux et événements accueillant du public.



16^e EDITION

La 16^e édition d'EVER Monaco aura lieu **du 5 au 7 mai 2021**. Afin de répondre à la demande croissante des exposants, la manifestation évolue et rejoint **l'Espace Fontvieille**, un lieu magique de près de 9 000 m². Avec son chapiteau d'exposition et ses pistes d'essais (intérieure et extérieure), l'espace Fontvieille offre de multiples possibilités, qui vont permettre à EVER Monaco de se développer, de répondre aux demandes du marché, et d'offrir à ses exposants et partenaires une opportunité unique d'exposer dans un lieu mythique.

Depuis 2006, EVER Monaco est un vecteur d'exposition et d'échange autour de deux thématiques clés : la mobilité durable, et les énergies renouvelables. Les deux-roues, la voiture individuelle, mais aussi les transports collectifs et industriels sont au cœur des débats, 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 décarbonné.

Il est possible de prendre en mains les dernières productions des constructeurs grâce à **l'espace Ride & Drive**, qui permet aux visiteurs de découvrir et d'essayer gratuitement dans les rues de la Principauté tous les modèles exposés. Une opportunité unique pour les exposants de créer des liens avec leurs clients, dans un cadre enchanteur.

Depuis deux ans, **le nautisme durable** est également mis en exergue au travers d'un partenariat avec **le Yacht-Club de Monaco**, qui permet de faire essayer les nouveaux modèles de bateaux électriques et à hydrogène.

EVER Monaco se distingue enfin **par des événements uniques** tels que la finale du concours Metha Europe, organisée par les Ecoles de l'institut Mines Télécom.

Découvrez l'événement sur : www.ever-monaco.com



Du 5 au 7 mai
ESPACE FONTVIEILLE
MONACO

Programme Provisoire

Mercredi 5 mai

09:00 – 10:00	Pitch Startups
10:00 - 18:30	Exposition
10:00 - 18:30	Essais gratuits de véhicules au Ride & Drive et de bateaux au Yacht Club de Monaco
11:00	Visite de la Direction du Tourisme et des Congrès
10:00 -12:45	Table Ronde : Intelligence énergétique, Territoires et Mobilité durable : le contexte et les ambitions...
12:45 -14:15	Déjeuners Débats (payant et sur réservation)
13:00 -14:00	Table Ronde de la SMEG : Transition énergétique et maîtrise des consommations d'électricité
14:15 -18:00	Table Ronde : Intelligence énergétique, EnR et Électromobilité, dans un mix énergétique adapté aux territoires....





Du 5 au 7 mai
ESPACE FONTVIEILLE
MONACO

Programme Provisoire

Jeudi 6 mai

09 :00 – 10 :00	Pitch Startups
10:00 - 18:30	Exposition
10:00 – 18:30	Essais gratuits de véhicules au Ride & Drive et de bateaux au Yacht Club de Monaco
10 :00 – 12:30	Tables Rondes : Impact du déploiement de la mobilité durable et des réseaux dans les Territoires – Quelle gouvernance ?
10:00 –12:30	Délibération du Jury du Concours METHA EUROPE
11:00	Visite officielle de la manifestation





Du 5 au 7 mai
ESPACE FONTVIEILLE
MONACO

Programme Provisoire

Jeudi 6 mai

- | | |
|---------------|---|
| 12:30 -14:15 | Déjeuners Débats (payant et sur réservation) |
| 14:15 -15:00 | Tables Rondes : quelles formules adopter ? Quelle coordination mettre en place dans les Territoires ? |
| 15:30 - 17:30 | Table Ronde organisée par le Club des voitures écologiques |
| 15:00 | Résultat du concours METHA EUROPE 2020 organisé par les Ecoles de l'Institut Mines Télécom |
| 15:30 | Rencontre sur le stand DS Automobiles avec Jean-Eric Vergne, pilote DS Techeetah, double champion de Formula E, et Thomas Chevaucher, directeur de DS Performance |
| 15:30 | Visite de la Jeune Chambre Economique de Monaco |
| 20:30 | Dîner Officiel (sous réserve de la réglementation sanitaire) |

Novotel





Du 5 au 7 mai
ESPACE FONTVIEILLE
MONACO

Programme Provisoire

Vendredi 7 mai

09 :00 - 10 :00	Pitch Startups
10:00 - 18:00	Exposition
10:00	Visite du Bureau Central d'Approvisionnement du Gouvernement
10:00 -18:00	Essais gratuits de véhicules au Ride & Drive et de bateaux au Yacht Club de Monaco
10:00 -12:00	Tables Rondes
14:15 -16:00	Débat participatif
16:00 -17:00	Le grand quiz de l'électromobilité





TABLES RONDES

Intelligence énergétique, territoires et mobilité durable

- > **Les journées EVER** sont organisées pendant la 16ème édition d'EVER 2021, salon dédié aux véhicules écologiques et aux énergies renouvelables, qui se déroulera du 5 au 7 mai à Monaco à l'Espace Fontvieille. Ces journées de débats et de conférences sont mises en place pour favoriser les échanges en B to B des principaux acteurs professionnels de la mobilité durable et de la transition énergétique.
- > **Ever Monaco 2021** c'est le rendez-vous international et incontournable des acteurs et des décideurs de l'économie de demain. Un lieu de discussion et de rencontres professionnelles. Chaque journée sera articulée par différents thèmes et la discussion pourra se poursuivre lors des déjeuners débats.

1er Journée : Mercredi 5 Mai

> **L'intelligence énergétique au service de la transition écologique**

2ème Journée : Jeudi 6 Mai

- > **Intelligence énergétique, Territoires et Mobilité durable : contexte et ambitions**
- > **Impact du déploiement de la Mobilité durable et des réseaux dans les Territoires – Quelle gouvernance ?**
- > **Financement et communication**
- > **Quelles technologies, quelles politiques, quelles formules adopter ? Quelle coordination mettre en place dans les Territoires ?**



TABLES RONDES

Le Club des Voitures Ecologiques

> Le Club des Voitures Ecologiques (CVE) réunit une centaine de parlementaires, d'élus locaux et de décideurs publics de toutes tendances autour d'une trentaine d'acteurs économiques engagés en faveur de la mobilité durable. Il vise à inciter nos concitoyens à préférer des véhicules plus respectueux de l'environnement de la santé publique.

Pour la 9^{ème} année consécutive, un partenariat institutionnel a été renouvelé entre le CVE et le salon EVER Monaco afin de proposer aux congressistes 2 conférences au plus haut niveau, réunissant parlementaires, responsables de collectivités et décideurs d'entreprises engagées sur ces sujets. Il s'agit de dresser un état des lieux politique, économique et sociétal sur les problématiques de mobilité durable, mises en perspectives par l'actualité.

Programme du jeudi 6 mai 2021

> 15h30 – 16h30 : Conférence 1

Régionales 2021, mise en place des Zones à Faibles Emissions, ... : les territoires à la manœuvre pour la transition énergétique des transports

Modérateur : Marc Teyssier d'Orfeuil, Délégué général du Club des Voitures Ecologiques

> 16h30– 17h30 : Conférence 2

Green Deal, Climat & Résilience, LOM : la décarbonation des transports au coeur de la relance

Modérateur : Marc Teyssier d'Orfeuil, Délégué général du Club des Voitures Ecologiques



CONFERENCES SCIENTIFIQUES

> La conférence EVER a été lancée en 2007 dans une perspective d'impliquer les universitaires avec leurs récentes découvertes. Cette conférence leur permet d'échanger leurs expériences dans les domaines scientifiques, techniques, commerciaux et sociaux.

Cette année en raison de la crise sanitaire les participants, originaires des quatre coins du monde, pourront communiquer sur les dernières innovations à travers des exposés et des débats en visio conférence .





Écoles de L'Institut Mines Télécom



EVER 2021 accueillera la 8ème édition de la finale du Concours de projets innovants METHA EUROPE. Cette année le thème global retenu est : SmartBuilding/SmartCity/Ville Durable

METHA EUROPE 2021 comporte 3 catégories :

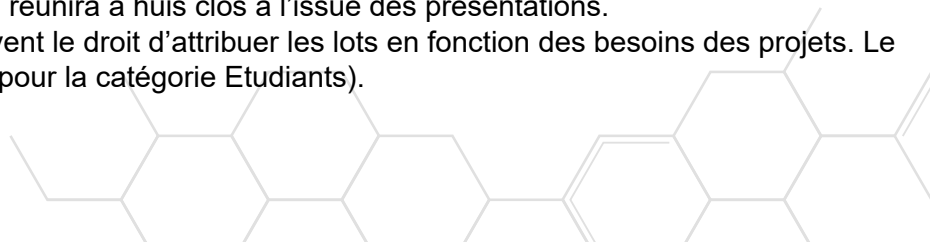
> **Une catégorie Etudiants**

> **Une catégorie « Ante-création »** : destinée à récompenser une idée ou un concept innovant

> **Une catégorie « Démarrage »** pour les entreprises des domaines concernés par le Concours de moins de 2 ans recherchant des capitaux d'amorçage (seed capital).

L'événement ne sera pas ouvert au public (du fait de la Pandémie)

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 6 mai 2021 à 15h30. Les membres organisateurs se réservent le droit d'attribuer les lots en fonction des besoins des projets. Le concours est doté de 5000€ de prix (dont 1500€ pour la catégorie Etudiants).





RIVIERA ELECTRIC CHALLENGE

Cagnes for Ever (15 et 16 septembre 2021)



> La 7ème édition du Riviera Electric Challenge est, cette année encore, internationale, s'appuyant sur trois pays (La France, Monaco, et l'Italie), qui ont en commun une histoire et des liens d'amitié très forts. Elle est reportée du 15 au 16 septembre 2021.

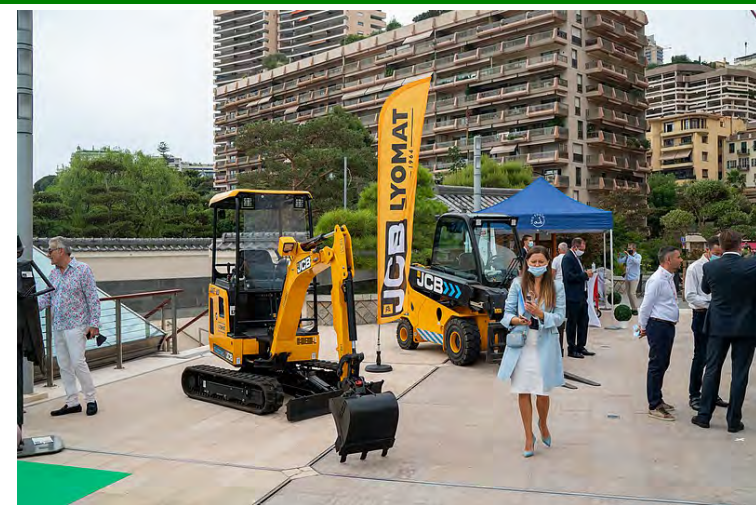
Le Riviera Electric Challenge 2021 s'inscrit dans la lignée du succès des éditions précédentes. Il a pour objectif de fédérer les entreprises et les collectivités exemplaires dans l'intégration de véhicules électriques au sein de leurs flottes.

Cette épreuve a pour objectif de réaliser un parcours au moyen d'un véhicule électrique, en utilisant le moins d'énergie possible. Ce parcours part de Cagnes-sur-Mer et arrive à Monaco, toutes deux fondatrices de cet événement. A chaque étape, des questions liées à la mise en œuvre de la transition énergétique dans chaque site, sont posées aux participants.

Cette nouvelle rencontre va réunir de nombreux acteurs de l'électromobilité, qui participeront au rallye automobile électrique. Parmi les challenges de la prochaine édition, deux épreuves nouvelles vont être proposées par les automobiles clubs de Nice et de San Remo.

Pour la quatrième année une soirée étape sera organisée sur le territoire de Dolceacqua, commune de la Province d'Imperia, en présence du Maire et de personnalités italiennes.





EXPOSITION

Du 5 au 7 mai 2021, EVER Monaco se déroulera l'**Espace Fontvieille**, un lieu magique de près de 9 000 m².

Des stands propices aux rencontres professionnelles accueilleront les sociétés, les grandes écoles, les associations et les partenaires historiques du Salon EVER. Cet espace permettra des échanges personnalisés et favorisera le business.

Un Village d'Exposition avec des acteurs impliqués dans les secteurs industriels concernés (startups, réseau d'incubateurs, accélérateurs, écosystèmes,...)

Des manifestations sont également prévues à l'extérieur et bien entendu sur **l'espace Ride and Drive**, qui permet d'essayer gratuitement de nombreux véhicules dans les artères monégasques. On pourra également essayer des bateaux électriques grâce au partenariat avec le Yacht Club de Monaco

Pour plus d'Informations : www.ever-monaco.com



LES SPONSORS 2021



FONDATION
PRINCE ALBERT II
DE MONACO

LA SMEG

La Société Monégasque de l'Electricité et du Gaz et la Fondation Prince Albert II sont engagées, depuis de nombreuses années, dans la défense de l'environnement. C'est ainsi qu'elles soutiennent, sponsorisent et participent à Ever Monaco.

La SMEG est l'énergéticien de la Principauté de Monaco. Elle fournit les énergies de réseau (électricité, gaz, chaud froid urbains SeaWergie) sur le territoire monégasque. En tant que partenaire historique du Gouvernement Princier, elle est fortement impliquée dans la transition énergétique de Monaco au travers d'offres ENR, de mobilité propre, de services d'accompagnement à la maîtrise d'énergie, de services numériques et d'actions sociétales. Adhérent du Pacte National pour la Transition Énergétique de la Principauté et partenaire privilégié du Gouvernement Monégasque sur ce sujet, la SMEG s'implique avec enthousiasme dans cette formidable ambition collective.

Plus d'informations sur : www.smeg.mc

LA FONDATION PRINCE ALBERT II DE MONACO

S.A.S. le Prince Albert II de Monaco décidait en juin 2006 de créer Sa Fondation afin de répondre aux menaces préoccupantes qui pèsent sur l'environnement de notre planète. La Fondation Prince Albert II de Monaco œuvre pour la protection de l'environnement et la promotion du développement durable. Active au niveau international, la Fondation mobilise des citoyens, des responsables politiques, des scientifiques et des acteurs économiques pour la défense de la nature, patrimoine commun de l'humanité. Depuis sa création, la Fondation a accordé son soutien à 540 projets à travers le monde pour un montant de 65 millions d'euros.

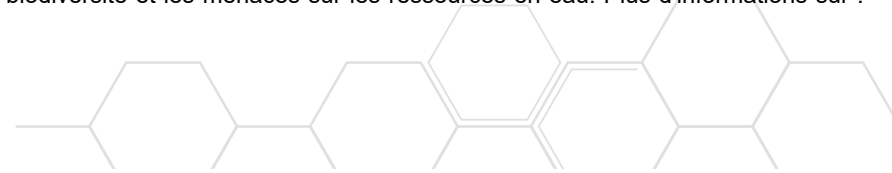
Les missions de la Fondation :

- Établir des partenariats pour mener à bien des projets et entreprendre des actions concrètes dans ses champs d'actions prioritaires,
- Sensibiliser populations et pouvoirs publics à l'impact des activités humaines sur les milieux naturels et favoriser des comportements plus respectueux de l'environnement,
- Promouvoir et encourager des initiatives remarquables et des solutions innovantes notamment par l'attribution de prix et de bourses.

Trois zones d'actions prioritaires

La Fondation Prince Albert II de Monaco concentre ses missions dans trois principales zones géographiques : le Bassin Méditerranéen, les Régions Polaires, et les Pays les Moins Avancés (selon la liste des Nations Unies) fortement impactés par les effets des changements climatiques, la perte de la biodiversité et les menaces sur les ressources en eau. Plus d'informations sur :

Plus d'informations sur : www.fpa2.org



LES SPONSORS 2021



DS AUTOMOBILES

Animée par l'esprit d'avant-garde et forte d'un héritage exceptionnel - celui de la DS de 1955, la marque DS, créée en 2014, a pour ambition d'incarner le savoir-faire français du luxe dans l'industrie automobile.

Conçus pour une clientèle à la recherche d'expression personnelle et avide des nouvelles technologies, les modèles DS allient raffinement et technologie. Avec DS 3 CROSSBACK, DS 7 CROSSBACK, DS 4 et DS 9, la marque DS construit une gamme mondiale.

Forte d'un double titre de Formule E en 2019 et 2020, DS Automobiles s'affirme à la pointe de l'électrification en proposant l'ensemble de ses modèles en version électrifiée. Sous le label E-TENSE, DS Automobiles propose aussi bien des motorisations 100% électrique que des hybrides rechargeables pouvant aller jusqu'à 360 chevaux et dotées de 4 roues motrices.

Pour ses clients exigeants, DS Automobiles a créé « ONLY YOU, l'expérience DS », son programme de services exclusifs pour une expérience de marque unique.

Présente dans 41 pays, la marque DS a créé et développe un réseau de distribution exclusif qui compte plus de 400 DS STORES à travers le monde.

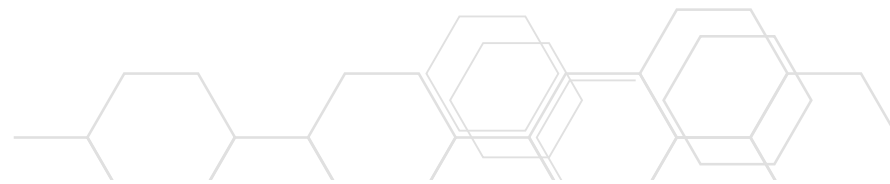
Suivez toute l'actualité de DS France sur [@ DS_France](http://www.DSautomobiles.fr)

Hyundai Motor Europe

Hyundai Motor Europe a été officiellement créé en 2000 avec son siège principal à Offenbach, en Allemagne. C'est le siège régional responsable de plus de 40 marchés avec plus de 3000 points de vente, prenant une part de marché de 3,6% en 2020 (données ACEA). 75% des véhicules vendus par Hyundai dans la région sont des modèles conçus, fabriqués, testés et construits en Europe pour répondre aux besoins des clients européens, desservis par la vaste infrastructure européenne de la société. Cela comprend deux usines desservant principalement l'Europe: en République tchèque et en Turquie.

Plus de 75% de la gamme de Hyundai en Europe est désormais disponible en version électrifiée, et la société prévoit d'électrifier toute sa gamme européenne d'ici 2025. En outre, Hyundai est un pionnier de la mobilité zéro émission, y compris sa -le SUV sous-compact électrique KONA Electric, son véhicule électrique à pile à combustible de deuxième génération NEXO, et le IONIQ 5 électrique à batterie récemment lancé, le premier modèle de sa nouvelle gamme IONIQ. En 2020, plus de 13% des voitures Hyundai vendues en Europe, soit près de 60000 unités, étaient des véhicules zéro émission, faisant de Hyundai l'un des principaux constructeurs en termes de part de flotte et de ventes totales de véhicules zéro émission en Europe.

<http://www.hyundai.com/eu>



LES PARTENAIRES 2021



Le Club des Voitures Écologiques, qui regroupe depuis 2007 partenaires publics et privés afin d'inciter nos concitoyens à préférer des véhicules plus respectueux de l'environnement et de notre santé, organise une journée de Conférences et invite décideurs publics / privés à venir échanger sur la mobilité de demain.



Pôle d'information, d'échanges et d'expertise, l'Avere-France est une association nationale créée en 1978 sous l'impulsion de la Commission Européenne. Sa vocation est de favoriser et promouvoir l'acquisition et l'utilisation des véhicules électriques et hybrides, notamment en stimulant et accompagnant le déploiement de la mobilité électrique auprès des collectivités locales et des entreprises. Elle rassemble les acteurs de l'écosystème de la mobilité électrique, dans les domaines industriel, commercial, institutionnel ou associatif.



L'Association pour l'avenir du Véhicule Electro-Mobile œuvre à la promotion et à l'information sur l'électro-mobilité pour sensibiliser les différents acteurs du secteur grâce à son site www.avem.fr et ses actions de terrain. Elle fédère un réseau de nombreux d'adhérents professionnels et particuliers.



L'AAE réunit les économistes de l'énergie, qu'ils appartiennent aux entreprises productrices ou transformatrices, aux différents secteurs de consommation, à l'Administration, au milieu de l'enseignement, aux instituts de recherche, aux sociétés de conseil...

Elle traite de la science économique appliquée à l'énergie, de son rôle dans la vie économique et politique et notamment des processus décisionnels de gestion et de choix stratégiques. Elle aborde ces sujets sous leurs différents aspects financiers, commerciaux et techniques.



Ouest-France, en collaboration avec l'Automobile Club de l'Ouest (ACO) et en partenariat avec Le Maine Libre, organisera la deuxième édition des Assises de l'Automobile au Mans, sur le circuit des 24 Heures.

Experts, constructeurs, équipementiers, politiques, représentants d'usagers : une trentaine d'intervenants français et étrangers de très haut niveau alimenteront la réflexion au cours d'une journée exceptionnelle. Et pour mieux comprendre, des démonstrations de véhicules innovants auront lieu sur le circuit.

LES PARTENAIRES 2021



Créé en 1993, le Syndicat des énergies renouvelables (SER) représente l'ensemble des filières des énergies renouvelables en France. Depuis sa création, il œuvre pour que les énergies renouvelables trouvent une place dans notre pays et s'y développent au bénéfice de la collectivité. Le SER regroupe, directement ou indirectement, plusieurs milliers d'entreprises, producteurs de ressources (forestiers, agriculteurs), concepteurs, industriels et installateurs, développeurs et exploitants de centrales de production et associations professionnelles spécialisées. Pour chaque filière renouvelable, il fédère donc l'ensemble des acteurs présents sur la chaîne de valeur. Depuis sa création, son action a permis de faire évoluer le cadre législatif, réglementaire et économique des énergies renouvelables et d'engager ainsi la France dans une trajectoire de transition énergétique. www.enr.fr



La CCI Nice Côte d'Azur œuvre pour que les entrepreneurs de la Côte d'Azur puissent créer, innover et se développer dans les meilleures conditions. La CCI Nice Côte d'Azur est à la fois : Une institution démocratique, un établissement public de l'Etat, une entreprise de services

L'action de la CCI Nice Côte d'Azur s'exerce autour de 5 objectifs stratégiques, mis en œuvre par ses équipes dans différents métiers : Stimuler la vie économique et informer les entreprises - Accompagner les entreprises - Faciliter les synergies au bénéfice du territoire - Développer des infrastructures performantes - Former les salariés de demain.



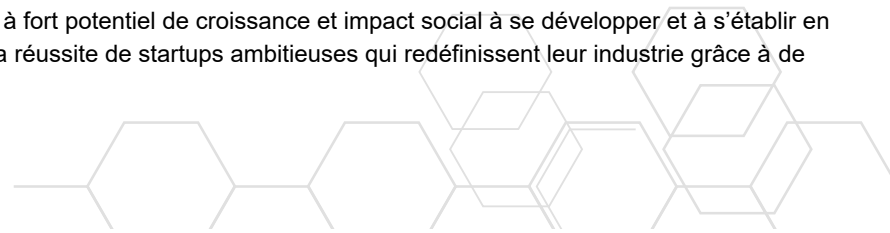
L'IMT (Institut Mines-Télécom) est un établissement public dédié à l'enseignement supérieur et la recherche pour l'innovation dans les domaines de l'ingénierie et du numérique. À l'écoute permanente du monde économique, l'IMT conjugue une forte légitimité académique et scientifique, une proximité avec les entreprises et un positionnement unique sur les transformations numériques, industrielles, énergétiques et écologiques majeures au XXIe siècle.

Site web : www.imt.fr



MonacoTech : l'incubateur de startups innovantes à Monaco

Cofondé par la Principauté de Monaco, Monaco Telecom et Xavier Niel, MonacoTech aide des projets innovants, à fort potentiel de croissance et impact social à se développer et à s'établir en Principauté. Nous offrons un environnement et un accès aux compétences, outils et méthodes indispensables à la réussite de startups ambitieuses qui redéfinissent leur industrie grâce à de nouveaux business models et des technologies émergentes.



LES EXPOSANTS 2021



-Chargeurs courants alternatif et continu pour véhicule électrique : charge accélérée (20 kW), rapide (50 kW), Haute Puissance (175-350kW)
-Solutions de traction et équipements de charge pour bus électrique en dépôt, au terminus, en charge flash aux arrêts.
-Services connectés ABB Ability™
Site web : <https://new.abb.com/fr/>



Association spécialisée dans l'information et la promotion de nouvelles technologies et moyens, permettant la transition énergétique et environnementale, tout univers confondus, au travers d'évènement, projet, mécénat et bénévolat.
Site web : mcalka@smartelectric.fr



STORE MONACO est le distributeur exclusif des marques : BMW MINI et BMW MOTORRAD sur la Principauté de Monaco. Nous vous proposons un large choix de véhicules neufs et d'occasion à la vente ainsi qu'un service d'entretien exclusif effectué par nos réparateurs agréés BMW/MINI/BMW MOTORRAD dans notre atelier mécanique. Lors du salon EVER MONACO, nous vous présenterons notre gamme électrique, que vous aurez la possibilité d'essayer sur place.

Vous découvrirez en avant-première le BMW IX mais aussi le BMW iX3, les deux SUV BMW 100 % électrique et la nouvelle MINI 100 % électrique.

Site web : <https://partenaire.bmw.fr/storemonaco>



Road-Light commercialise un équipement de sécurité lumineux pour cyclistes et motocyclistes : Clic-Light.

Il permet aux motocyclistes de surélever le feu stop et clignotants dans le champs de vision de l'utilisateur qui suit. Il permet aux cyclistes d'être vu, d'indiquer les changements de directions sans avoir à tendre un bras.

Site web : <https://clic-light.com/>



Soget, filiale de Dalkia, met son expertise en oeuvre pour proposer des solutions énergétiques innovantes, plus écologiques et plus économiques à ses clients. Son métier : producteur d'efficacité énergétique.

Site web : www.dalkia.fr



Leader français de la conception à la distribution de vélos à assistance électrique, Easybike Group s'est associé à Elemove, expert en recherche et développement en mobilité électrique. De cette union est née EML, laboratoire d'innovations en mobilité destiné à améliorer des produits existants pour faciliter la transition vers l'électrique.

Site web : <https://easybikegroup.com>



ENSO est une entreprise de pneus EV, développant une nouvelle génération de pneus efficaces, durables et écologique pour les véhicules électriques (EV). Les émissions de particules des pneus polluent la qualité de l'air locale et remplissent nos océans de microplastiques, tandis que les véhicules électriques génèrent davantage de cette pollution en raison de leur poids plus élevé et de leur couple plus élevé.
Site web : www.ensotyres.com



Entreprise familiale, le 2CV MEHARI CLUB CASSIS est reconnu pour l'excellence de ses pièces et la qualité des rénovations et reconstructions de 2CV, Méhari, Dyane. Le 2CV MEHARI CLUB CASSIS s'est lancé dans l'électrique avec EDEN (méhari 100% électrique) et un kit de conversion Rétrofit, R-FIT.

Site web : <https://www.mehariclub.com>



IoThink Solutions est un éditeur de logiciels et expert de l'intégration spécialisée dans les plateformes IoT/M2M. IoThink a créé une suite d'outils IoT, KHEIRON IoT Suite, pour créer vos propres cas d'usages, déployer et surveiller vos devices, et analyser vos données (web & mobile). La solution est disponible en marque blanche.

Site web : <https://iothink-solutions.com/>



LES EXPOSANTS 2021



Epiù est spécialisé dans la mise en service de flottes de trottinettes en libre-accès.

La société se démarque grâce à son modèle opérationnel focalisé sur le fait d'offrir aux villes et à leurs citoyens un service d'exception !

Epiù emploie des opérateurs locaux, utilise des véhicules hybrides pour assurer leurs déplacements, et assure un repositionnement constant de chaque véhicule tout au long de la journée.

Site web : www.E-PIU.com



Partenaire historique du Salon Ever pour la sixième année consécutive, Kia présente sa large gamme aux motorisations alternatives, siglées ECO Dynamics dont le tout Nouveau KIA SORENTO Hybride rechargeable au design affirmé associé à un groupe propulseur électrifié évolué. L'ensemble des véhicules de la gamme KIA bénéficie de l'inédite GARANTIE de 7 ANS/150 000 km. Site web : www.cavallari.fr



FEDELEC : C'est Réunir, représenter, défendre, promouvoir, former les professionnels électriciens électroniciens. 4 000 entreprises, 2 pôles régionaux, 65 départements métropolitains et DOM

FEDELEC : fédération professionnelle dédiée aux entreprises artisanales et TPE de l'électricité et de l'électronique exerçant en études, installations, réparations et maintenances et intervenant dans les domaines : Sécurité, Installations, Mobilité Electrique, Domotique, courants forts et faibles

Site web : www.fedelec.fr



Honda Cavallari vous invite à venir découvrir les nouveautés de sa gamme électrifiée lors de la 165ème édition d'EVER Monaco. Prenez le volant des nouvelles Honda e électrique et Jazz Hybrid au Ride & Drive puis visitez le stand Honda Cavallari où vous serez accueillis par notre équipe commerciale

Site web : www.cavallari.fr



Concepteur et fabricant de véhicules électriques utilitaires depuis

1996 pour divers publics tels que les collectivités, l'industrie, les acteurs du dernier kilomètre.

Site web : <https://www.goupil-ev.fr/>



Indian Ocean Import est une filiale de la société Floribis à Madagascar dont elle distribue les produits. Floribis est spécialisée dans la production et transformation d'extraits végétaux et a développé la gamme Floribis Green Power afin d'apporter des solutions écologiques aux grands problèmes de désinfection auxquels le monde fait face aujourd'hui.

Site web : www.floribis.com



Distributeur Spécialiste en Energie Renouvelable , nous avons sélectionné le meilleur des nouvelles technologies afin de pouvoir les proposer à notre clientèle de professionnel: Panneaux Photovoltaïque, Borne de recharge voitures, Carport (Abri voiture) , Pompes à Chaleur Air / Eau et Air / Air, Ballon Thermodynamique, Énergies renouvelables, Domotique Nous apportons le soutien et le service nécessaire auprès d'installateurs, mais aussi auprès de promoteurs, constructeurs, architectes, bureaux d'études, collectivités,...

Site web : www.hydro-solar.com



LES EXPOSANTS 2021



Green Systems Automotives a conçu le premier dispositif embarqué et connecté de conversion aux biocarburants (technologie Flex-fuel) spécifiquement développé pour les deux-roues motorisés ainsi que les véhicules de loisirs et qui réduit immédiatement et drastiquement leur impact environnemental.

Green Systems Automotives : Ride Green, Ride Clean !
www.greensystemsautomotives.com



MONACO ON vous facilite la charge...Le Gouvernement remplace, dans les Parkings publics et en voirie, les prises par des stations-service électriques gratuites jaune vif, regroupant plusieurs bornes. L'objectif : répondre à une demande de recharge plus performante, plus rapide et disponible pour le plus grand nombre. Restez connectés !

Site web : <https://transition-energetique.gouv.mc/>
<https://pacte-coachcarbone.mc/>



Répondant à la volonté de SAS le Prince Albert II et avec le soutien permanent du Gouvernement Princier, La Poste Monaco, très impliquée dans la mobilité durable depuis de très nombreuses années, participe pour la septième année consécutive au « Salon EVER MONACO 2021 » avec comme principal objectif, de faire partager son expérience en matière de gestion d'une flotte de véhicules électriques.

En effet, le parc automobile de La Poste Monaco est composé principalement de véhicules électriques, sur plusieurs catégories de véhicules utilitaires. Nous sommes toujours en progression dans notre objectif du 100 % électriques pour notre flotte.
Site web : <http://www.lapostemonaco.mc/>



MonacoTech est l'incubateur de startups de la Principauté de Monaco. Cofondé en 2017 par le gouvernement Princier, Monaco Telecom et Xavier Niel, MonacoTech accompagne les projets innovants pour s'établir et se développer à/et depuis Monaco grâce à un programme sur mesure, des opportunités de networking inégalées et le soutien continu d'acteurs professionnels et institutionnels clés.

Site web : www.monacotech.mc

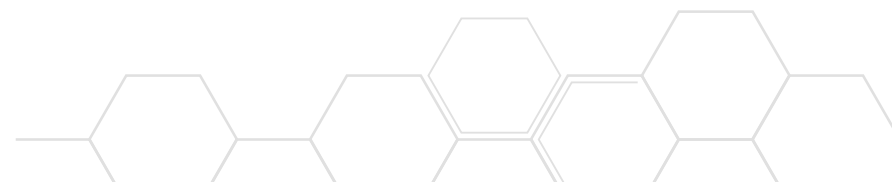


La Mission pour la Transition Énergétique (MTE) est une Entité du Gouvernement Princier. Son objectif : placer Monaco sur la trajectoire d'une neutralité carbone à l'échéance 2050, avec un plan national d'actions portant principalement sur les 3 secteurs les plus émetteurs : mobilité, déchets et énergie. La MTE illustre l'engagement déterminé de l'État, qui devient désormais celui de chacun. Site web : <https://transition-energetique.gouv.mc/>



Distributeur Renault Trucks, Nissan et Piaggio votre partenaire Monaco VI vous accompagne pour répondre efficacement à vos problématiques de transport.

Besoin d'une étude personnalisée, d'une documentation spécifique ou d'un conseil ? Nos experts sont à votre disposition pour construire avec vous le projet adapté à votre besoin.



LES EXPOSANTS 2021



Nissan est un constructeur mondial de véhicules proposant plus de 60 modèles sous les marques Nissan, INFINITI et Datsun. Pionnier de la mobilité 100% électrique avec la Nissan Leaf, qui fête ses 10 ans, et plus de 500 000 clients dans le Monde, Nissan lancera prochainement le Nissan Ariya, son crossover 100 % électrique. Ces modèles seront exposés sur le stand Nissan à Ever 2021. Par ailleurs, Nissan s'est fixé comme objectif d'atteindre la neutralité carbone dans toutes les opérations de l'entreprise et dans l'ensemble du cycle de vie de ses produits d'ici 2050. Dans ce cadre, l'ensemble des gammes de tous les nouveaux modèles Nissan lancés sur les principaux marchés à partir du début des années 2030 seront électrifiées.

Enfin, Nissan a confirmé son engagement à long terme dans le Championnat du Monde de Formule E ABB FIA, jusqu'à la fin de la saison 12 en 2025-2026. Nissan est le seul constructeur japonais engagé dans cette discipline urbaine 100% électrique, qu'il a rejoint lors de la saison 5. Site web : <https://www.nissan.fr/>



Sunwave est un constructeur naval proposant des catamarans électro solaires ainsi que des marinas solaires principalement pour des opérateurs professionnels. Nous sommes spécialisés dans l'étude et la réalisation de projets innovants. Site web : www.sunwaveline.com



RENAULT
La vie, avec passion

RENAULT RETAIL GROUP NCA, filiale constructeur, regroupe 8 concessions sur l'ensemble des Alpes Maritimes : Menton, Nice Ouest, Nice Riquier, Cagnes sur mer, Antibes, Mougins, Cannes La Bocca, Grasse. Distributeur automobile pour les marques Renault, ZE (véhicules électriques) Dacia et Alpine. Nous proposons des véhicules neufs, de démonstration, d'occasion. Nous avons également des services après-vente Mécanique, Carrosserie et Renault Minute ainsi qu'un magasin de pièces de rechange/accessoires et un service de location (Renault Rent) et Renault Mobility (location en libre-service).

Site web : <https://www.renault-retail-group.fr/>



La mission de Tesla est d'accélérer la transition mondiale vers un schéma énergétique durable. Tesla a été fondé en 2003 par un groupe d'ingénieurs qui désiraient prouver qu'il était possible de rouler à bord d'un véhicule électrique sans faire de compromis. Tesla construit des véhicules 100% électriques, mais également des solutions extensibles de production et de stockage d'énergie Site web : EUPress@tesla.com / Tesla.com

SAMGF



SAMGF MONACO Distributeur exclusif en Principauté des marques Mercedes-Benz et Smart. SAMGF propose la vente de véhicules neufs et d'occasion ainsi que l'entretien dans ses ateliers dédiés et qualifiés. Lors du salon, SAMGF Monaco vous présentera quelques modèles de sa nouvelle gamme hybride et électrique. Vous découvrirez également le tout nouveau EQA, SUV compact signé Mercedes-Benz, 100% électrique

Site web : <https://www.mercedes.mc>

VENTURI



Venturi est une entreprise spécialisée dans les véhicules électriques innovants destinés à battre des records ou à opérer dans des environnements extrêmes. Sa marque de motos Voxan Motors a développé la Wattman, moto électrique la plus rapide au monde. Fin 2021, elle tentera de battre ses propres records de vitesse. Site web : www.venturi.com



LES EXPOSANTS 2021



" SBLM Ventures SAS est la société qui porte et anime le projet SBLMPlatform®.

SBLM Platform® est un Écosystème Co-entrepreneurial constitué d'individus, de startups, de Centres de Recherche et d'autres types acteurs qui collaborent de manière proactive afin de permettre à l'Industrie de l'AEC* et de l'Immobilier de s'inscrire dans une démarche totale/globale de numérisation du Cycle de Vie du Bâtiment et des Infrastructures.

Cet Écosystème est ouvert et s'appuie sur des valeurs humaines et professionnelles fortes : complémentarité des expertises sur l'ensemble de la Chaîne de Valeur, des compétences nécessaires au développement international d'un projet et des solutions numériques permettant d'apporter une réponse globale à la gestion du Cycle de Vie du Bâtiment et des Infrastructures. SBLM Ventures SAS est le tiers de confiance expérimenté qui accompagne à long terme le Modèle innovant de développement et de financement de SBLM Platform®.



Vita est une société qui développe des groupes motopropulseurs électriques, des systèmes d'alimentation maritime rapide et des bateaux entièrement électriques. La mission de Vita est de remplacer les moteurs à combustion traditionnels du secteur maritime par de l'énergie électrique.

Vita Power | Un groupe motopropulseur électrique haute performance qui intègre la dernière technologie avec un logiciel de contrôle propriétaire pour fournir des performances de pointe entre 220 kW et 440 kW,

Vita superPower | Un réseau de superchargers à quai entièrement marinisés

Vita Yachts | Les premiers bateaux de luxe de haute performance entièrement électriques

Site web : www.vita-power.com.com



AUTO KONCEPT est le distributeur exclusif des marques Volkswagen et VW VU sur la La Principauté de Monaco. Il propose à la vente, des véhicules neuf et d'occasion ainsi que les services d'entretien dans son atelier.

Ils présenteront sur leur stand, la dernière gamme ID 100% électrique du constructeur Volkswagen et notamment le tout dernier SUV - ID.4 100% électrique, de même que le nouveau Tiguan eHybrid rechargeable. Tous ces véhicules pourront être essayés sur place.

Site web : <https://autokonceptmonaco.com>



LES EXPOSANTS 2021

Groupe Segond
Automobiles

Les véhicules que nous distribuons se positionnent essentiellement sur les segments Premium, Luxe, Sport et Super Cars. Le Groupe Segond Automobiles est représenté en Principauté de Monaco et sur la Côte d'Azur grâce à ses établissements situés à Monaco, Antibes, Menton, Cap d'Ail et Beausoleil. C'est indéniablement une affaire de famille qui a marqué cette ascension et qui fait prendre une toute autre dimension à ce pari fou de créer de toute pièce un groupe automobile à Monaco. Aujourd'hui, nous pouvons dire que le pari est gagné, grâce également à la compétence de nos équipes mais rien n'est jamais acquis, et nous faisons de la performance notre motivation. Nous faisons de la satisfaction de nos clients notre priorité, la raison d'être de notre entreprise.

Nos équipes sont à votre écoute.

Le monde change de plus en plus rapidement, la transformation digitale s'accélère, l'ère de l'électrification des véhicules a sonné : toutes ces évolutions de taille nécessitent une adaptabilité sans faille.

Jeep[®]

Jeep Renegade et Compass 4Xe utilisent le moteur à essence 1.3 turbo de 180 chevaux qui entraîne les roues avant, tandis que le moteur électrique de 60 chevaux, situé sur l'essieu arrière, entraîne les roues arrière.

Cette innovation permet une transmission à quatre roues motrices et se traduit par une puissance totale de 240 ch et un couple maximal de 525 Nm. Concernant les émissions de CO₂, la marque américaine indique qu'elles sont inférieures à 50 g/km selon le cycle NEDC2.



Votre Partenaire **Audi Monaco**, Groupe Segond Automobiles vous accueille en Principauté et vous propose une gamme étendue de véhicules citadins, sportifs, hybrides et 100% électrique.

- L'arrivée de l'Audi e-tron GT est une véritable démonstration de l'esprit d'avant-garde qui anime Audi. Le design sculptural de la carrosserie incarne la puissance et la performance 100% électrique.
- La marque propose également la technologie hybride rechargeable avec 12 véhicules à son actif allant du modèle iconique avec l'Audi A3 TFSI e jusqu'au SUV Coupé d'excellence, l'Audi Q8 TFSI e. L'équipe commerciale Audi Monaco se tient à votre disposition pour répondre à vos questions et vous faire découvrir la gamme Audi. Au plaisir de vous recevoir.

Site web : www.audimonaco.com / www.segond-automobiles/audi/



Nouvelle Fiat 500 E : Combinant avec brio l'esthétisme des années 50 avec le design contemporain, cette nouvelle Fiat entièrement électrique offre un confort, une tenue de route ainsi qu'une autonomie qui vous combleront. Outre ses nombreuses qualités mécaniques, cette FIAT ne déçoit pas au niveau de ses équipements comme en atteste la présence d'un toit panoramique, de jantes alliage de 17 pouces diamantées ou encore de projecteurs Full LED.



PORSCHE

Centre Porsche Monaco

Porsche Taycan : Dernière née de la gamme, cette berline 100% électrique surprend par son design futuriste et racé. Déclinée d'ores et déjà en versions 2 roues motrices, 4S, Turbo et Turbo S, elle arrive avec une version tout terrain baptisée Cross Turismo, qui sera présentée en exclusivité sur le salon.

Gamme E-Performance : Le Centre Porsche Monaco présentera également l'intégralité de ses modèles hybrides avec la nouvelle Panamera 4S E-Hybrid et le Cayenne E-Hybrid et E-Hybrid Coupé.

Site web : <https://monaco.centreporsche.fr/accueil>



Le Suzuki Across est bien construit, facile à vivre et spacieux. C'est un hybride rechargeable - le premier de la marque. Rapide, bien équipé, confortable et économique : il apparaît directement comme l'un des meilleurs SUV hybrides rechargeables du marché.

L'Ignis et la Swift Hybrid sont alimentés par un moteur 1.2 DUALJET HYBRID doté d'un système de micro-hybridation SHVS d'une capacité de 10 Ah. Il épaulé le moteur thermique en récupérant l'énergie cinétique du véhicule dans les phases de ralentissement.

L'INFORMATION



Radio Monaco est une radio nationale privée qui émet en FM de Bordighera, en Italie, jusqu'à Saint-Tropez grâce à plusieurs fréquences et à Paris via la RNT.

Une radio novatrice en matière de programmation musicale et impliquée dans la vie des Monégasques et Azuréens. Cette station 100% made in Monte-Carlo en pleine expansion produit toutes ses émissions depuis les studios de Fontvieille.

Des studios qui accueillent la matinale Made in Monte-Carlo, l'After Work mais aussi 3 émissions dédiées à l'actualité environnementale, sportive et culturelle de la Côte d'Azur.



ENR & DD Magazine couvre l'actualité des EnR, de la mobilité durable, de l'efficacité énergétique, de la transition énergétique et de la lutte contre le changement climatique. ENR & DD Magazine met en avant également les solutions multifilières, multi-secteurs plus propres et efficaces sur la production et l'utilisation de l'énergie dans toutes ses applications.

ENR & DD Magazine s'adresse aux lecteurs concernés par l'état de la planète pour eux-mêmes et pour les générations futures, à titre individuel ou dans le cadre de leurs activités en tant que professionnels (industriels, start-up, PME, installateurs, investisseurs, bureaux d'études, collectivités, administrations, bibliothèques, enseignants, chercheurs, etc.) ainsi qu'aux étudiants.

Site web : <https://magazine.enretdd.fr/>





16^e Edition

Contacts

Ariane Favaloro

Commissaire Générale

+377 97 77 54 21

arianefavaloro@ever-monaco.com

Alexandra Torrelli

Responsable Commerciale

+377 97 77 54 21

alexandra.torrelli@ever-monaco.com

Danielle Cottalorda

Responsable Communication

+377 97 77 54 21

daniellecottalorda@gmail.com

Didier Laurent

Médiatisation et Partenariats

+33 675 60 50 62

didier@autopressclub.com

Contacts presse & accréditations :

Vanessa Perez / Sophie Faroux :

ever@becoming-group.com

Tél. : +33 6 52 21 17 30

Rejoignez-nous



www.ever-monaco.com