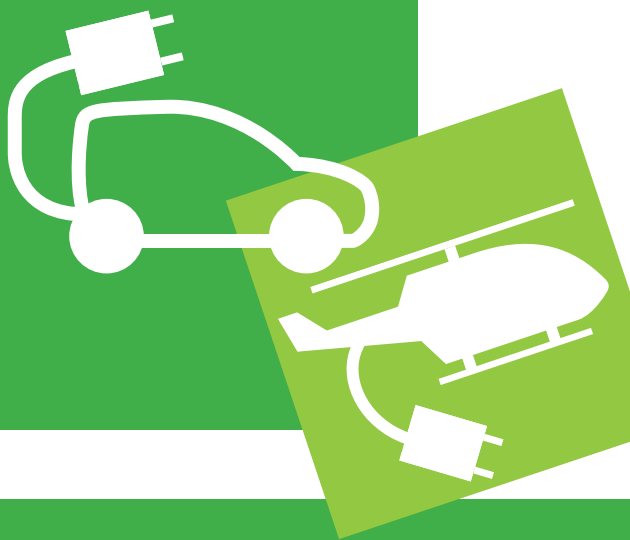


EVER
MONACO

Technological
& Ecological
Innovations

18^e Edition



ESPACE
FONTVIEILLE
MONACO

11 - 12 mai 2023

EXPO

Tables Rondes

Mobilité Durable

Transition Énergétique

Nouvelles Technologies



Entrée et essais gratuits
de véhicules

www.ever-monaco.com

Un événement organisé par  monaco développement durable

UNE MOBEE TOUJOURS À PORTÉE DE MAIN



RETROUVEZ-NOUS
SUR LE SALON EVER
LES 11 – 12 MAI 2023



■ Préface



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

Amis exposants, conférenciers et participants,

Bienvenue à cette **édition 2023 d'EVER Monaco** qui, durant deux jours, sera le lieu de rencontres internationales sur le thème de la mobilité durable, des innovations dans le domaine énergétique et de la Green Tech.

Depuis 2006, **EVER Monaco** s'est toujours consacrée au futur de nos énergies et de nos déplacements.

Année après année, les prospectives alors étudiées se sont transformées en réalité, et aujourd'hui tous les pans de notre vie quotidienne sont concernés par le caractère durable de chacune de nos actions.

Au fil du temps **EVER Monaco** a abordé un nombre de thématiques toujours plus large, qu'il s'agisse de voitures, de deux-roues, d'éléments de mobilité douce, de véhicules industriels, d'habitat durable ou de construction propre.

Aujourd'hui, notre manifestation s'ouvre également au domaine de la mobilité aérienne, alors que les premières applications de voiture volante ou d'hélicoptère électrique sont prêtes.

L'urgente décarbonation de notre économie est désormais possible dans tous les secteurs, et nous souhaitons soutenir les secteurs les plus émissifs dans leur démarche de réduction de leur empreinte environnementale en favorisant des synergies et des prises de conscience.

Cette **édition 2023** sera aussi l'occasion d'accueillir pour la troisième fois un **village de startups** et un **concours de pitches** afin de permettre à ces dernières de se faire connaître. De nombreux exposants vous accueilleront dans l'**Espace Fontvieille**, sur près de **9 000 m²** avec son chapiteau d'exposition où, sur le « **Ride & Drive** », vous pourrez essayer de nombreux véhicules écologiques de toutes marques et des engins de construction tout au long de l'événement.

EVER Monaco est également un lieu de débats avec des tables-rondes qui réunissent des experts de chaque domaine, industriels, politiques... Des événements riches en enseignements et en retours d'expérience permettant d'alimenter la réflexion sur les mobilités et les énergies de demain.

EVER Monaco se distingue également par des événements uniques. La remise de prix du concours Metha Europe permettra d'identifier et de récompenser les projets les plus innovants tandis que la 9^{ème} édition du **Riviera Electric Challenge** qui se déroulera **les 13 et 14 septembre**, réunira les utilisateurs à travers un parcours d'écoconduite qui, pour la troisième fois, passera par l'Italie, démontrant ainsi les possibilités d'une mobilité électrique transfrontalière.

EVER Monaco contribue, à son échelle et son anticipation à alimenter les débats et à construire un environnement meilleur pour les générations futures.

Sommaire

Programme général.....	4
Programme des Tables Rondes.....	6
Liste des exposants.....	10
Plan de l'Exposition.....	20 - 21
Jeunes Elec.....	26
Ride & Drive	28
Village Startups / Concours de Pitches.....	30
(IMT) Institut Mines Télécom.....	32
9 ^e Riviera Electric Challenge Cagnes for Ever.....	34
Sponsors 2023.....	36
L'organisateur d'Ever.....	40



Un événement organisé par



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

visit
MONACO

CHARGE TO THRIVE
Like Nowhere Else
MONACO ON CHARGING POINT



#LIKENOWHEREELSE



Programme général

Chapiteau de Fontvieille • Entrée libre et gratuite

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 (CER)
- 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 2035
- 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**





MONACO ENERGY BOAT CHALLENGE
5-8 JULY 2023

POWERED BY



Yacht Club de Monaco



MONACO CAPITAL OF ADVANCED YACHTING



NEW GENERATION ENGINEERING THE FUTURE OF YACHTING


RACING


TECH TALKS


JOB FORUM


SEA LAB


CONFERENCES


PADDOCKS


FREE ENTRANCE

#ENERGYBOATCHALLENGE
WWW.ENERGYBOATCHALLENGE.COM



Jeudi 11 mai

L'ÉLECTROMOBILITÉ AU CŒUR DU MIX ÉNERGÉTIQUE TERRITORIAL

MODÉRATEURS :

Yannick Perez, Full Professor in Energy and Mobility Economics Armand Peugeot Chair on Electromobility studies University Paris-Saclay Centrale-Supélec Industrial Engineering Lab.
Cyril Carabot, Secrétaire Général & Responsable Relations Internationales chez Syndicat des Énergies Renouvelables – CCEF.
Jacques Buchet, Président de Transition Climat, Directeur de la publication Destination Climat.

10:00 - 10:20 INTRODUCTION :

S.E. Bernard Fautrier, Ministre Plénipotentiaire, Monaco.
Jean-Noël Loury, Vice-Président de la FNCCR (réfèrent «innovation» Président de la commission smart grids), Président du SDEY Territoire d'énergie Yonne
Christophe Bonnery, Président 2019, International Association for Energy Economics, Directeur à l'Ecole d'Economie de Paris (PSE).
Laura Cozzi, Chief Energy Modeller at International Energy Agency

10:20 - 10:30 KEYNOTE : LEÇONS DE L'HISTOIRE SUR NOS PROSPECTIVES ÉNERGÉTIQUES

INTERVENANTS :

Christophe Bouneau, Professeur d'Histoire économique à l'Université Bordeaux Montaigne, Président du Comité d'histoire de l'électricité et de l'énergie de la Fondation EDF

10:30 - 13:00 SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE ET ÉLECTROMOBILITÉ, QUELLES RÉPONSES ?

10:30 - 11:45 1/ De quelle sobriété parle-t-on ?

INTERVENANTS :

Jean-Noël Loury, Vice-Président de la FNCCR (réfèrent «innovation» Président de la commission smart grids), Président du SDEY Territoire d'énergie Yonne.
Cyril Carabot, Secrétaire Général & Responsable Relations Internationales, SER,
Joseph Beretta, Président d'honneur, AVERE France,
Gérald Seiler, Head of ChargeAngels e-Mobility Solution.
Carine Staropoli, Professeur d'économie Paris I - Sorbonne (Vision globale sobriété),

11:45 - 13:00 2/ Quelles actions de sobriété mettre en œuvre pour assurer le développement économique ?

INTERVENANTS :

Marc-Olivier Métais, CentraleSupélec,
Guillaume Hérent, Directeur Général délégué, APRR | AREA
Malek Drif, Head of Operation, sas Autorecharge
Marc Teyssier d'Orfeuil, Directeur général, Com'Publics
Christophe Charles, Directeur Marketing et Commercial, EON Motors
Louis-Nicolas Amédée Manesme, Directeur Développement, DriveEco
Linda Colarullo, Free 2 MOVE/Stellantis

14:30 - 16:30 ADAPTATION DU RÉSEAU TERRITORIAL ET DE L'INFRASTRUCTURE FACE À UNE DEMANDE EXPONENTIELLE DE L'ÉLECTRO MOBILITÉ QUELLES SOLUTIONS ?

14:15 - 15:30 1/ Comment développer harmonieusement les territoires ? Infrastructures de recharge : de la décision rationnelle au retour d'expérience locale

INTERVENANTS :

Baerte de Brey- Elaad Scale EU Project,
Nicolas Buteau, Directeur du Développement, Entreprise Paca Est, EDF
Jean-Paul Faure, Président de l'AVEM / membre de l'AVERE
Philippe Adam, Group Vice-President, Global Account Executive, ABB
Mathieu Lanéelle, Régional Manager France, Allego Charging
Jérôme Flassayer, Directeur électromobilité de Volvo
Thomas Vanquaethem, Vice-Président, Chargepoly

15:30 - 16:30 2/ Comment répondre à la demandes des usagers ?

INTERVENANTS :

Alice Bigorne, Directrice DGATE-Direction délégué à la Mobilité Durable, Métropole de Nice
Jérôme Princet, Zeplug, Fondateur de Bornes Solutions
Jean-Christophe Clément, Directeur Innovation, Dalkia Smart Building
Jean-Luc Dupont, Vice-Président de la FNCCR (porte-parole de la Fédération / réfèrent «mobilité», Président du SIEIL 37 – Territoire d'énergie Indre-et-Loire
Pierre Garin, Responsable Segment Mobilité et Infrastructure, Hitachi Energy France
Stéphane Semeria, Délégué Général, FFAUVE, Représentant France GEVA

GRAMAGLIA ASSURANCES

SALON EVER 2023



Agent Général Allianz depuis 1949 et Courtier, les deux facettes complémentaires d'un même métier.

Votre assureur-conseil, **GRAMAGLIA** engage son nom, à votre service.
Des valeurs en harmonie avec le développement de la Principauté et signataire du **Pacte National** initié par la **Mission pour la Transition Énergétique**.

GRAMAGLIA Assurances soutient depuis 1949 le tissu économique monégasque.
En 2023, fort du professionnalisme de ses 46 collaborateurs qui sont au service de ses 12000 clients, **GRAMAGLIA Assurances** a le plaisir d'accompagner les vainqueurs du pitch de création d'entreprise.



Particuliers - Professionnels - Entreprises

Téléphone : (+377) 92 16 59 03

Programme des Tables Rondes

MOBILITE AERIENNE

16:45 - 17:45 **GRANDS ENJEUX DE LA MOBILITÉ URBAINE AÉRIENNE DURABLE ET IMPACT POUR L'ATTRACTIVITÉ DE MONACO**

MODÉRATRICE :

Anne-Pascale GUEDON, International M&A Aerospace & Defence expert - Airbus International Ventures- Monacair Group Carve out, French Air Force Colonelle (RC)

INTERVENANTS :

Frederic Genta, Délégué Interministériel à l'attractivité et la transition numérique TBC
Paul-Franck Bijou, Vice-Président Business Development Lilium
Philippe Lutz, CFO Dufour Aersopace
Gemma Ferrero Rubiera, CEO Bluenest et Nextnorth
Damien Mazaudier, CEO Monacair
Christophe Lapierre, Directeur de la Stratégie de Lux Aviation,
Mike Godcoyne, CEO MGI

Vendredi 12 mai

09:15 - 10:15 **CONFÉRENCE DE PRÉSENTATION DE LA COMMUNAUTÉ D'ÉNERGIE RENOUVELABLE DE DOLCEACQUA (CER)**

INTERVENANTS :

Fulvio Gazzola, Maire de Dolceacqua
Beatrice Cozzi Parodi, Président du Cozzi Parodi Holding
Sergio Olivero, Directeur Business&Finance Innovation de l'Energy Center de l'école Polytechnique de Turin
Marco Bailo, Maire de Magliano Alpi
Luca Barbero, Coordinateur de GoCER

L'ÉLECTROMOBILITÉ AU CŒUR DU MIX ÉNERGÉTIQUE TERRITORIAL

10:15 - 12:45 **PRODUCTION D'ÉNERGIE RENOUVELABLE, AUTOPRODUCTION, AUTOCONSOMMATION : LA RÉPONSE DES TERRITOIRES À L'HORIZON 2035 ?**

10:15 - 11:45 **1/ Évolutions réglementaires en matière d'autoproduction : quelles attentes et quels enjeux pour les énergies renouvelables ?**

MODÉRATEURS :

Yannick Perez, **Cyril Carabot** et **Jacques Buchet**

INTERVENANTS :

Rodolphe Morlot, Coordinateur ENR et Bâtiment, ADEME
Patrick Villalon, 1er Vice-Président du SyDEV
Henry Reese, Secrétaire général, Association ENERGIE Franco-Allemande

David Raguet, Président de ValEnergies
Jean-Charles Battut, Directeur Général, Ultraçade
Adrien Fourmon, Avocat énergie environnement, Partner au cabinet d'avocats International Jeantet

11:45 -12:45 **2/ Quelles rentabilités actuelles et futures des solutions d'autoproduction / autoconsommation et pour quels usages ?**

MODÉRATEUR :

Jacques Buchet

INTERVENANTS :

Cyril Carabot - Secrétaire Général & Responsable Relations Internationales Réseaux SER,
Patrick Vendeville, Directeur Technique Efficacité Énergétique, Apex Energies,
Simon Bertin, Directeur MER/SMEG,
Laurence Chrapaty, Ingénieur conseil à SLK Ingénierie,
Patrick Villalon, 1er Vice-Président du SyDEV
EDF Renouvelables

CONCLUSION

Jean-Luc Dupont, Vice-Président de la FNCCR (porte-parole de la Fédération / référent «mobilité», Président du SIEIL 37 - Territoire d'énergie Indre-et-Loire,
Christophe Bonnery, Président 2019, International Association for Energy Economics, Directeur à l'Ecole d'Economie de Paris (PSE).

BIOLOGIE SYNTHÉTIQUE

13:00 - 14:00 **LA BIOLOGIE SYNTHÉTIQUE ET BLUE ECONOMY - OPPORTUNITÉS ET CHALLENGES**

MODÉRATEUR :

Serge Pampfer, Directeur Scientifique, eureKARE

INTERVENANTS :

Joana Foglia, Spécialiste ESG et Fondatrice, Wealth Monaco
Valentino Iakimov, CEO, Seafurther
Rachid Benchaouir, CEO, Coraliotech

14:30 - 15:30 **TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DANS LES PORTS**

MODÉRATEUR :

Jacques Buchet

INTERVENANTS :

Christophe Brusset, Secrétaire de l'Association Française du Bateau Electrique
Alice Bigorne, Métropole Nice Côte-d'Azur, Directrice déléguée à la mobilité durable.
Eric Lagrange, Délégué Territorial Alpes-Maritimes, Var et Monaco- Capenergies – Pôle de compétitivité.



VOTRE ÉVÉNEMENT AU CHATEAU DE L'ESPACE FONTVIEILLE



INFORMATIONS & RÉSERVATIONS

www.chapiteau-monaco.com

Tél. : 00 377 92 05 26 00



Liste des Exposants

38 ABIM

Pierre-Emmanuel Peyrou

Monaco : ABIM, Monaco Tech 6, Avenue Albert II, Zone F, entrée B, 8^e étage, 98000, Monaco

France : ABIM, Sky Center la Marseillaise, 2, quai d'Arenç 13002 Marseille - France

P. : +33 (0)6 03 02 53 81

e-mail : pierre.peyrou@a-bim.com

www.a-bim.com

linkedin.com/in/pierre-emmanuel-peyrou-4a438667

ABIM startup de l'économie bleue. As-set Integrity Web Platform concentre les technologies innovantes, BIM, Photogrammetrie sous-marine, news pace pour permettre à l'industrie portuaire, de commerce et de plaisance d'affronter les challenges imposés par le changement climatique tels que la hausse du niveau des eaux et de maîtriser l'équilibre Risque Couts Investissements.

36 AQUA SUPERPOWER FRANCE

Christophe Brusset

Maryline Marilly

27 Cours Etienne d'Orves

13001 Marseille - France

P. : +33 (0)6 10 80 37 66

+33 (0)6 13 60 93 83

e-mail :

christophe.brusset@aqua-superpower.com

www.aqua-superpower.com

#aquasuperpower

Aqua superPower France est le premier opérateur de bornes de recharge rapide en courant continu, marinisées spécialement conçues pour le secteur nautique. Notre objectif est d'accélérer la transition vers la mobilité propre, silencieuse, sans odeur et réduire l'impact de la navigation sur l'environnement marin et favoriser ainsi la décarbonation des ports fluviaux et maritimes.

15 ALFA ROMEO MONACO, GROUPE SEGOND AUTOMOBILES

Christophe Salon, Directeur Commercial

Stéphane Colmart, Directeur Général

9 Bd Charles III

98000 Monaco

T. : +377 97 98 13 13

P. : +33 (0)6 43 91 83 30

e-mail :

nicolas.deleneuve@segondauto.com

www.segond-automobiles.com/alfa-romeo

www.facebook.com/mediterraneemotors.monaco

www.instagram.com/groupesegondautomobiles

www.linkedin.com/company/groupe-segond-automobiles

www.linkedin.com/company/groupe-segond-automobiles

Tonale Hybride rechargeable Q4 : nouveau design inspiré, nouvelle plateforme moderne, nouveaux moteurs économiques, respectueux de l'environnement et performant, le tout sans perdre le «Cuore Sportivo» si cher à la marque, voilà l'ADN de cette nouvelle Alfa Romeo en phase avec son époque. La dernière version hybride rechargeable motorisée par le 1.3 T4 PHEV AT6 et cumulant 280 chevaux est désormais un choix judicieux pour les amateurs de style, d'élégance, de performance et d'efficacité.

35 ASSOCIAZIONE STORICO CULTURALE ANTICHE RUOTE GARFAGNANA

Maurizio Donati, President

Piazza Repubblica.

3 Castelnuovo di Garfagnana

55032 Castelnuovo di Garfagnana

Italia

T. : +39 3477363233

e-mail : scuderia.contecarli@libero.it

facebook.com/anticheruotegarfagnana

Promotion du prototype de voiture électrique du Conte Carli.

15 AUDI MONACO, GROUPE SEGOND AUTOMOBILES

Jérôme Tournois

Directeur Commercial

Stéphane Colmart

Directeur Général

15 Bd Charles III

98000 Monaco

T. : +377 97 98 67 67

P. : +33 (0)6 46 74 72 43

e-mail : infoaudi@segondauto.com

www.segond-automobiles/audi

www.audimonaco.com

www.facebook.com/audimonaco

www.instagram.com/audi.monaco

fr.linkedin.com/company/audi-monaco

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.

La toute dernière Audi Q8 Sportback e-tron combine la puissance d'un SUV spacieux avec l'élégance d'un Coupé quatre portes, pour un tempérament affirmé.

Une berline électrique fascinante aux finitions exceptionnelles : 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 dont son modèle iconique, l'Audi A3 TFSI e ainsi que l'Audi Q3 TFSI e en version standard ou sportback.

L'équipe commerciale Audi Monaco se tient à votre disposition pour répondre à vos questions et vous faire découvrir la gamme hybride et électrique Audi.

39 AUTORECHARGE

Gilles Chedemail

100 Avenue General Leclerc

93500 Pantin - France

T. : +33 (0)9 70 755 400

P. : +33 (0)6 01 191 316

e-mail : contact@autorecharge.fr

www.autorecharge.fr

www.instagram.com/autorechargefrance/

www.linkedin.com/company/autorecharge/

AUTORECHARGE fournit des stations de recharge destinées aux camions électriques de transport urbain et régional.

Son modèle de Concepteur, Financier et Exploitant garantit la meilleure qualité de service.

L'indépendance et la neutralité d'AUTORECHARGE lui permettent de bénéficier de la confiance de grands acteurs.



Pure & enrichie

- ◆ 99,9 % DES IMPURETÉS ÉLIMINÉES
- ◆ RICHE EN MAGNÉSIUM
- ◆ RICHE EN NUTRIMENTS & ANTIOXYDANTS

PROCÉDÉ BREVETÉ DE FILTRATION ET D'ENRICHISSEMENT DE L'EAU DU ROBINET, SANS DÉCHETS



www.moneau.info

Liste des Exposants

36 BATCONNECT

Cathy Rouan, Responsable Commerciale
10bis Route d'Ax
31120 Portet sur Garonne- France
P. : +33 (0)6 79 26 16 69
e-mail : crouan@batconnect.fr
www.batconnect.fr
www.linkedin.com/company/batconnect

Batconnect conçoit des batteries lithium connectées de nouvelle génération : performantes et durables.

Avec une capacité de conception, un assemblage en France et un support client/SAV dédié, nous pouvons répondre aux besoins des marchés du véhicule léger, de la robotique, du nautisme et du stockage d'énergie sur des projets solaires.

43 BEESTRÓ MY FRENCH PAILLE À CROQUER !

Muriel de Peretti
33 B Rue Joseph Thierry
37230 Luynes - France
P. : +33 (0)67 99 93 26
e-mail : beestropro@gmail.com
www.beestropro.com
[instagram.com/beestropro](https://www.instagram.com/beestropro)
[linkedin.com/in/beestró](https://www.linkedin.com/in/beestró)

Seule Paille comestible 100% française savoureuse, saine, sans gluten, sans colorant, saveur châtaigne -Propolis. Innovation originale, résistante minimum 20 minutes, sans trans fert dans les boissons. Formes inédites, longueurs personnalisables, couleur et texture striée signent son caractère bien trempé Singulière et plurielle, Beestró prélève le nectar et préserve la Nature.

49 B-FLOW SAS

Mehdi Benhalima
17 Square de la Chasse aux Papillons
91080 Evry-Courcouronnes-France
T. : +33 (0)6 46 53 19 25
e-mail : mehdibenhalima25@gmail.com
www.b-flow.fr
<https://www.linkedin.com/company/b-flowfr/>

B-Flow a pour objectif de faciliter la vie des ingénieurs et des ouvriers sur les chantiers

en permettant la génération de rapports de production grâce à la collecte des informations terrain de manière intuitive (application mobile et web). Gagnez jusqu'à 4h par jour pour générer vos rapports.

36 BIOMITECH

Franck Schenaerts
Avenue Louis Philibert
13100 Aix-en-Provence
France
T. : +33 (0)4 86 91 45 45
P. : +33 (0)6 29 56 04 10
e-mail : info@biomitech.fr
www.biomitech.fr

La société Biomitech a été créée afin de constituer un pôle recherche et de développement dans le domaine du traitement de l'air grâce aux micro-algues et à la photosynthèse. Nos innovations de rupture sont à la base de création de puits de carbone intelligents qui grâce à des bioréacteurs sont capables de traiter les fumées émises par les industriels et les particules nocives présentes dans l'air.

49 CACTILE

Jean-Baptiste Landes
20 chemin de la Teulière
81000 Albi
France
P. : +33 (0)6 68 12 10 15
e-mail : contact@cactile.fr
www.Cactile.fr
www.linkedin.com/company/cactile/

La société Cactile propose un système de tuiles qui permet de réduire l'impact des bâtiments sur l'imperméabilisation des sols, en retenant l'eau de pluie. Le système concerne les bâtiments neufs ou à rénover et permet de réutiliser l'eau de pluie à l'intérieur ou à l'extérieur du bâtiment, sans consommer d'énergie.

36 CAPENERGIES

Eric Lagrange
Délégué Territorial Alpes-Maritimes, Var & Monaco
Bâtiment Henri Poincaré Domaine Petit

Arbois Avenue Louis Philibert - CS 30658
13547 Aix en Provence
France
P. : +33 (0)6 16 55 24 97
e-mail : eric.lagrange@capenergies.fr
www.capenergies.fr/
www.linkedin.com/company/capenergies/

Le pôle de compétitivité Capenergies facilite l'émergence de projets innovants et accompagne leur développement pour accélérer la Transition Energétique. Il intervient au bénéfice des filières énergétiques bas carbone et de ses 530 membres implantés en Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse, Guadeloupe, Île de la Réunion ainsi qu'en Principauté de Monaco.

9 CIRCLE SAS

Tatiana Bonnet
55 Rue de la Boétie
75008 Paris - France
P. : +33 (0)6 42 58 47 06
e-mail : tatiana.bonnet@circle-mobility.com
www.circle-car.com
www.linkedin.com/company/circle-car/

Électrique et connectée, Circle conçoit une solution complète pour les opérateurs d'autopartage. Elle intègre l'équipement et les logiciels d'un véhicule électrique (VE) dans un seul écosystème pour apporter une expérience optimale à l'utilisateur et la rentabilité à l'opérateur.

36 CITIPROFILE

Arnaud Troussel
31 Rue Chevalier Paul
83000 Toulon - France
T.: +33 (0)4 89 30 29 06
P. : +33 (0)6 29 68 99 79
e-mail : atroussel@citiprofile.com
<https://citiprofile.com>
www.linkedin.com/company/citiprofile/
CitiProfile favorise les prises de décisions intelligentes pour les collectivités. Pour cela, nous analysons les flux de personnes physiques (piétons, véhicules et bateaux) pour préserver les territoires et protéger les personnes. Nous proposons des solutions et scénarios d'optimisation des



OUVRIR LA VOIE

« *Le droit public des affaires, l'énergie et l'environnement sont devenus des aspects structurants dans de nombreux projets et investissements.* »

Il dépasse aujourd'hui largement le cadre du droit et du contentieux administratif pour embrasser une dimension bien plus large au cœur de la vie économique et environnementale.

Nous accompagnons l'ensemble des acteurs, collectivités publiques, entreprises, organismes financiers dans le cadre d'une approche globale, transversale et opérationnelle de tous les aspects et enjeux du droit public des affaires, l'énergie et l'environnement.

Notre équipe a développé une pratique particulièrement dédiée à l'énergie, et à l'environnement, permettant d'accompagner les porteurs de projets dans l'obtention des autorisations administratives et dans les audits réglementaires susceptibles d'être requis par les partenaires du projet.

Notre pratique en Droit public économique, des secteurs réglementés et services collectifs (énergies renouvelables ; mobilité électrique ; déchets, etc) permet au cabinet d'apporter son expertise en matière de contrats publics (marchés, concessions, partenariats publics-privés, AOT) et de montages contractuels complexes en France ou à l'étranger.

Pour faire avancer vos projets et les sécuriser, vous pourrez compter sur notre expérience éprouvée, notre rigueur technique et notre parfaite connaissance des rouages des institutions publiques.

11 rue Galilée
75116 Paris
+33 (0)1 45 05 80 08

info@jeantet.fr
www.jeantet.fr

[@JeantetAvocats](https://www.instagram.com/JeantetAvocats)
[@Jeantet - avocats](https://www.linkedin.com/company/Jeantet-avocats)

200
EXPERTS DÉDIÉS

>50%
CLIENTÈLE

FULL
SERVICE

2 RÉSEAUX

Liste des Exposants

flux de visiteurs, et planifions l'implantation de capteurs vidéo / IOT DBT-CEV Construction, Energies/Recharges

45 CLEAN GREEN Monaco

Sandro Domingo
31 Avenue Princesse Grace
98000 Monaco
T. : +33 (06 72 26 76 00
P. : +33 (0)6 72 26 76 00
e-mail : sandrorenaldo@gmail.com
www.cleangreen-monaco.com
www.linkedin.com/search/results/all/?keywords=clean%20green%20monaco&origin=HISTORY&sid=arc

Service écoresponsable de nettoyage mobile & Vente de produits de lavage et rénovation à sec pour automobiles et bateaux. D'origines 100% naturelles & 100% biologiques (Ecocert).

20 COMPAGNIE AUTOBUS DE MONACO

Sébastien Massiani
4-6 avenue Albert II
98000 Monaco
T. : +(377) 97 70 22 03
P. : +33 (0) 6 45 61 04 91
e-mail : contact@cam.mc
www.cam.mc

Opérateur du transport public à Monaco et acteur de la mobilité durable comprenant un service d'autobus (7 lignes diurnes + 2 lignes de nuit), un réseau de vélo électrique en libre-service (Monabike) et une ligne de bateau-bus électro-solaire.

46 COMUNE DI DOLCEACQUA

Via Roma, 50 - 18037
Dolceacqua (IM)
Italia
T. : +39 (0)184 241016
e-mail :
comune.dolceacqua.im@legalmail.it
www.comune.dolceacqua.im.it

Conception de communautés d'énergies renouvelables et définition d'instruments financiers innovants pour la compensation des impacts environnementaux

42 CONTEUR DE VITESSE CERTIFIK

Philippe Hortail
303 Av du Peymian
13 600 La Ciotat - France
P. : +33 (0)6 61 10 31 44
e-mail : phortail@conteurdevitesse.com
www.certifik.io

CertifiK est une solution qui permet la certification de tout type de document numérique sur la blockchain Algorand. Destinée, dans un premier temps, à un usage professionnel, B to B, elle permet de certifier, horodater et authentifier un document en vue d'une protection de la propriété intellectuelle.

40 CORALIOTECH BIOTECHNOLOGIES MARINES

Clarisse Beaucureux
C/O MonacoTech
4/6 avenue Albert II - Etage 7
98000 Monaco
P. : +33 (0)6.40.62.63.76
e-mail : c.beaucureux@coralitech.mc
www.coralitech.com
LinkedIn : https://www.linkedin.com/company/coralitech/
Twitter : https://twitter.com/coralitech
Instagram : https://www.instagram.com/coralitech/

CORALIOTECH est une société monégasque de biotechnologies marines qui fabrique, valorise et commercialise des ingrédients bioactifs issus d'organismes coralliens. Ses solutions ciblent particulièrement les secteurs du bien-être, de la santé et de la chimie verte. La fabrication des actifs, 100% écoresponsable, préserve ces écosystèmes naturels fragiles de toute exploitation directe.

10 DAXTACHEM SAM

Valflora Tolaj
SAM, C/° a Business Center,
5/7 rue du Castellaretto - 98000 Monaco
T. : +377 99 99 63 25 / 26
P. : +41 79 920 07 61
e-mail : valflora.tolaj@daxtachem.com
info@daxtachem.com
www.daxtachem.com
www.linkedin.com/company/daxtachem/

Daxtachem SAM est une société de conseil scientifique en chimie et biotechnologie, orientée vers les solutions environnementales et l'optimisation des processus de production industrielle et de recyclage. La société appartient au Groupe Frattale, un groupe suisse d'entreprises dans les secteurs de la chimie, de la biotechnologie et de la technologie alimentaire avec plus de dix ans d'expérience. La présence de Daxtachem dans la Principauté de Monaco était souhaitée afin d'offrir nos services dans la région méditerranéenne, et de fournir des solutions environnementales pour la gestion des polluants et de l'eau dans le contexte maritime.

22 DBT-CEV

Service Commercial
e-mail : sales@dbt.fr
Parc Horizon 2000
rue Maurice Gossemey
62117 Brebières - France
T. : 03 21 50 92 92
www.dbt.fr
LinkedIn : https://fr.linkedin.com/company/dbt
Instagram : https://www.instagram.com/groupe_dbt/?hl=fr
Youtube : https://www.youtube.com/@groupedbt8122/featured

Expert des bornes de recharge pour véhicules électriques, DBT-CEV propose une gamme complète de solutions de recharge, conçue et fabriquée entièrement dans notre usine basée dans les Hauts-de-France. Matériel éligible au programme Advenir.

15 DEVINCI MONACO, GROUPE SEGOND AUTOMOBILES

Christophe Salon
Directeur Commercial
Stéphane Colmart
Directeur Général
9 Bd Charles III - 98000 Monaco
T. : +377 97 98 13 13
P. : +33 (0)6 22 22 11 34
e-mail : anthony.rozier@segondauto.com
www.segond-automobiles.com/devinci/
www.facebook.com/mediterraneemotors.monaco

Liste des Exposants

www.instagram.com/groupesegondautomobiles
fr.linkedin.com/company/groupe-segond-automobiles

Devinci Cars est une marque d'automobile française. Pour la conception de ses véhicules, elle travaille en étroite collaboration avec des artisans locaux reconnus pour leur savoir-faire unique. Elle n'utilise que des matériaux respectueux des normes écologiques, sans aucun diluant, produit chimique ou mercure. Tous ses modèles sont construits entièrement à la main et en quantité limitée. Les automobiles DEVINCI sont des championnes en termes de protection de l'environnement. Le modèle Adèle bénéficie d'un cuir spécifique en série limitée Stand 21 avec un esprit sportif type course. Une décoration extérieure et intérieure unique réalisée par le constructeur créateur Jean-Philippe Dayraut lui-même.

55 DJILENE CREATIONS

Michel Henry Dioh
23, rue des Romains - 57940 Metzervisse
Showroom : 20, rue des Ponts
57300 Mondelange - France
T. : +33 (0)6 79 48 62 81
P. : +35 (0)2 62 16 70 437
e-mail : info@djilene creations.com
www.djilene creations.com

Djilène Créations propose du mobilier et des objets de décoration entièrement fait à la main avec du fil de filet de pêche, plastique recyclé, cuir et Wax revalorisés. En parallèle, nous menons 3 actions concrètes: la promotion de l'artisanat africain, l'apprentissage à un métier pour de jeunes en réinsertion et un salaire juste pour nos artisans.

47 DRIVECO

Cirine Kurzawinski
59 rue Pernety - 75014 Paris - France
P. : +33 (0)6 68 64 47 45
e-mail : cirine.kurzawinski@driveco.com
https://driveco.com/
LinkedIn : https://www.linkedin.com/company/driveco?originalSubdomain=fr -
Twitter : https://twitter.com/DRIV_ECO

Driveco rend accessible à tous la recharge de véhicules, en proposant l'expérience la plus simple, en développant le réseau le plus fiable et en fournissant une énergie renouvelable. En tant que propriétaire et opérateur de stations de recharge pour véhicules électriques (CPO), Driveco est au cœur de toute la conception jusqu'au service. Il investit dans ses bornes, construit l'infrastructure, exploite ses stations et vend des sessions de recharge aux conducteurs.

11 DUFOUR AEROSPACE

Sascha Hardegger,
e-mail : sascha@dufour.aero
Seewjinenstrasse 6,
3930 Visp - Suisse
e-mail : info@dufour.aero
www.dufour.aero
LinkedIn : https://www.linkedin.com/company/dufour-aerospace/
www.linkedin.com/company/blueberryaviation/
Instagram : https://www.instagram.com/dufour_aerospace/
https://www.linkedin.com/company/blueberryaviation/

Blueberry Aviation est fier de présenter Dufour Aerospace. Cette entreprise d'ingénierie suisse développe des aéronefs de la prochaine génération avec la flexibilité et l'efficacité des hélicoptères et des avions, pour une multitude d'applications dont le transport de cargo et personnes et les services d'urgences. Le principe du tilt-wing et la propulsion hybride-électrique sont au cœur de cette démarche inscrite dans l'énergie durable.

50 EH2P MARINE

Jean-François Nicolino
C/O MONACOTECH - 4/6 avenue Albert II
98000 Monaco
P. : +33 (0)6 32 74 60 47
e-mail : jf.nicolino@eh2pmarine.mc

Conception et fabrication de groupe motopropulseur décarboné pour la marine
Moteur à combustion interne à Hydrogène
Batterie
Moteur électrique à haute densité de puis-

sance Hélices motorisées
Conception et fabrication de tender/navette rapide
Génération d'énergie à bord par moteur à combustion interne H2
Propulsion par foil motorisé

31 ELARIS AG

Industriestrasse 19
67269 Gruenstadt - Allemagne
T. : +49 6359 94493-01
e-mail : backoffice@elaris.eu
www.elaris.eu
www.linkedin.com/company/elaris/

Chez ELARIS, notre objectif est de fournir une mobilité électrique pour la vie réelle. Nous y parvenons en proposant des véhicules électriques, des infrastructures de recharge, des produits et des services innovants et abordables, provenant d'une source unique et axés sur les besoins quotidiens des personnes.

Tout est de la meilleure qualité, à un prix équitable, et pour les personnes qui accordent la plus grande importance à une mobilité qui répond à leurs besoins quotidiens. ELARIS concentre son offre sur la plus grande valeur utilitaire pour ses clients.

Afin de promouvoir apporter cet avantage, ELARIS est le fournisseur d'e-mobilité qui a le meilleur contact et la plus grande proximité avec ses clients. En effet les commentaires de nos clients seront intégrés dans la conception des futurs véhicules. C'est ainsi que nous rendons ELARIS utile, abordable et surtout humain. ELARIS est l'humain parmi les voitures électriques. C'est Human E. Avec une équipe en pleine expansion, des produits de qualité et un marché inexploité de solutions d'e-mobilité abordables, nous ne faisons que commencer ! Notre objectif est d'être le premier fournisseur de solutions d'e-mobilité sur le continent.

8 EON MOTORS GROUP SA

Christophe Charles
Parc d'Activités du Prieuré
Ecoparc Bâtiment 1 - 04350 Malijai - France
T. : +33 (0)4 92 31 83 68
e-mail : contact@eon-motors.com

Liste des Exposants

www.eon-motors.com

www.linkedin.com/company/eon-motors/
Eon motors | Malijai | Facebook

EMG, basé en France en plein cœur des Alpes-de-Haute-Provence (04), propose Weez City-Pro : un véhicule conçu avec ses 2 places, ses 165kg de charge utile, sa vitesse de 90 km/h, ses 100km d'autonomie certifiée. Weez : pour une mobilité légère de proximité à la fois douce, durable et décarbonée.

41 ETRICKS INNOVATION

Frédéric Sartou

70 Avenue Tony Garnier
69007 Lyon - France

T. : +33 (0)4 73 55 43 56

P. : +33 (0)7 68 47 74 66

e-mail : fred@etricksinnovation.fr

www.etricks.fr/

www.linkedin.com/company/technipi%C3%A8ces-motos/mycompany/

[www.instagram.com/etricks_](https://www.instagram.com/etricks_officiel/?hl=fr)

[officiel/?hl=fr](https://www.instagram.com/etricks_officiel/?hl=fr)

La solution de mobilité électrique qui offre aux entreprises et aux collectivités une alternative dynamique adaptée aux nouvelles contraintes de déplacements.

Nos produits sont MADE IN FRANCE (conception/fabrication/assemblage), moteurs et batteries compris.

Nos gammes se déclinent pour les marchés PROS : Police, Gendarmerie, Armée, Premiers Secours, Sécurité ...

50 ETYC

Claire Ferandier Sicard

MCBC C/O ETYC, 17 av des spélugues
98000 Monaco

T. : +33 (0)6 99 58 43 97

e-mail : claire@etyc.fr

www.etyc.fr

<https://www.instagram.com/etycyacht/>

<https://www.facebook.com/etycyacht>

ETYC est une plateforme en ligne qui a pour objectif la réduction de l'impact carbone de l'industrie du yachting.

26 EVE FRANCE – SERES / DFSK FRANCE - LEAPMOTOR FRANCE

Frédéric Robert

161, Route de Labège

31400 Toulouse

France

T. : +33(0) 5 31 61 45 00

P. : +33(0) 6 77 58 25 24

e-mail : contact@eve-france.fr

www.leapmotor-france.fr

[www.linkedin.com/company/leapmotor-](https://www.linkedin.com/company/leapmotor-france/)

[france/](https://www.linkedin.com/company/leapmotor-france/)

EVE France : importateur-distributeur exclusif France et Monaco des marques 100% électriques :

SERES SUV familial SERES3 120kW, autonomie WLTP 329 km à partir de 33990 €TTC hors bonus Garantie 7 ans

DFSK véhicule utilitaire EcoCity35 60kW autonomie WLTP 331 km, à.p 27500 €HT hors bonus Garantie 5 ans.

LEAPMOTOR citadine super équipée LEAPMOTOR TO3 80kW autonomie WLTP 417 km, à.p 25990 €TTC hors bonus Garantie 3 ans.

32 FEDELEC

(Fédération des Artisans Electriciens et Electroniciens Développement Durable)

1 place Uranie

94340 Joinville le Pont

France

T. : +33 (0)1 43 97 31 30

P. : +33 (0)6 46 18 30 85

e-mail : secretariat.general@fedelec.fr

www.fedelec.fr

FEDELEC : Réunir, représenter, défendre, promouvoir, former les professionnels Electriciens électriciens. 4 500 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 exerçants en études, installations, réparations-maintenances et intervenants dans les domaines : Sécurité, Installations, Mobilité Electrique, Domotique, courants forts et faibles.

15 FIAT MONACO, GROUPE SEGOND AUTOMOBILES

Christophe Salon

Directeur Commercial

Stéphane Colmart

Directeur Général

9 Bd Charles III - 98000 Monaco

T. : +377 97 98 13 13

P. : +33 (0)6 43 91 83 30

e-mail :

nicolas.deleneuve@segondauto.com

www.segond-automobiles.com/fiat/

www.facebook.com/mediterraneemotors.monaco

www.instagram.com/groupesegondautomobiles

fr.linkedin.com/company/groupe-segond-automobiles

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. Découvrez-la en version 3+1 avec une porte arrière supplémentaire et une conduite assistée de niveau 2.

15 FIAT PROFESSIONAL MONACO, GROUPE SEGOND AUTOMOBILES

Christophe Salon

Directeur Commercial

Stéphane Colmart

Directeur Général

9 Bd Charles III - 98000 Monaco

T. : +377 97 98 13 13

P. : +33 (0)6 43 91 83 30

e-mail :

nicolas.deleneuve@segondauto.com

www.segond-automobiles.com/fiat/

www.fiatprofessional.com/fr

www.facebook.com/mediterraneemotors.monaco

www.instagram.com/groupesegondautomobiles

fr.linkedin.com/company/groupe-segond-automobiles

Liste des Exposants

Préparez-vous à une nouvelle expérience de conduite réactive et très fluide qui vous permet de travailler sans restriction. Le Nouveau E-Doblò dispose d'un moteur haut de gamme dans sa catégorie qui vous offre jusqu'à 275 km d'autonomie, une vitesse maximale de 130 km/h, un temps de charge réduit à 30 minutes (0 à 80% sur borne de recharge rapide 100kW), zéro émission de CO2 et aucun compromis sur son espace et ses caractéristiques utiles. Tout a été conçu pour vous assurer les meilleures performances pour vos activités quotidiennes. Il est disponible en différentes versions, longueurs et solutions de chargement pour répondre à vos besoins les plus exigeants.

60 FRAMATEQ

Mathieu Godard

16 avenue de Rome

13127 - Vitrolles - France

T. : +33 (0)4 42 77 03 13

P. : +33 (0)6 72 94 52 40

e-mail : contact@framateq.fr

www.framateq.fr

www.facebook.com/FRAMATEQ

www.instagram.com/framateq/

fr.linkedin.com/company/framateq

[www.youtube.com/channel/UCyizU-](https://www.youtube.com/channel/UCyizUMAlm1-sBAngtzePDQ)

[MAlm1-sBAngtzePDQ](https://www.youtube.com/channel/UCyizUMAlm1-sBAngtzePDQ)

La gamme zéro émission série E de MECALAC est composée d'une pelle châssis articulé sur pneus, d'une chargeuse swing, d'un dumper et d'un conteneur de recharge Power Pack. Des machines innovantes 100% électriques pour les chantiers urbains : 8h d'autonomie, performance et compacité à 360°.

30 GREEN COFFEE MONACO

Carina Luis Y Prado

4, Rue du Castelleretto - 98000 Monaco

T. : +377 99 90 56 39

P. : +33 (0)6 37 24 23 41

e-mail : info@greencoffeemonaco.fr

www.greencoffeemonaco.com

[www.facebook.com/greencoffeemo-](https://www.facebook.com/greencoffeemonaco1/)

[naco1/](https://www.facebook.com/greencoffeemonaco1/)

[https://mc.linkedin.com/in/green-coffee-](https://mc.linkedin.com/in/green-coffee-monaco-4a2a3a199)

[monaco-4a2a3a199](https://mc.linkedin.com/in/green-coffee-monaco-4a2a3a199)

twitter.com/greencoffeemona

La Société GREEN COFFEE MONACO, torréfacteur spécialisé dans le café d'exception, 100% BIO, en grain, moulu et en capsules zéro déchet biodégradables, Nespresso compatibles et notre infusion froide bio aux grains de café vert ICE D-TOX, et nos infusions à chaud à base de café vert et de mélanges de fruits, s'inscrit dans une démarche responsable et respectueuse de l'environnement pour la planète et pour la santé de tous. Nous fabriquons aussi nos propres machines à café pour le marché particulier et professionnel.

44 GREEN SYSTEMS AUTOMOTIVES

Olivier Barts (CEO & co fondateur)

Pépinière Cleantech, Avenue Louis Philibert

Aix en Provence - France

P. : +33 (0)6 60 592 953

www.greensystemsautomotives.com

Green Systems Automotives conçoit des dispositifs embarqués et connectés de conversion aux biocarburants (technologie Flex-fuel) spécifiquement développés pour les deux-roues motorisés, les véhicules de loisirs ainsi que le marché de la plaisance réduisant immédiatement et drastiquement leur impact environnemental.

Green Systems Automotives: Sustainable mobility !

51 IMPACTECO

Julie Morel

1 rue du Gabian - 98000 Monaco

P. : +33 (0)6 21 81 00 91

e-mail : contact@byimpacteco.com

www.byimpacteco.com

www.linkedin.com/company/byimpacteco/

www.instagram.com/impacteco.mc/

Cabinet de conseil en développement durable, Impacteco accompagne les entreprises dans leur démarche responsable : construction et mise en œuvre d'une stratégie RSE concrète et efficace, réalisation de bilan carbone et définition de la stratégie bas-carbone, organisation d'ateliers de sensibilisation des collaborateurs, valorisation des engagements et actions.

Vous voulez agir face au changement climatique ? La Fresque Quiz, version courte et ludique de la Fresque du Climat, permet de comprendre l'essentiel des enjeux climatiques pour passer à l'action.

49 INSTITUT MINES TELECOM – IMT

Séverine PICAULT

Attachée de presse

19 place Marguerite Perey

91120 Palaiseau

France

P. : +33 (0)6 27 66 05 09

e-mail : severine.picault@imt.fr

www.imt.fr

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, écologiques et éducatives majeures au XXIe siècle.

12 KIA GROUPE CAVALLARI

Pierre Navarro

P. : +33 (0)6 75 73 13 54

3 Adresses sur La Côte d'Azur

e-mail : pnavarro@cavallari.fr

Kia Monaco :

30, Boulevard du Jardin Exotique

98000 Monaco

Kia Nice Nikaïa :

11 Avenue Docteur Robini 06200 Nice

Kia Nice Riquier :

5 boulevard Armée des Alpes 06300 Nice

www.cavallari.fr

Partenaire historique du Salon Ever pour la huitième année consécutive, Kia présente sa large gamme aux motorisations alternatives, siglées ECO Dynamics dont le KIA NIRO 100% électrique et spacieux et le KIA EV6 GT 100% électrique moderne, sportif, et déjà iconique. L'ensemble des véhicules de la gamme KIA bénéficient de l'inédite GARANTIE de 7 ANS/150 000 km.

Liste des Exposants

3 LILIUM GMBH

Claude Dornier
Str. 1, Building 335
82234 Wessling - Allemagne
e-mail : info@lilium.com
www.lilium.com
www.youtube.com/c/LiliumAviation

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

23 LUXEMBOURG HOUSE OF WEB3

Kevin De Wilde
Harry Lars Ghillemin
38, Rangwee, L-2412
Luxembourg
T. : +352 621 516 500
e-mail : info@houseofweb3.lu
<https://houseofweb3.lu/>
LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/the-luxembourg-house-of-web3>
Website : www.houseofweb3.lu (new website on 1st of may)
Discord : <https://discord.gg/cWybyjmd2k>

La Luxembourg House of Web3 est la principale organisation de technologie Web3 et de registre distribué au Luxembourg. Organisé comme une organisation autonome décentralisée avec mission de promouvoir le développement et l'adoption de la technologie Web3 par l'éducation, la mise en œuvre de cas d'utilisation et la collaboration tout en créant une communauté résiliente.

5 MAIENGA

Nathalie Corbelli
2 bd Abbé Valla
30 400 Villeneuve les Avignon
France
T. : +33 (0)4 90 90 06 66
e-mail : n.corbelli@maienga.com
www.rallyeaichadesgazelles.com/

Maienga Sport Events est l'agence événementielle organisatrice du Rallye Aïcha

des Gazelles du Maroc depuis plus de 30 ans. Depuis 2010, il est le seul rallye raid 100% féminin ayant une norme ISO 14001 :2015. Depuis 2017, dans une démarche environnementale avant-gardiste, Le Rallye Aïcha des Gazelles du Maroc, a intégré une catégorie véhicules électriques qui bénéficie du soutien de la Fondation Prince Albert II de Monaco.

Cet événement s'engage dans une démarche de responsabilité sociétale et environnementale à travers un comité RSE formé de tous ses partenaires institutionnels et officiels.

Dans le cadre du « Gazelle Lab », afin d'avancer dans notre démarche environnementale, sur la 32ème Edition nous avons collaboré avec la Société RUN FUN, concepteur du NOMAD CHARGING SOLUTION, une semi-remorque équipée de 2 générateurs fonctionnant au B100, HVO, une énergie alternative au gasoil, qui nous a permis de recharger les véhicules de la catégorie E-Gazelle en charge rapide sur le terrain.

Ce véhicule a une capacité de charge de 20 véhicules sur bornes de 22KW en simultané.

Grâce à cette nouvelle technologie, nous assurons l'avenir de cette catégorie.

C'est dans un objectif d'amélioration et de recherche innovante que nous construisons notre événement que nous voulons exemplaire.

58 MGI ENGINEERING LTD.

Mike Gascoyne
Witney Business & Innovation Centre
Windrush Industrial Park
Burford Road
OX29 7DX Witney, Oxfordshire
United Kingdom
T. : +44(0)1865 648726
e-mail : info@mgiengineering.com
mgiengineering.com
www.facebook.com/mgiengineeringltd
Twitter: @MGIEngineering
LinkedIn : MGI Engineering Ltd. (<https://www.linkedin.com/company/mgiengineering/mycompany/?viewAsMember=true>)

Nous sommes une société d'ingénierie de haute performance qui possède une vaste

expérience dans l'industrie de la F1. Nous mettons à profit ces connaissances dans les secteurs de l'eVTOL, des drones, de l'aérospatiale, du sport automobile, de la marine et des soins de santé.

MGI Engineering présente une flotte de drones cargo avec une plateforme hautement modulaire et configurable qui maximise les performances tout en réduisant les coûts.

18 MISSION POUR LA TRANSITION ENERGETIQUE

Arielle BARRABINO
18, Allée Lazare Sauvaigo
Maison Gastaud
98000 Monaco
e-mail : cbiso@gouv.mc
abarrabino@gouv.mc
<https://transition-energetique.gouv.mc/>

La Mission pour la Transition Energétique (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, lequel devient désormais celui de chacun.

36 MOBICITY

Marjorie François
4 rue Tarbe
75017 Paris
France
P. : +33 (0)6 80 71 50 74
e-mail : mobicity@groupe-rebirth.com
www.mobicity.fr
www.linkedin.com/company/mobicity.pro/

Mobicity est concepteur et fabricant de solutions innovantes de stationnement et de charge pour les véhicules électriques. La société compte parmi ses clients des collectivités et des acteurs privés.

Récemment acquise par le groupe Rebirth, Mobicity maîtrise l'intégralité de la fabrication des vélos électriques et des stations de recharge.

Liste des Exposants

34 MONACO ENERGY BOAT

YACHT CLUB DE MONACO
MONACO ENERGY BOAT CHALLENGE
YACHTING
Charlotte Mille
Quai Louis II - 98000 Monaco
T. : +377 93 10 65 05
e-mail : energychallenge@ycm.org
www.ycm.org/ / www.energyboatchallenge.com
www.facebook.com/yachtclubmonaco
www.instagram.com/yachtclubmonaco/
www.linkedin.com/company/yachtclub-monaco
<https://twitter.com/yachtclubmonaco>

Le Monaco Energy Boat Challenge est un événement organisé par le Yacht Club de Monaco dans le cadre de la marque collective « Monaco Capital of Advanced Yachting ».

Fondé en 1953 par le Prince Rainier et présidé depuis 1984 par S.A.S. le Prince Souverain Albert II, le Yacht Club de Monaco compte 2 500 membres de 80 nationalités différentes. De nombreux yachts privés parmi les plus prestigieux au monde arborent le pavillon du Yacht Club de Monaco, témoignant de sa position unique sur la scène internationale du yachting.

Conformément à ses statuts et à sa mission de délégation de Service Public au service de la promotion de la Destination Monaco, le Yacht Club de Monaco est au cœur de la vie du port, organisant une trentaine d'événements nautiques internationaux avec pour ambition de positionner «Monaco comme la Capitale mondiale du Yachting».

Le Monaco Energy Boat Challenge perpétue la tradition d'innovation de la Principauté de Monaco, qui en véritable laboratoire en matière de motorisation, accueillait dès 1904 les premiers meetings de canots automobiles.

Le Y.C.M. se transforme ainsi en un véritable incubateur pour les énergies alternatives où se rencontrent et échangent en open source étudiants, ingénieurs, chercheurs, amateurs et professionnels du Yachting. Tous partagent une vision commune construire ensemble le Yachting de demain.

59 MON EAU

Tomislav Tudor
3, rue de la source - 98000 Monaco
T. : +377 97 70 32 38
P. : +33 (0)6 40 61 49 22
e-mail : tom@moneau.info
www.moneau.info
facebook : mon eau
Instagram : moneau_monaco

Pure Ionic Water™ est un système d'eau qui alcalinise naturellement et de façon permanente votre eau de boisson. Il élimine les niveaux nocifs de polluants, de métaux lourds, de produits chimiques et d'hormones, y compris les œstrogènes. Tous les éléments essentiels sont ensuite ajoutés dans l'eau pour un effet optimal sur votre santé. Disponible en plusieurs configurations pour la maison, le lieu de travail, l'extérieur et l'industrie hôtelière

48 MONACO GREENBOX

Valentin Giannini
17 avenue Albert II - 98000 Monaco
T. : +33 (0)6 80 86 16 59
e-mail : contact@monacogreebox.mc
www.monacogreebox.mc
www.instagram.com/monacogreebox
www.linkedin.com/feed

SOLUTION LOGISTIQUE ZÉRO DÉCHET À DESTINATION DES PROFESSIONNELS Que vous soyez une entreprise ou une collectivité en Principauté de Monaco ou dans les Alpes Maritimes, que votre projet soit ponctuel ou global, MCGB vous accompagne dans vos projets de passage du jetable au réutilisable.

18 MONACO ON / MISSION POUR LA TRANSITION ENERGETIQUE

Arielle Barrabino
18, Allée Lazare Sauvaigo
Maison Gastaud - 98000 Monaco
T. : +377 98 98 43 49
e-mail : cbiso@gouv.mc
e-mail : abarrabino@gouv.mc
<https://transition-energetique.gouv.mc/>
<https://pacte-coachcarbone.mc/>
<https://www.facebook.com/MTEMonaco>
https://www.instagram.com/mte_monaco/?hl=fr

<https://www.linkedin.com/company/mission-pour-la-transition-energetique-c3a9tique-monaco>

MONACO ON vous facilite la charge... Le Gouvernement Princier 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 !

50 MONACOTECH

Daniela Guerra
6 avenue Albert II
98000 Monaco
T. : +377 99 99 00 09
e-mail : contact@monacotech.mc
www.monacotech.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.

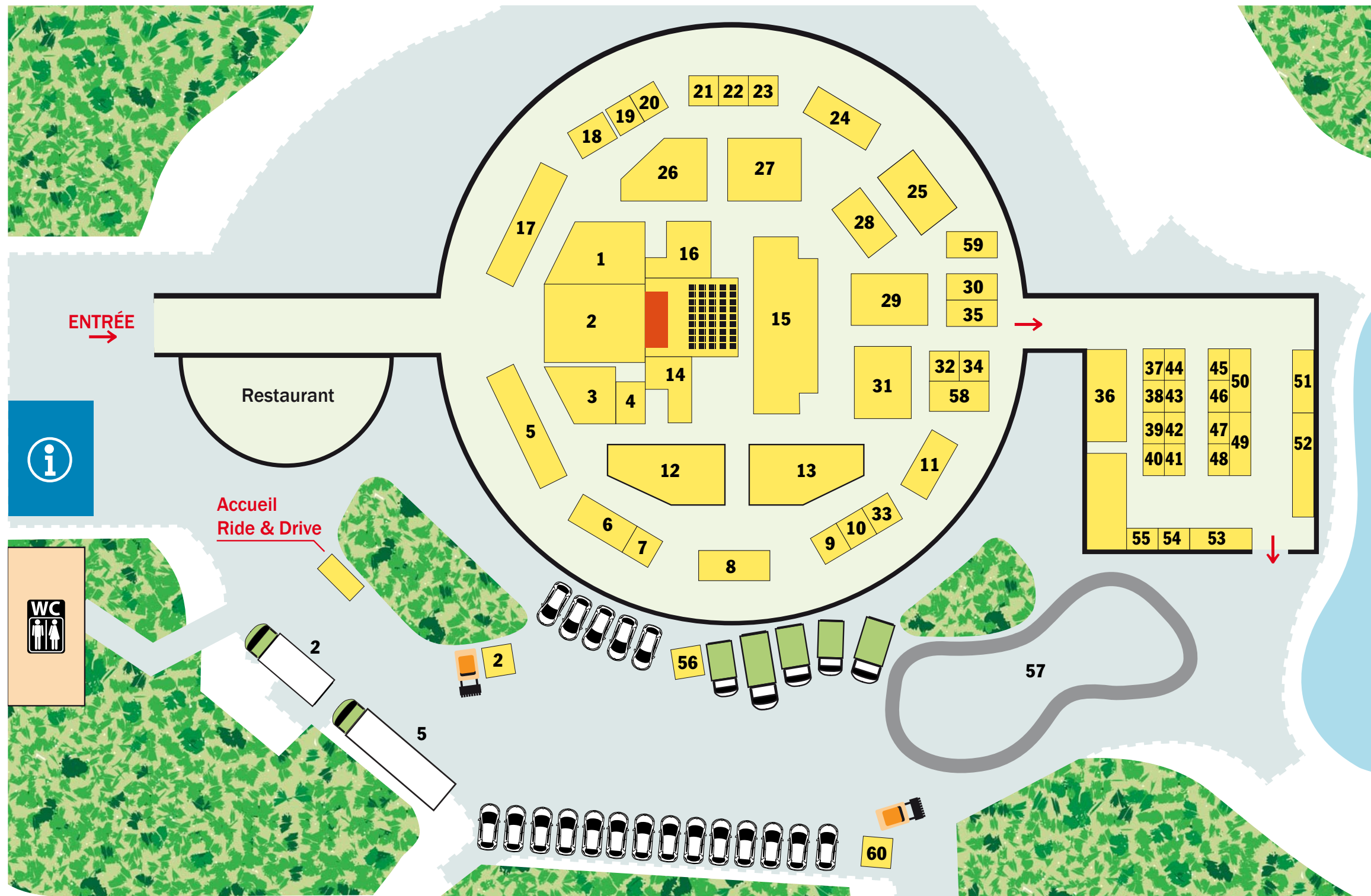
56 MONACO VÉHICULES INDUSTRIELS

Romain Le François
Conseiller Commercial
42 bis Boulevard Jardin Exotique
98000 Monaco
P. : +33 (0)7 78 16 13 59
e-mail : monacovi@wanadoo.fr
www.azur-trucks.fr

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

Plan de l'Exposition



- 1 SMEG
- 2 VOLVO TRUCKS FRANCE
VOLVO CONSTRUCTION EQUIPMENT
- 3 LILIUM GMBH
- 4 RIVIERA ELECTRIC CHALLENGE (REC)
- 5 MAIENGA

- 6 MOTOS JOLY
- 7 XEV - GROUPE CAVALLARI
- 8 EON MOTORS GROUPE SA
- 9 CIRCLE SAS
- 10 DAXTACHEM SAM
- 11 DUFOUR AEROSPACE

- 12 KIA GROUPE CAVALLARI
- 13 SAMGF MONACO
- 14 TECHNOMAP
- 15 GROUPE SEGOND AUTOMOBILES
- 16 VINFAST FRANCE
- 17 VENTURI

- 18 MISSION POUR LA TRANSITION ENERGETIQUE / MONACO ON
- 19 SOGET - DALKIA
- 20 COMPAGNIE AUTOBUS DE MONACO
- 21 PHOENIX CONTACT SAS FRANCE
- 22 DBT - CEV
- 23 LUXEMBOURG HOUSE OF WEB3
- 24 PITSTOP - MONACO E KART
- 25 SIMULATEUR PITSTOP
- 26 EVE FRANCE - SERES / DFSK FRANCE
LEAPMOTOR FRANCE
- 27 RETAIL RENAULT GROUP NICE
- 28 VENTURI
- 29 NISSAN FORMULA E TEAM
- 30 GREEN COFFEE
- 31 ELARIS AG
- 32 FEDELEC
- 33 PRAGMA MOBILITY
- 34 MONACO ENERGY BOAT CHALLENGE
- 35 LIONS CLUB INTERNATIONAL
- 36 CAPENERGIES - AQUA SUPERPOWER
BATCONNECT - BIOMITECH - CITIPROFILE
MOBICITY - SMARTGLOBE - VALUE PARK - WERECY
- 37 WILLIWAU
- 38 ABIM
- 39 AUTORECHAGRE
- 40 CORALIOTECH
- 41 ETRICKS INNOVATION
- 42 CONTEUR DE VITESSE / CERTIFIK
- 43 BEESTRÓ MY FRENCH PAILLE A CROQUER !
- 44 GREEN SYSTEMS AUTOMOTIVES
- 45 CLEAN GREEN MONACO
- 46 COMUNE DI DOLCEACQUA
- 47 DRIVECO
- 48 GREEN BOX MONACO
- 49 IMT - B FLOW SAS - CACTILE - NOTRELEC
- 50 MONACOTECH - EH2P MARINE - ETYC
SEA FURTHER SARL
- 51 IMPACTECO
- 52 NOUS LES AMBITIEUSES !
- 53 ULTRAÇADE INDUSTRIES
- 54 DESTINATION CLIMAT
- 55 DJILENE CREATIONS
- 56 MONACO VÉHICULES INDUSTRIELS
- 57 MONACO E KART
- 58 MGI ENGINEERING
- 59 MON EAU
- 60 FRAMATEQ

Liste des Exposants

6 MOTOS JOLY

Rudy Mammane
5, Avenue de Sospel
06500 Menton
France
T. : +33 (0)4 93 35 87 68
P. : +33 (0)6 63 68 13 14
e-mail : moto.joly@orange.fr
<https://motosjoly.com/>

Vente et réparation de véhicules neufs et occasions spécialisées dans la mobilité urbaine.

29 NISSAN FORMULA E TEAM

Maria De Juana
Nissan Automotive Europe,
8 Rue Jean Pierre Timbaud
78180 Montigny-le-Bretonneux
France
T. : +33 (0)6 17 36 37 61
e-mail : mdejuana@nissan-europe.com
www.nismo.com
@nismo (Instagram, Facebook and Twitter)

Nissan Formula E Team est l'équipe de course de Nissan Motor Company. Nissan a fait ses débuts en course tout électrique lors de la saison 5 (2018/19) du championnat ABB FIA Formula E, devenant ainsi le premier et le seul constructeur japonais à s'engager dans la série.

49 NOTRELEC

Benjamin Généré
46, rue des Lombards
81600 Gaillac
France
T. : +33 (0)6 62 68 69 33
e-mail : b.genere@notrelec.fr
www.notrelec.fr

NOTRELEC catalyse la création ou l'adhésion à des communautés énergétiques de particuliers et professionnels. Sa plateforme web évalue la pertinence des communautés énergétiques et accompagne les consommateurs dans l'ensemble des démarches. Son panel d'outils, porté par une intelligence artificielle respectueuse des données, garantit un partage d'électricité optimal et consensuel.

52 NOUS LES AMBITIEUSES !

Elisheva Atlan
13 rue Gardenat Lapostol
92150 Suresnes - France
P. : +33 (0)6 71 07 04 99
e-mail : elisheva.atlan@nouslesambitieuses.com
www.nouslesambitieuses.com
www.instagram.com/nouslesambitieuses/ www.facebook.com/NousLesAmbitieuses/

Nous Les Ambitieuses ! est un réseau de femmes issues de la société civile. Soutenues par des citoyens engagés dans l'action positive, mobilisés au cœur des territoires, pour la réussite collective. Notre ambition: valoriser, récompenser les initiatives positives et partager des sujets de société, pour faire bouger les lignes.

24 PITSTOP MONTE CARLO

Clivio Piccione
4 avenue Princesse Grace 98000 Monaco
T. : + 377 93 30 43 12
www.pitstop-mc.com

Pitstop Monte Carlo distributeur exclusif en Principauté de la marque Silence Leader du marché européen du scooter électriques avec les modèles S01 / S02 ainsi que la S04.

21 PHOENIX CONTACT SAS France

Elisabeth Ferreira
52 Bd de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne la Vallée CEDEX 02 - France
T. : +33 (0)1 60 17 98 98
P. : +33 (0)6 10 55 87 99
e-mail : documentation@phoenixcontact.fr
www.phoenixcontact.fr

PHOENIX CONTACT fabrique des composants, solutions d'avenir dans les domaines de l'électrotechnique, de l'électronique et de l'automatisation. Depuis 10 ans nous proposons aussi une offre pour l'électromobilité sous la marque CHARX qui regroupe des composants pour équiper les infrastructures de recharge ainsi que les câbles et prises pour véhicules électriques.

33 PRAGMA MOBILITY

Emlyne Tessari-Rossi
40 Rue Chapelet
64200 Biarritz
France
T. : +33 (0)7 67 55 67 06
e-mail : emlyne.tessari-rossi@pragma-industries.com
www.pragma-mobility.com
www.linkedin.com/company/pragma-mobility
www.instagram.com/pragmamobility
www.facebook.com/pragmamobility

Créée en 2020, Pragma Mobility est spécialisée dans le déploiement de solutions ingénieuses pour développer la mobilité légère à hydrogène.

Pragma Mobility propose des solutions adaptées à la réalité du quotidien : des véhicules aux écosystèmes de mobilité hydrogène complets incluant la production et la distribution d'hydrogène vert et les services associés.

4 REC (RIVIERA ELECTRIC CHALLENGE)

Alain Gaggero
Maison des Associations
7 rue de l'hôtel de Ville
06280 Cagnes Sur Mer - France
T : +33 (0)6 17 38 39 49
e-mail : rec@mc2d.org

La 7ème édition du Riviera Electric Challenge est cette année encore internationale s'appuyant sur trois pays (France, Monaco et Italie). Cette épreuve a pour objectif de réaliser un parcours au moyen d'un véhicule électrique en utilisant le moins d'énergie possible.

27 RETAIL RENAULT GROUP NICE

Anais Cabasset
104 promenade de la plage
06800 Cagnes-sur-Mer
France
e-mail : anais.cabasset@renault.com
www.renault-retail-group.fr/concessions-renault/details/43-cagnes-sur-mer.html

Liste des Exposants

RETAIL RENAULT GROUP Nice Cannes Antibes, 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).

13 SAMGF MONACO

Nicolas Amagat
7, avenue Princesse Grace
98000 Monaco
T. : +377 93 25 21 00
P. : +33 (0)6 20 31 31 40
e-mail : n.amagat@bpmgroup.mc
www.mercedes.mc

SAMGF est votre Distributeur et Réparateur agréé Mercedes-Benz, AMG et smart à Monaco depuis 1959.

Nos experts vous conseillent et vous accompagnent dans vos projets d'achat, de reprise ou d'entretien de votre véhicule dans ses ateliers dédiés, avec comme seul objectif votre satisfaction.

Lors du salon, SAMGF Monaco vous présentera les modèles phares de la gamme Mercedes-EQ et hybride rechargeable, avec notamment le nouvel EQS SUV, premier SUV de luxe 100% électrique 7 places.

25 S.A.R.L MONACO E KART

Clivio Piccione ou **Anthony Somma**
4 avenue Princesse Grâce - C/O PITSTOP
98000 Monaco
P. : +33 (0)6 73 33 62 03
e-mail : info@mekc.org
ou anthony@mekc.org
www.mekc.org

La S.A.R.L MONACO E-KART se définit comme un des acteurs majeurs de la promotion du karting électrique grâce à ses : -Karting électriques de loisir - karting de location & crazy kart

-Karting électriques de compétition - Journée de roulage en piste & courses - Événements sur mesure

36 SMARTGLOBE

Benjamin Pernel
3, rue de l'Arrivée
75015 Paris
France
T. : +33 (0)7 81 97 57 02
P. : +33 (0)7 81 97 57 02
e-mail : benjamin.pernel@smartglobe.fr
www.smartglobe.fr
www.linkedin.com/company/visiopro-cess/

Smartglobe est une société de technologie française innovante qui propose d'améliorer la gestion de l'énergie, de l'eau et de la maintenance dans les bâtiments.

Les logiciels que nous développons permettent de monitorer mais aussi d'agir sur les équipements existants d'un ensemble de bâtiments sans dérangement des occupants.

50 SEA FURTHER SARL

Valentino Iakimov, Gérant Associé
1 rue du Gabian - 98000 Monaco
T. : +33 (0)6 46 76 07 67
e-mail : v.iakimov@sea-further.com
www.sea-further.com
www.linkedin.com/company/seafurther/

Sea Further développe des biotechnologies marines capables de transformer des nano matériaux en carbone en des composants de batterie plus performants, durables et respectueux de l'environnement.

1 SMEG

Pierfranco Pelacchi
Directeur Général Adjoint
T. : +377 92 05 05 00
e-mail : smeg@smeg.mc
www.smeg.mc

La Société Monégasque de l'Electricité et du Gaz (Smeg), sponsorise Ever Monaco depuis de nombreuses années. La SMEG est l'énergéticien de la Principauté de Monaco. Elle fournit les énergies de ré-

seau (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 au quotidien dans cette formidable ambition collective. Cette année la SMEG propose sur son stand Mobe son offre de véhicules électrique en auto-partage. Plus d'informations sur : www.smeg.mc

19 SOGET / DALKIA

Elise Paquet
Le Plein Ouest B - 1 Rue Albert Cohen
13016 - Marseille - France
T. : +33 (0)4 84 52 50 02
P. : +33 (0)6 27 64 21 54
e-mail : elise.paquet@dalkia.fr
www.dalkia.fr/fr

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.

14 TECHNOMAP

Nicolas Clatot
15 rue des frères robbe
76370 Martin EGLISE - France
T. : +33 (0)2 32 90 17 17
P. : +33 (0)6 33 08 09 45
e-mail : nicolas.clatot@technomap.fr
www.technomap.fr
www.linkedin.com/company/technomap/

Techno MAP est une PME technologique dynamique, qui fort de ses 65 collaborateurs, propose ses services pour concevoir et développer des solutions électriques, électroniques et mécaniques. Nous sommes reconnus dans le câblage et dans le prototypage automobile et nos activités s'étendent à tous les moyens de mobilités routiers, maritimes et aériens.

Liste des Exposants

53 ULTRAÇADE INDUSTRIES

Jean-Charles Battut
22 rue Verte – ZI Ladoux
63118 Cébazat
France
T. : +33 (0)4 15 54 03 63
P. : +33 (0)6 08 36 38 93
e-mail : jc@ultracade.fr
www.ultracade.industries
https://fr.linkedin.com/company/
ultracadeindustries?original_referer=

ULTRAÇADE INDUSTRIES a pour ambition d'accompagner ses clients vers la transition énergétique grâce à son système de façade ventilée intégrant pour la première fois des panneaux solaires. Nous avons développé une offre sous forme de boîte de jeux pour les architectes : l'ULTRAÇADE Power, une solution brevetée de façade photovoltaïque.

36 VALUE PARK

Quentin Bessodes
Bt B, 375 avenue du mistral
13600 La Ciotat
France
T. : +33 (0)6 71 05 08 23
P. : +33 (0)6 71 05 08 23
e-mail : quentin.bessodes@value-park.com
www.value-park.com

Value Park est une startup qui développe des projets de grandes infrastructures d'énergies renouvelables marines. Value Park propose des technologies permettant une production d'énergie renouvelable, durable, continue :

- SWAC pour de la production de climatisation
- OTEC pour de la production d'électricité
- SAREM pour refroidissement de processus industriel

17 - 28 VENTURI

Mara Frolla
Gildo Pastor Center
7 Rue du Gabian
98000 Monaco
T. : +377 99 99 52 00
e-mail : mfrolla@venturi.com
www.venturi.com

Depuis 2000, Venturi est spécialisée dans la conception de véhicules électriques hautes performances et ce, au travers de records mondiaux par exemple. En 2026, le rover FLEX de Venturi Astrolab – dont le Groupe Venturi aura conçu et fabriqué des technologies innovantes – sera en fonction sur la Lune.

16 VINFAST FRANCE

72 Rue du Faubourg Saint Honoré
75008 Paris - France
VinFast (vinfastauto.eu)
VinFast France | LinkedIn

VinFast est un constructeur automobile vietnamien dont l'objectif est de mener le mouvement de la révolution mondiale des véhicules électriques intelligents afin de construire un avenir durable pour tous.

Fondée en 2017, VinFast possède un complexe de fabrication automobile de pointe qui produit une gamme 100% électrique et s'innove constamment pour apporter des produits et des services d'haute qualité et avancés.

2 VOLVO CONSTRUCTION EQUIPMENT

Christiane Camus Pardon
37, avenue Georges Politzer
78192 Trappes - France
e-mail : christiane.camus-pardon@volvo.com
T. + 33 (0)1 30 69 28 01
P. : + 33 (0)6 11 84 09 60
https://www.volvoce.com/france/fr-fr/

2 VOLVO TRUCKS FRANCE

Alexandra Chalus
99 route de Lyon
69800 St Priest - France
T. : +33 (0)4 26 91 00 17
P. : +33 (0)6 65 86 81 85
e-mail : alexandra.chalus@volvo.com
www.volvotrucks.fr

Le Groupe Volvo est un acteur majeur et incontournable de la transition vers des solutions de transport et de construction durables et sûres, avec l'objectif d'atteindre la neutralité en émissions de CO₂ d'ici 2040.

Il est pleinement engagé dans la réduction de son empreinte carbone grâce à des produits et solutions aux technologies innovantes, tant sur l'ensemble de ses sites que par l'usage de ses produits.

Il propose d'ores et déjà une large gamme de machines et de poids lourds qui fonctionnent avec des énergies alternatives, notamment l'électricité.

7 XEV GROUPE CAVALLARI

Lucien Graziani
9 Bd de l'Armée des Alpes
06300 Nice
France
T. : +33 (0)4 97 20 20 01
P. : +33 (0)6 07 43 84 64
e-mail : lgraziani@cavallari.fr
www.cavallari.fr
facebook : @XEV Cavallari
instagram : xevcars_cotedazur

Notre équipe commerciale vous accueille sur son stand pour vous faire découvrir ou redécouvrir la Yoyo de Xev 100% électrique. XEV c'est une mobilité 100% électrique qui révolutionne la mobilité tout en respectant l'environnement, pour changer le concept de la mobilité. Suivez nos actualités sur le site www.cavallari.fr.

37 WILLIWAW

Stéphane Thirouin
BIZIGN 79 rue de Sèvres
92100 Boulogne Billancourt
France
P. : +33 (0)6 76 92 98 69
e-mail : stephane@williwaw.fr
www.williwaw.eu
fb : williwawfan
Insta : williwawfan

Le Williwaw est l'alternative utile intelligente durable et élégante à la climatisation en été, et un moyen hyper efficace pour harmoniser la température le reste de l'année et générer ainsi plus de 30 % d'économies de chauffage dans la pièce où il se trouve.

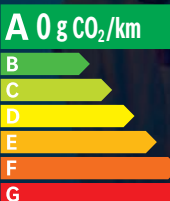
EQS SUV

IMAGINÉ POUR LES PIONNIERS

Découvrez-le chez
SAMGF MONACO



Nouvel EQS SUV 450 4MATIC : Autonomies électriques : 511-610 km (cycle combiné WLTP) / 575-700 km (cycle urbain WLTP). Consommations électriques : 19,6-23,3 kWh/100 km (cycle combiné WLTP) / 17,6-21,5 kWh/100 km (cycle urbain WLTP). Emissions de CO₂ : 0 g/km (cycle mixte WLTP). Depuis le 01/09/2018, les véhicules légers neufs sont réceptionnés en Europe sur la base de la procédure d'essai harmonisée pour les véhicules légers (WLTP), procédure d'essai permettant de mesurer la consommation de carburant et les émissions de CO₂, plus réaliste que la procédure NEDC précédemment utilisée. SAMGF est une Société Anonyme Monégasque. RCI Monaco 58S00721.



SAMGF 7, av Princesse Grace 98000 Monaco +377 93 25 21 00 - contact@mercedes.mc

Au quotidien, prenez les transports en commun. #SeDéplacerMoinsPolluer

Jeun'elec



La vingt-et-unième édition de Jeun'Elec a été lancée les 5 et 6 avril 2023 par le Club des Véhicules Electriques de Monaco, initiateur de l'événement et la Direction de l'Environnement avec la collaboration de l'Education Nationale de la Jeunesse et des Sports.



Jeun'Elec est une opération de sensibilisation sur la **mobilité durable** qui s'adresse aux élèves de 4ème de la Principauté de Monaco. Agés de **13 à 15 ans**, ces adolescents, sur le point d'obtenir leur premier deux-roues sont alors sensibilisés aux problématiques de la pollution atmosphérique due à au transport routier et aux solutions pour les réduire.

Cette année, l'opération Jeun'Elec a été revisitée afin de fournir un format adapté à cette génération d'adolescent. Ainsi, la sensibilisation didactique a été remplacée par un **Escape Game** et la traditionnelle journée des essais par une journée ludique :

Pour la première fois, il a été choisi de sensibiliser les collégiens sous forme de jeu en utilisant comme outil un **escape-game** animé par **G-Addiction** et installé dans le foyer socio-éducatif du Collège Saint-François d'Assise Nicolas-Barré.



L'activité d'une durée d'une heure (incluant 30mn de concours -buzzer avec questions sur la compréhension de la sensibilisation) par classe était répartie en 3 zones :

Salle de conférence de l'ONU

Laboratoire de recherche :

Espace naturel :

En outre, cette année, la journée ludique est venue remplacer la journée des essais des véhicules électriques. Par conséquent, elle s'est déroulée au **Ever Monaco**, partenaire du **Club des Véhicules Electriques**.

A cette occasion, les collégiens ont été invités à participer aux 4 ateliers suivants :

Le Crazy Kart, mini-karts électriques.

Un simulateur de conduite.

Un petit tour en Tesla ou en mini-moke électrique

Une fresque climatique à mettre en place comme un puzzle.

Quant à la **remise des prix**, elle se déroulera en présence de **Son Altesse Sérénissime le Prince Albert II**, des personnalités de la Principauté le **jeudi 11 mai à 17h00** sur Ever Monaco.



AU TRAVERS DU CONTRAT DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

Soget propose à ses clients des solutions techniques et innovantes, avec garantie de résultat, incluant :

- les travaux de rénovation énergétique
- l'achat et la gestion de l'énergie
- la conduite et la maintenance des installations
- le gros entretien et le renouvellement des équipements

afin de permettre aux usagers de bénéficier d'économies d'énergie significatives dans la durée.

GRANT THORNTON MONACO ADVISORY
organise des
matinales, webinaires et formations
tout au long de l'année.

→ EN SAVOIR PLUS



L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Soget
Le Mercure
14 avenue Crovetto Frères
MC 98 000 Monaco
Tél : (00.377) 97 77 62 00

■ Ride & Drive (Essais libres et gratuits)

Ever Monaco 2023, propose aux conférenciers et au public une zone de Ride and Drive où ils pourront essayer des véhicules homologués route et des 2 roues.

Rendez-vous devant le chapiteau.



Village Startups / Concours de Pitches

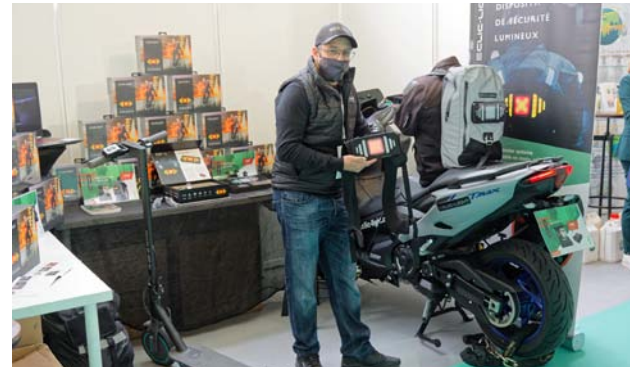
EVER Monaco offre aux jeunes entreprises la possibilité de venir présenter leurs projets. A ce titre, un espace dédié leur sera réservé. Plus de 30 stands définissant le «Village des Startups» sont réservés à ces jeunes pousses, qui vont pouvoir acquérir de la visibilité, faire des rencontres avec des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



NOUVEAU!

LE MAGAZINE DE LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ET DE LA MOBILITÉ DURABLE

SCANNEZ LE QR CODE
OU [DESTINATIONCLIMAT.FR](https://www.destinationclimat.fr)

-10% AVEC LE CODE PROMO EVER10

JE DÉCOUVRE

4 NUMÉROS/AN

100% CONÇU, FABRIQUÉ ET IMPRIMÉ EN FRANCE **DISPONIBLE EN VERSION PAPIER ET NUMÉRIQUE**

DESTINATION CLIMAT - 2 PLACE DE TOURAINÉ - 78000 VERSAILLES - TÉL. : 01 70 29 08 27

ADHÉREZ AU MONACO ECONOMIC BOARD

Rejoignez les acteurs de l'économie locale

Plus d'informations auprès du MEB :
info@meb.mc / +377 97 98 68 68 / www.meb.mc

MONACO ECONOMIC BOARD

2, rue de la Lùjèrneta - 98000 Monaco

Ecoles de l'Institut Mines Telecom



L'Institut Mines-Télécom est le 1er groupe public de Grandes Écoles d'ingénieurs et de management de France placé sous la tutelle du Ministère de l'économie des finances et de la souveraineté industrielle et numérique.

Établissement public d'enseignement supérieur et de recherche, il est constitué de huit Grandes Écoles publiques : **IMT Atlantique, IMT Mines Albi, IMT Mines Alès, IMT Nord Europe, Institut Mines-Télécom Business School, Mines Saint-Étienne, Télécom Paris et Télécom SudParis**, et de 2 écoles filiales : **EURECOM** et **InSIC**. Il anime et développe un riche écosystème d'écoles partenaires, de partenaires économiques, académiques et institutionnels, acteurs de la formation, de la recherche et du développement économique.

Créées pour répondre aux besoins de développement économique et industriel de la France depuis le 19^e siècle, les Grandes Écoles de l'Institut Mines-Télécom ont accompagné toutes les révolutions industrielles et des communications. Par la recherche et la formation d'ingénieurs, d'ingénieurs, de managers, et de docteurs et docteuses, l'Institut Mines-Télécom répond aux grands défis industriels, numériques, énergétiques et écologiques en France, en Europe et dans le monde.

Aujourd'hui l'Institut Mines-Télécom, fort de ses 10 écoles, imagine et construit un monde qui concilie sciences, technologies et développement économique avec le respect de la planète et des femmes et des hommes qui l'habitent. Il est doublement labellisé Carnot et forme chaque année plus de 13 600 élèves.

L'IMT compte un réseau de 11 incubateurs ancrés sur tout le territoire rattachés à ses écoles. Ils développent des programmes de sensibilisation et de formation à l'entrepreneuriat.

Les start-ups incubées se caractérisent par un cœur **technologique fort** et un **taux de survie à 3 ans exceptionnel de 87%**.

Les incubateurs des écoles profitent de la dynamique mise en place au niveau national par l'IMT et accèdent à des dispositifs complémentaires à ceux en place dans leur région. Chaque année, une centaine de start-ups sortent de ses incubateurs.

Organisé par l'Institut Mines Télécom, en partenariat avec **EVER Monaco** et la **SMEG**, **METHA** est un concours de projets innovants sur les thèmes :

Transition Énergétique, Smart Building, Smart City.

Il porte sur 2 catégories :

- **Ante-crétation**
- **Démarrage.**

La finale aura lieu le **12 Mai à 11h**

Remise des prix à **14h15.**



RÉUNIR

INFORMER

FORMER

CONSEILLER

REPRÉSENTER

DÉFENDRE

PROMOUVOIR

du 13 au 14 septembre 2023



La 9^e 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.

Le Riviera Electric Challenge 2023 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.

Nous vous proposons un parcours inédit où vous pourrez découvrir de nouveaux lieux dans une ambiance chaleureuse et participer à des épreuves de régularités et d'écoconduite.

C'est dans cet esprit que la commune de Cagnes-sur-Mer et MC2D, organisateur d'Ever Monaco ont le plaisir de vous convier à l'édition 2023 du Riviera Electric Challenge avec le soutien de l'AC Ponente Ligure et des Mairies de Monaco et Dolceacqua.

Rassemblement de véhicules :
mardi 12 septembre 2023 à Cagnes sur-Mer.

Déroulé du Rallye : Départ le mercredi 13 septembre 2023 à Cagnes-sur-Mer et arrivée le jeudi 14 septembre 2023 à Monaco.

Centre Botanique

Ouvert au public

Accès libre et gratuit

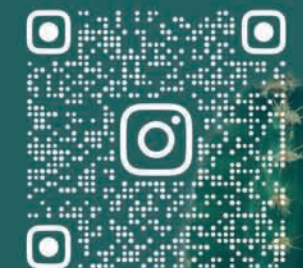
du mardi au samedi de 8h30 à 15h30

Visites guidées sur réservation
samedi à 10h et 14h

87, Boulevard du Jardin Exotique
Tél. +377 93 15 29 80

Rejoignez-nous sur

Instagram



@JARDIN_EXOTIQUE_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 **750 projets** à travers le monde pour un montant de **101 millions d'euros**.

LES MISSIONS DE LA FONDATION

Etablir des partenariats afin de mener à bien des projets et entreprendre des actions concrètes dans ses champs d'actions prioritaires.

Sensibiliser à la fois les populations et les 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.

LES 3 ZONES D'ACTION DE LA FONDATION

La **Fondation Prince Albert II de Monaco** concentre ses missions dans trois principales zones géographiques :

- Le Bassin Méditerranéen,**
- Les Régions Polaires,**
- 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.

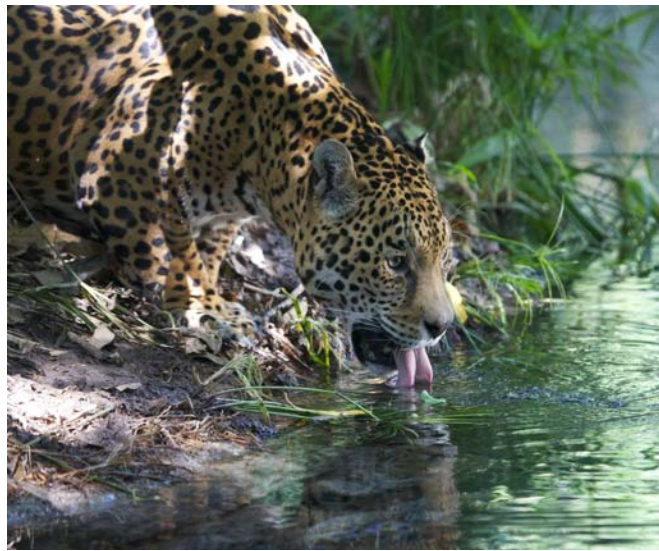
LES GRANDS PROGRAMMES D'ACTIONS

Les actions de la **Fondation** se concentrent sur trois domaines principaux : limiter les effets du changement climatique et promouvoir les énergies renouvelables, préserver la biodiversité, gérer les ressources en eau et lutter contre la désertification. Des programmes d'action ont été définis :

- Connaissance de la biodiversité**
- Conservation des espèces menacées**
- Développement des aires marines protégées**
- Etude du changement climatique et de ses effets**
- Développement de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables**
- Acidification des océans**
- Lutte contre la déforestation**
- Gestion intégrée et accès aux ressources en eau.**

Les neuf branches étrangères de la **Fondation Prince Albert II de Monaco** : France, Espagne, Italie, Canada, Royaume-Uni, Suisse, Allemagne, États-Unis et Singapour.

©Gerardo Ceballos



©Nicolas Réminé



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 Energétique de la Principauté** et partenaire privilégié du **Gouvernement Monégasque** sur ce sujet, la **SMEG**, depuis **133 ans**, s'implique avec enthousiasme dans cette formidable ambition collective.



www.smeg.mc - www.mobee.mc

V O L V O

Le **Groupe Volvo** est un acteur majeur et incontournable de la transition vers des solutions de transport et de construction durables et sûres, avec l'objectif d'atteindre la neutralité en émissions de CO² d'ici 2040.

Il est pleinement engagé dans la réduction de son empreinte carbone grâce à des produits et solutions aux technologies innovantes, tant sur l'ensemble de ses sites que par l'usage de ses produits.

Il propose d'ores et déjà une large gamme de machines et de poids lourds qui fonctionnent avec des énergies alternatives, notamment l'électricité.



Volvo EC18 Electric

Dimensions :
 Longueur 3 431 mm
 Hauteur 2 334 mm
 Largeur 995-1 352 mm
 Poids : 1,9 tonne
Configuration : Pelle compacte à châssis inférieur à voie variable
Moteurs : électrique asynchrone triphasé de 18 kW
Batteries : lithium ion 48 V capacité totale 20 kWh
Autonomie :
 2 à 6 heures de travail effectif
Solutions de charge : chargeurs embarqués et super chargeurs
Godet : godet standard 450 mm / 36 l
Effort au godet : 1 290 daN
Hauteur maxi de déversement :
 2 625 mm
Profondeur de fouille : 2 434 mm
Dispositifs de sécurité :
 Cabine ROPS, TOPS, FOPS, OPG1
 Alarme de déplacement à bruit blanc
 Freins de parking et de tourelle automatiques
 Clapets de sécurité sur équipement



Volvo L25Electric

Dimensions :
 Longueur 5,48 m
 Hauteur 2,48 m
 Largeur 1,80 m
Poids : 5,1 tonnes
Configuration :
 Chargeuse articulée 4 roues motrices
Moteurs :
 2 moteurs électriques de 36 et 32 kW
Transmission : Electrique direct drive
Batteries : 6 packs batteries lithium ion 48 V capacité totale 40 kWh
Autonomie : Jusqu'à 4 heures de travail effectif sans arrêt
Solutions de charge : Chargeurs embarqués et chargeurs rapides
Godet :
 Godet multifonctions volume 0,8 m³
Charge sur fourches : 2 tonnes
Cinématique de cavage : En Z
Vitesse : 20 km/h
Dispositif de sécurité :
 Frein de parking automatique
 Neutralisation de la transmission via ceinture de sécurité
 Clapets de sécurité sur équipement hydraulique



FMX Electric

Type : Tracteur 4x2 A-886240
Cabine: Couchette
Empattement : 3900 mm
Moteurs : x3 490 kW
Régénération d'énergie :
 à chaque freinage
Batteries : nb 6, 540 kWh
Boîte de vitesses : 1 Shift 12 rapports
Pont :
 simple réduction RSS1370A, ratio 3,08
Pneumatiques: 315/80R 22,5
Suspension avant : 10 tonnes à suspensions pneumatiques
Suspension arrière : pneumatique
Prise de force :
 électrique 400V AC ou 600 V DC
Prise de force : PTR-DH
Sommier de sellette ISO-M :
 avec JOST JSK37

LIL IUM

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



L'Organisateur d'Ever



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

Les sponsors et partenaires 2023



#evermonaco



Protecting the Ocean and the Earth for the future of Humanity

The Prince Albert II of Monaco Foundation finances tangible projects within the fields of climate change, biodiversity and access to water.

By supporting the Foundation, you are making a commitment along with us in favour of the environment and sustainable development.

Préserver l'Océan et la Terre, pour le futur de l'Humanité

La Fondation Prince Albert II finance des projets concrets dans les domaines du changement climatique, de la biodiversité et de l'accès à l'eau.

En soutenant la Fondation, vous vous engagez à nos côtés en faveur de l'environnement et du développement durable.

- MONACO
- PARIS
- LONDON
- GENEVA
- NEW YORK
- MONTREAL
- MUNICH
- MILANO
- SINGAPORE
- MADRID
- BEIJING

www.fpa2.org

V O L V O

Camions électriques sur mesure. Pour un avenir zéro émission.

TOUS VOS CAMIONS TOUS ÉLECTRIQUES



volvotrucks.fr

Volvo Trucks. Driving Progress