

ELECTRIC-ROAD

LE FORUM EXPERT DE LA MUTATION DES MOBILITÉS

www.electric-road.com

02 AU 04
AVRIL 2020

6^{ÈME} ÉDITION

PARC DES EXPOSITIONS
DE BORDEAUX
PALAIS 2 L'ATLANTIQUE

Communiqué de presse

Paris, le 22 janvier 2020

ELECTRIC-ROAD

du 2 au 4 avril 2020

Parc des expositions de Bordeaux

**3 jours d'immersion dans l'univers
de la mobilité électrique !**

ELECTRIC-ROAD, le grand rendez-vous de la mobilité électrique pour les professionnels et les particuliers

Du 2 au 4 avril 2020, le nouveau Palais 2 l'Atlantique du parc des expositions de Bordeaux accueille la 6^{ème} édition du Congrès ELECTRIC-ROAD.

3 jours intenses verront se rassembler l'intégralité des acteurs de l'éco-système de la mobilité électrique. Industriels, professionnels, élus, universitaires et décideurs politiques seront au rendez-vous.

Ce forum, expert de la mutation des mobilités, met en relation les nouveaux acteurs. Il apporte de nouvelles solutions avec pédagogie et expertise ; il diffuse l'information, aide au pilotage de projet et présente des solutions à différents publics.

2020, une année électrique !

Portée par la dynamique, les innovations et attentes du marché, l'événement sera plus que jamais au cœur de tous les enjeux du déploiement de l'électro mobilité en France, en Europe et dans le monde.

"La filière française s'est engagée à multiplier par 5 les ventes de véhicules électriques d'ici à 2022 : s'inscrire dans cette tendance c'est, par exemple, tout simplement doubler les ventes en 2020. Objectif : un parc d'1 M de véhicules électriques, 100% électriques et hybrides rechargeables, à horizon 2022 – l'équivalent du parc en Europe fin 2018.

Nos industriels ont investi comme jamais et l'offre est au rendez-vous dès aujourd'hui : entre 2019 et 2020, doublement du nombre de modèles, multiplication par 3 d'ici à 2021 (source : étude Transport & Environnement).

2020 est une année cruciale et l'édition d'Electric Road à Bordeaux, est un rendez-vous à ne pas manquer".

Marc MORTUREUX - Directeur général de la Plateforme, filière automobile et mobilités.

"Face à un écosystème en pleine mutation, passent en urgence et au premier plan le besoin d'échanges d'informations et de travaux communs pour tous les acteurs concernés par la mobilité électrique.

Le congrès Electric-Road représente un temps fort du secteur. Un événement unique en France qui permet la confrontation d'idées, de projets et de réalisations.

Nous serons ravis d'en exposer les grands thèmes et toutes informations utiles lors de 2 conférences de presse à Paris et à Bordeaux. Les dates seront communiquées prochainement.

Jean-Patrick TEYSSAIRE - Fondateur de Electric-Road

Un programme d'envergure pour tous les publics

Cette édition 2020 a vu les choses en grand. Un programme sur mesure à 360° s'articule autour d'une exposition, de pistes d'essais indoor/outdoor, de conférences, d'ateliers et de rings publics pour favoriser les échanges et créer une dynamique entre l'espace congrès et l'espace exposition.

L'impact et l'efficacité d'ELECTRIC ROAD seront directement liés au plateau d'intervenants et exposants réunis. En effet, les élus, personnalités et acteurs influents de la filière seront présents pour apporter une réelle expertise en terme de solutions et stratégies de développement.

Parmi les élus et experts qui interviendront :

- **Jean-Baptiste DJEBBARI** (Ministre des Transports)
- **Alain ROUSSET** (Président de la région Nouvelle-Aquitaine)
- **Guy LEBRAS** (Directeur général du GART)
- **Rémi BASTIEN** (Président de VEDECOM / MOVEO)
- **Marc MORTUREUX** (Directeur général de PFA)
- **Ghislain LESCUYER** (Président de SAFT)
- **Dominique LAGARDE** (Directeur du programme mobilité chez ENEDIS)
- **Yannick DUPORT** (Directeur de la mobilité électrique chez EDF) ...

Parmi les exposants :

ABB, SAFT, WATTWAY, LAFON Technologies, EDF, EVBOX, ENGIE, EASILY, FORSEE power, FIEV, Concessionnaires automobiles (Jaguar Land Rover, BMW, KIA, SEAT SKODA, OPEL, NISSAN), VINCI, Région Nouvelle Aquitaine, IES Synergy, VOLVO, SCANIA, SERMA group, HCl, AAQUIUS, VOLVO BUS,

Parmi les temps forts :

- **Jeudi 2 avril**

Les collectivités territoriales et le développement de la mobilité électrique en milieu urbain et rurale : différents intervenants discuteront des solutions les plus pertinentes pour permettre à la mobilité électrique d'être accessible au plus grand nombre en ville et en campagne.

- **Vendredi 3 avril**

Le défi batterie. Les experts nous parleront de toute la chaîne de valeur de la batterie. Des cellules à l'assemblage du pack batterie. Les ateliers permettront de mettre en lumière les solutions d'avenir pour le cycle de vie de la batterie.

La Région Aquitaine sera officiellement désignée comme région d'accueil de l'usine pilote pour le consortium batterie dans le cadre du projet *European Battery Alliance* (EBA 250).

- **Samedi 4 avril**

La Mobilité électrique à 360° : une journée consacrée au développement globale des secteurs de la filière :

- le sport automobile électrique
- les différentes innovations et l'utilisation quotidienne de la voiture électrique,
- les outils d'aide à l'achat et l'utilisation d'un véhicule électrique
- la transformation des véhicules thermiques en électrique : leetrofit ...

Pour découvrir le programme complet :

<https://electric-road.com/programme>

ELECTRIC ROAD 2020 - du 2 au 4 avril 2020 Nouveau Palais 2 l'Atlantique du Parc des expositions de Bordeaux

Un événement organisé par



150 intervenants acteurs et experts

Près de 100 exposants

17 conférences et tables rondes

10 démonstrations et essais

Plus d'informations : <https://electric-road.com>

Événement organisé par le CEB

sous le haut patronage du Ministère de la transition écologique et solidaire chargé des transports.



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET SOLIDAIRE

MINISTÈRE
CHARGÉ DES
TRANSPORTS



À propos d'Electric-Road

L'événement a été lancé en 2013. Ce rendez-vous annuel des acteurs et experts internationaux de la rue et de la route se positionne comme un observatoire, un forum d'expertises et d'expériences, un media-center et une vitrine au service d'une mobilité propre pour tous les types de transports. C'est un carrefour de rencontres qui participent à la naissance et au développement de la nouvelle filière industrielle électro-mobilité. Il permet de mettre en évidence les besoins, les technologies et les conditions de mise en œuvre d'une électro-mobilité sans contraintes et pérenne dans le milieu urbain (rues électriques) et interurbain (routes électriques) mais aussi de promouvoir les initiatives, d'associer les compétences et de développer les projets.