

Electric Test Days: Franc succès bordelais pour la première étape du salon de l'automobile électrique 2024

Bordeaux a marqué le coup d'envoi de la 5ème édition des Electric Test Days. En effet, ce salon de l'automobile électrique d'un nouveau genre propose d'aller à la rencontre des automobilistes un peu partout en France, à travers une tournée nationale en 7 dates.

Dimanche 7 avril, plus de 700 Girondins ont pu s'essayer à la voiture électrique à l'occasion du lancement des Electric Test Days au stade Matmut Atlantique de Bordeaux. Avec plus de 52 modèles de voitures électriques, les participants ont pu découvrir sur la pelouse 20 voitures de 20 marques différentes et les inscrits ont pu essayer 32 véhicules différents.

Pour la première étape, c'est donc plus de 700 participants qui ont eu l'occasion de découvrir et tester les derniers modèles électriques de 20 marques dont Renault, Tesla, Smart, Volkswagen, Audi et de nombreux autres. Après avoir traversé l'exposition des 20 véhicules électriques sur la pelouse, c'est à l'extérieur du stade que plus de 650 essais de véhicules étaient organisés. L'occasion pour les Girondins de découvrir les véhicules électriques, de poser des questions aux experts présents, et surtout de découvrir les sensations de la conduite dans une voiture électrique.

Pour Yann Azran, organisateur des Electric Test Days *"Bordeaux est une ville importante pour les Electric Test Days. C'est l'une des villes où le plus de marques nous avaient répondu l'année dernière. De plus, les habitants de Bordeaux ont une sensibilité environnementale qui fait de cette ville l'une des plus équipées en voitures électriques. L'accueil a été très enthousiaste, tant par les visiteurs que par les distributeurs automobiles locaux."*

Organisé par **le groupe Make a Move** avec le soutien du club automobile **Roole** et du **SIEML**, syndicat expert en énergie, cet événement familial et convivial est 100% gratuit. Ces journées dédiées aux essais de voitures électriques ont chacune lieu le temps d'un dimanche, et sont ouvertes aux particuliers dans un lieu emblématique de chaque ville sélectionnée.

Après cette première étape, 6 autres grandes métropoles françaises prendront le relais : **Nantes le 9 juin, Rouen le 23 juin, Paris le 30 juin, Lille le 8 septembre, Angers le 22 septembre. Pour Toulouse, la date reste à confirmer.**

A propos du Groupe Make a Move

Le Groupe Make a Move participe à la transition durable à travers son média, ses formations pour les professionnels, et ses services de conseil, de communication, et d'événementiel dédiés aux villes et entreprises durables. Pour plus d'informations : <https://makeamove.fr/groupe/>

A propos de Roole

Fondé en 1982, Roole est le premier club automobile de France avec 1 400 000 membres. Roole propose des services de protection contre le vol, des garanties complémentaires à l'assurance auto principale, ainsi qu'un média d'informations et des applications gratuites pour simplifier la vie des automobilistes. Roole s'engage auprès des plus fragiles dans le cadre de son programme de mobilitésolidaire sur plusieurs enjeux : l'achat et l'entretien des véhicules à tarif solidaire, l'accès au permis ou encore l'autopartage en milieu rural. Roole est Entreprise à Mission et a créé sa Fondation en 2017 pour soutenir des initiatives de mobilité à destination des publics les plus fragiles. Parce que la voiture est essentielle, Roole s'engage chaque jour à rendre l'automobile plus simple, durable et solidaire. Plus d'information sur <https://www.roole.fr/>

A propos du Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire

Le Syndicat intercommunal d'énergies de Maine-et-Loire (Siéml) est un acteur de premier plan du service public de l'énergie dans le département. Autorité organisatrice de la distribution publique d'électricité en dialogue permanent avec le gestionnaire de réseau Enedis, le syndicat assure aux

côtés de ce dernier une partie des travaux sur le réseau et exploite un réseau d'éclairage public ainsi que des infrastructures de recharge pour véhicules électriques. Il contribue également au développement des réseaux de gaz, des réseaux de chaleur et pilote le plus grand groupement public d'achat de gaz et d'électricité du département. Agrégateur de financements publics et développeur de projets, il agit très concrètement pour la transition énergétique des territoires en les accompagnant dans leurs projets MDE / EnR et en favorisant la constitution de véritables écosystèmes locaux. Tiers de confiance, il développe également des aides, des services et des conseils dans le domaine de l'efficacité énergétique, de la mobilité durable, des territoires connectés, des réseaux intelligents ou des systèmes d'information géographique. Son expertise et sa proximité font du syndicat un allié précieux des communes et leurs groupements dans une période de fortes mutations.