

e-Totem et Montpellier inaugurent la première station de recharge électrique de la Métropole

En 2024, les véhicules électriques constituent environ 3% du parc français, un chiffre qui ne cesse de croître depuis quelques années. Pour suivre cette tendance et privilégier les transports bas carbone, l'entreprise e-Totem, champion Français des solutions de recharge fabriquées en France, s'est vu remettre l'ambitieuse mission de créer un maillage complet du territoire.

En partenariat avec l'entreprise e-Totem, la Métropole de Montpellier franchit aujourd'hui une nouvelle étape dans sa transition vers une mobilité durable avec l'**inauguration de la première borne de recharge électrique de son nouveau réseau**. Située au cœur de Montpellier, à proximité de l'Hôtel de Métropole, au **55 Avenue Jacques Quartier**, cette station de recharge représente une avancée majeure pour les usagers de véhicules électriques de la région.

Cette première station est équipée de 4 points de charge rapides de 180 kW et d'un point de charge classique de 22 kW, permettant aux utilisateurs de recharger rapidement leur véhicule en toute simplicité.

Cet événement marque le lancement officiel d'un vaste programme de déploiement, avec pour objectif **l'installation de 475 points de charge répartis sur le territoire d'ici juillet 2025**. Les bornes seront divisées en bornes e-City (3,7kW, 7kW et 22kW) et en bornes e-Fast+ (165 kW). Sur les bornes e-City, les détenteurs du pass gratuit des transports de la Métropole auront la **possibilité de se recharger gratuitement, une fois par jour**, en mode éco (3,7kW).

La **cérémonie d'inauguration se déroulera le 22 novembre à 15h30**, en présence de Michaël DELAFOSSÉ, Maire et Président de la Métropole de Montpellier, ainsi que de Julie FRECHE, Vice-Présidente de la Métropole. Aux côtés de ces représentants locaux se tiendra Jérôme CHARACHON, Directeur général d'e-Totem, engagé à rendre la recharge électrique plus accessible et attractive.

e-Totem se distingue par un accompagnement complet et personnalisé pour répondre aux besoins de chaque projet de mobilité électrique. Fort de sa **fabrication française et de son savoir-faire local**, e-Totem maîtrise entièrement la chaîne de valeur, depuis la conception jusqu'à la maintenance de ses bornes de recharge. En tant que **premier acteur implanté dans les grandes métropoles**, l'entreprise incarne une solution fiable, responsable et souveraine, en phase avec les exigences environnementales et économiques du marché français de la mobilité.

À propos d'e-Totem

Créée en 2012, e-Totem évolue dans le secteur IRVE (Infrastructure de recharge pour Véhicules Électriques). L'entreprise devance les évolutions et les besoins du marché en inventant des solutions innovantes, élégantes et personnalisées pour accélérer la transition environnementale en France et en Europe. La scale-up est spécialisée dans la fourniture de solutions de recharge, fabriquées en France, pour véhicules électriques et dans l'exploitation de réseaux de bornes de recharge pour professionnels. Avec une maîtrise intégrée de la chaîne de valeur des bornes de recharges : conception et fabrication en France avec ses deux usines de production, installation et maîtrise d'œuvre, gestion à distance et supervision, investissement et opération de réseaux, elle fait aujourd'hui partie des leaders français. e-Totem propose des solutions de recharge aux professionnels tels que les entreprises et les collectivités avec des gammes de bornes adaptées à chaque besoin. Elle s'adresse également au grand public grâce à son rôle d'opérateur de mobilité et propose sa carte e-Totem pour accéder aux bornes de voirie compatibles. <https://www.e-totem.eu/> ou <https://www.e-totem.fr/>

