



© 22 novembre 2022, 08:30 (CET)

EVBox s'associe à MISTER-EnR et démocratise l'achat de bornes de recharge en ligne, pour les particuliers

EVBox, fournisseur de solutions de recharge flexibles et évolutives pour véhicules électriques, ambitionne de développer davantage sa présence sur le web. EVBox s'associe à MISTER-EnR, qui diversifie son portefeuille en commercialisant des bornes de recharge et accessoires pour véhicules électriques. Grâce à ce partenariat, les utilisateurs ont la possibilité d'acheter des bornes de recharge EVBox Elvi en quelques clics et de bénéficier d'une livraison rapide en 48 ou 72 heures.

PARIS, le 22 novembre 2022 — Alors que 89% des utilisateurs de véhicules électriques effectuent leur recharge principale à domicile et que la demande en borne de recharge à domicile est toujours plus forte, [MISTER-EnR](#) et EVBox s'associent pour simplifier l'achat de borne à domicile.



Répondre à une demande croissante en infrastructures de recharge

Avec le plan gouvernemental « Objectif 100 000 bornes », les subventions du programme [ADVENIR](#) et le nombre croissant de véhicules électriques sur les routes de France, le besoin en bornes de recharge n'a jamais été aussi grand. Et [MISTER-EnR](#), leader dans le domaine des énergies (chauffage, panneaux photovoltaïques pompe à chaleur) l'a bien compris. Aujourd'hui, son ambition est de développer son offre en ajoutant des bornes de recharge pour voiture électrique, et permettre de démocratiser la recharge à domicile.

Avec son nouveau site e-commerce, les particuliers peuvent désormais commander en quelques clics leurs solutions de recharge pour la maison et la reçoivent chez eux en 48 ou 72 heures seulement.

EVBox Elvi : la borne de recharge idéale pour les particuliers

Pour répondre à la demande croissante en borne de recharge pour particuliers, Mister-EnR se tourne vers la gamme AC d'EVBox en choisissant [EVBox Elvi](#).

Performante, nécessitant peu d'entretien et à l'épreuve du temps, EVBox Elvi simplifie l'expérience de recharge à domicile grâce à une interface simplifiée et une conception modulaire. Intelligente et connectée, [EVBox Elvi](#) fournit des informations en temps-réel sur les sessions de recharge, ainsi qu'un contrôle et une supervision à distance. EVBox Elvi s'adapte à tous les besoins grâce à ses fonctionnalités intelligentes et à sa conception modulaire pour s'adapter à chaque véhicule.

Une installation simple, sûre et rapide

Même s'il est désormais possible aux particuliers de commander une borne de recharge en quelques clics, MISTER-EnR et EVBox recommandent de solliciter un électricien certifié IRVE (Infrastructures de recharge pour véhicules électriques) pour réaliser l'installation. En effet, pour que la borne fonctionne de façon optimale et en toute sécurité, le réseau électrique doit être correctement dimensionné, câblé et protégé. Avec son socle mural, EVBox Elvi est simple à installer par les installateurs certifiés et ne nécessite que très peu d'entretien par la suite.

"Nous faisons le pari de devenir un véritable leader de la mobilité électrique et d'agir davantage en faveur de la transition énergétique. Pour ce faire, nous avons créé le site web, MISTER-Enr, en partenariat avec EVBox, afin d'offrir une expérience client simple et fluide. Ce sera aussi le moyen d'influencer de manière positive le comportement d'achat des futurs utilisateurs".

— Marc Rossignol (PDG de MISTER-Enr)

###

A propos de MISTER-Enr

MISTER-EnR.com est le site référence de vente en ligne de matériel pour le confort de votre habitat. Il propose une sélection de matériels performants pour le chauffage de votre piscine, la climatisation de votre logement, pour vos solutions photovoltaïques et bornes de recharge pour votre véhicule électrique. C'est l'assurance de profiter des 25 ans d'expérience dans la distribution de matériel de chauffage, climatisation, pompe à chaleur, et systèmes d'énergies nouvelles et renouvelables.

À PROPOS DE EVBOX

Fondée en 2010, EVBox donne les moyens aux entreprises avant-gardistes de construire un avenir durable en fournissant des solutions de recharge de véhicules électriques flexibles et évolutives. Avec son offre de bornes de recharge résidentielles, commerciales et rapides, ainsi que son logiciel de gestion de la recharge évolutif, EVBox veille à ce que la mobilité électrique soit accessible à tous. La société a livré plus de 400 000 ports de charge à ses clients et partenaires et traite plus de 1,4 million de transactions de charge par mois sur le logiciel de gestion de charge EVBox Everon. Soutenue par ENGIE, EVBox est un leader en R&D, avec des installations à travers l'Europe et l'Amérique du Nord développant une technologie de recharge de véhicules électriques révolutionnaire.

 pr.co



EVBox