

Septembre 2024

ADEO lance sa première borne de recharge connectée, issue de sa collaboration avec Mobilize

Fabriquée en France, la borne de recharge est commercialisée chez Leroy Merlin en France depuis début septembre, et d'ici la fin du mois en Espagne, au Portugal et en Italie.

Avec cette nouvelle offre, ADEO participe à la transition énergétique de l'habitat, en optimisant la consommation d'énergie.

ADEO, sous sa marque LEXMAN, propose une borne de recharge connectée, configurable de 7,4 KW jusqu'à 22 KW en version triphasée, et compatible avec tous les véhicules électriques et hybrides rechargeables.

Le produit est issu d'une collaboration réunissant plusieurs partenaires, chacun ayant contribué selon son domaine d'expertise.

- Le design et la technologie de la borne de recharge ont été développés par **Software République**, en collaboration avec **Mobilize**, une marque de Renault Group.
- **ADEO** a réalisé la définition des besoins, conduit le projet ainsi que les tests de conformité et supervise la commercialisation.
- La connectivité et les fonctionnalités ont été développées par les équipes techniques **Enki**, la solution domotique d'ADEO.

Avec cette nouvelle offre de bornes de recharge connectée, ADEO contribue à aider les habitants à rendre leur maison plus économe en énergie grâce à ses marques propres.



Une commercialisation en France depuis début septembre

La borne de recharge LEXMAN est disponible depuis septembre dans les magasins Leroy Merlin en France, et à partir de fin septembre en Espagne, au Portugal, en Italie, pour tous les véhicules électriques et hybrides rechargeables du marché.

La borne est proposée en version sans câble (prise T2S) et s'adapte à toutes les installations électriques, qu'elles soient monophasées ou triphasées. Elle est également disponible avec un câble attaché de 6,5 mètres pour les autres marchés en version monophasé.

La borne de recharge LEXMAN peut être installée à l'intérieur ou à l'extérieur, sur un mur ou sur un support. Dotée d'un système de gestion dynamique de la charge, elle laisse automatiquement la puissance nécessaire aux usages domestiques de la maison pour garantir le confort de l'utilisateur et éviter toute coupure de courant liée au dépassement de la puissance de l'abonnement électrique de la maison.

La borne de recharge est fabriquée en France, dans le Maine et Loire, et est garantie 5 ans.

Compatible avec l'application Enki

La borne est intégrée à l'écosystème connecté de la maison Enki. Grâce à l'application Enki, il est possible d'optimiser la consommation d'énergie, en programmant la recharge du véhicule selon les habitudes (charger uniquement durant les heures creuses par exemple). Il est également possible de suivre l'énergie consommée en Kwh après une charge, ou de contrôler à distance la borne.

A propos d'ADEO:

ADEO réunit un écosystème d'entreprises (Leroy Merlin, Weldom, Kbane, St Maclou, M, Bricocenter) au service de l'amélioration de l'habitat.

ADEO est **leader en Europe et le 3e acteur mondial du marché de l'amélioration de l'habitat et du DIY** avec un chiffre d'affaires de 30,7 milliards d'euros TTC en 2023.

Grâce à son réseau de 1000 points de vente, de marketplaces et de partenariats plateforme, **ADEO distribue ses solutions dans 20 pays et est l'unique acteur sur son marché à proposer une telle présence à l'international.**

Chaque jour, les 110 000 collaborateurs de nos entreprises rendent accessibles en magasin ou online, les produits et solutions utiles aux projets des habitants et des professionnels de l'habitat. Vivre dans un environnement sain, sécurisé, responsable, durable, économe et confortable est une condition essentielle au bien-être des habitants partout dans le monde. Nous sommes tous motivés par un sens partagé : être utile. Utile à soi, aux autres et au monde.

WE MAKE HOME A POSITIVE PLACE TO LIVE.

A propos de Lexman:

Lexman est la marque d'ADEO dédiée à l'équipement, à l'alimentation et au pilotage électrique, qui permet aux habitants de bénéficier d'un système sûr, fiable et efficace pour leur habitat.

A propos de Enki:

Enki est la solution maison connectée d'ADEO. Du suivi de la consommation énergétique au pilotage des objets connectés, Enki aide les habitants à consommer mieux immédiatement pour réaliser des économies d'énergie. Les principaux domaines d'utilisation sont l'éclairage (ampoules, luminaires), le confort (radiateurs, pompes à chaleur), la sécurité (alarmes, caméras) et les motorisations (portails, garages, volets roulants). L'application, disponible gratuitement sur Apple Store et Google Play Store est compatible avec 550 objets connectés de 25 grandes marques (Acova, Sauter, Somfy, Legrand, Netatmo, Philips Hue...) et marques d'ADEO (Lexman, Inspire, Equation...).

