



## **Autel Energy, le fabricant de bornes électriques du spécialiste mondial de l'automobile, débarque en France**

*Autel Energy s'appuie sur les 20 ans d'expertise d'Autel, déjà présent dans 70 pays et régions, pour déployer rapidement ses bornes de recharge en France.*

Paris - 6 mars 2023 - **Alors que la France peine à atteindre ses objectifs de déploiement de bornes électriques, maillage indispensable au développement des mobilités décarbonées, Autel Energy, la branche bornes électriques du spécialiste mondial de l'automobile Autel, arrive en France. Après un siège européen en Allemagne, des bureaux dans sept pays, des entrepôts aux Pays-Bas, au Royaume-Uni et en Italie ainsi qu'un bureau de R&D aux Pays-Bas, Autel s'installe donc en France.**

### **De grandes ambitions en France**

Autel Energy, créé par Autel en 2021, a déjà déployé plus de 20 000 bornes en Europe et arrive dans l'hexagone avec de très fortes ambitions :

- 10 000 bornes AC (à charge lente) installées en 2023
- 500 bornes DC (à charge rapide) installées en 2023
- Intégrer le top 5 des fabricants d'ici 5 ans
- Recruter une centaine de salariés en Europe d'ici 3 ans

Fort d'une équipe déjà composée d'une dizaine de personnes, le fabricant a déjà signé 1500 bornes et s'apprête à servir les principales verticales du secteur : flottes, réseaux de franchises, grande distribution, commerces, copropriétés, autoroutes, cinémas ou encore concessions automobiles.

Pour son développement, Autel Energy s'appuiera sur un réseau de distributeurs lui permettant d'adresser l'ensemble du territoire. Pour démarrer, Autel Energy a noué un partenariat important avec maborneauto, avec lequel plusieurs dizaines de bornes rapides DC sont déjà en cours de déploiement et également avec l'installateur ISIOHM pour 500 bornes AC.

Autel Energy est déjà présent dans sept pays européens, avec un siège social continental en Allemagne, des entrepôts aux Pays-Bas, au Royaume-Uni et en Italie ainsi qu'un bureau de R&D aux Pays-Bas.

*« Nous sommes très heureux de déployer nos bornes de recharge en France pour participer au développement de la mobilité décarbonée. C'est un marché avec un potentiel extraordinaire pour Autel Energy et les premiers partenariats locaux signés avec des distributeurs et des*

*installateurs vont nous permettre de nous étendre rapidement » déclare **Wu Di, country manager d'Autel Energy en France.***

## Une des gammes les plus complètes du marché

Autel Energy arrive en France avec une gamme de bornes de recharge AC et DC permettant d'adresser l'ensemble des besoins du marché (stations-services, lieu de travail, parkings commerciaux, garages auto, flottes, autoroutes ou encore résidentiel) :

- MaxiCharger AC 7- 22 kW pour une recharge comprise entre 4h et 8h
- MaxiCharger DC 60 - 240 kW pour une charge rapide de 20 à 60 min
- MaxiCharger DC 360 - 480 kW à haute puissance pour une recharge de 10 à 20 min



Par ailleurs, Autel se distingue par la qualité de ses produits :

- Plug & charge norme 15118
- Monétisation et reconnaissance automatique du client
- Fiabilité : 36 mois de garantie
- Design du produit (récompensé notamment par l'IF design award et Reddot)
- Personnalisation complète des bornes
- Près de 1200 brevets mondiaux déposés
- Respect des normes IRVE dans les pays où Autel est implanté (labélisé Advenir en France, norme Eichrecht en Allemagne)
- Ecran LCD haute définition de 27 à 55 pouces

Par ailleurs, les bornes proposées par Autel Energy sont en moyenne 30% moins chères que celles proposées actuellement sur le marché français.

*« En plus d'une gamme qui couvre tous les besoins du marché, nous avons su développer un produit très performant grâce à notre connaissance du secteur et nos vingt années dans le diagnostic automobile » déclare **Victor Van Lancker, responsable commercial d'Autel Energy en France.***

## Près de 20 ans d'expérience dans l'automobile

La maison mère, Autel, a été fondée en 2004 et a très vite su s'imposer comme un des leaders du diagnostic automobile, des systèmes d'analyse de batterie et des solutions de réparation numérique. Aujourd'hui deux tiers des acteurs en France utilisent par exemple des valises de

diagnostic Autel. L'entreprise est n°1 sur ce secteur aux Etats-Unis et n°2 en Chine. Cette expertise de près de 20 ans a permis à Autel Energy de développer très rapidement une gamme de bornes parmi la plus complète et la plus compétitive au monde.

### A propos d'Autel Energy

Fondée en 2004, l'entreprise Autel développe et vend des solutions et produits intelligents de diagnostic, d'inspection et d'analyse pour l'automobile. Autel développe et vend également des accessoires électroniques pour automobiles. Nos produits et solutions couvrent plus de 70 pays et régions, dont les États-Unis, Allemagne, Grande-Bretagne, Australie... Autel a réalisé 315 millions d'euros de CA en 2022.

Autel a progressivement mis en place une équipe complète de R&D et un système de contrôle qualité. En se concentrant principalement sur le développement de solutions de diagnostic automobile, Autel a formé un système complet qui comprend tous les segments de l'entreprise, y compris les logiciels, le matériel, la conception et les tests. Autel continue d'augmenter ses investissements stratégiques en matière de R&D. Les investissements en R&D représentent plus de 15 % des revenus et les employés du secteur de R&D représentent plus de 60 % de l'ensemble du personnel d'Autel. Autel a mis sur pied des centres de recherche et développement au siège de Shenzhen, dans la Silicon Valley, à Munich, à Xi'an et à Changsha. Autel possède deux usines, situées dans le district de Guangming à Shenzhen, et à Haiphong au Vietnam.