

## Laayoune battery testing

L'entreprise chinoise Huayou, une référence dans la production de composants pour batteries électriques, envisage la construction d'une Gigafactory dans la région de Laayoune-Sakia El Hamra. Ce projet impliquerait un investissement estimé à 200 milliards de dirhams répartis sur sept années, soit jusqu'en 2030.

Une délégation du groupe chinois Huayou a effectué, mardi, une visite de terrain dans la région de Laayoune-Sakia El Hamra, dans le but d'examiner de plus près la faisabilité de l'établissement d'une usine de fabrication de batteries électriques. Au cours de cette visite, des rencontres ont été organisées avec les responsables du Centre Régional d'Investissement et les représentants de l'Agence Marocaine de Développement des Investissements.

Ce projet d'envergure a pour objectif de répondre aux besoins du marché national, européen et américain en matière de composants de batteries électriques. Il est projeté qu'il occupe 30% de ce marché, couvrant ainsi les besoins en batteries de plus de 6 millions de véhicules d'ici 2030.

En outre, ce projet aurait un impact considérable en créant plus de 13.000 emplois directs et en stimulant le développement d'un système de production de batteries intégré dans la région de Laayoune-Sakia El Hamra.

Durant cette visite, Mohamed Jaafar, directeur général du Centre Régional d'Investissement, a mis en avant les éléments clés du potentiel territorial de la région. Il a souligné que ces éléments répondent aux conditions essentielles de réussite pour ce projet stratégique envisagé par la société chinoise, ainsi que pour plusieurs autres secteurs prometteurs de la nouvelle génération.

Il explique, dans une déclaration à Hespresse, que ce projet chinois prévu dans la région du sud s'inscrit dans le cadre des efforts préventifs mis en œuvre par l'État pour développer la production de véhicules électriques et pour établir une position de premier plan à l'échelle mondiale dans ce secteur.

Il convient de noter que cette initiative s'inscrit dans le cadre de l'attrait croissant de la région de Laayoune-Sakia El Hamra, qui bénéficie d'une dynamique de développement accélérée et d'une amélioration tangible du climat des affaires, en accord avec la vision royale pour le développement des régions du sud.

Par ailleurs, Huayou n'est pas le premier groupe chinois à exprimer son intérêt pour investir dans le domaine des batteries électriques au Maroc. En effet, l'entreprise sino-européenne Gotion High Tech, un leader dans le secteur de la mobilité électrique, envisage également la mise en place d'un cosystème industriel dédié à la production de batteries pour véhicules électriques et de systèmes de stockage d'énergie au

# Laayoune battery testing

Maroc. Ce projet nécessiterait un investissement estimé à 65 milliards de dirhams pour la création de plus de 25.000 emplois.

La société avait signé, le 31 mai 2023 à Marrakech, un Memorandum d'Entente avec l'Etat marocain pour définir les contours d'un projet de Gigafactory et de son écosystème intégré au Maroc. Le MoU a été également signé par le ministre Délégué chargé de l'Investissement, de la Convergence et de l'évaluation des Politiques Publiques, Mohcine Jazouli, et les représentants du groupe.

L'investissement prévu par Gotion High Tech ouvrirait la voie à la création de solutions complètes de production de batteries pour une capacité qui pourrait atteindre 100GWh par an à long terme, et serait localisé dans la région de Rabat-Salé-Kénitra, dans la commune de Bouknadel.

Conditions de publication : Les commentaires ne doivent pas être de caractère diffamatoire ou dénigrant à l'égard de l'auteur, des personnes, des sacralités, des religions ou de Dieu. Ils ne doivent pas non plus comporter des insultes ou des propos incitant à la haine et à la discrimination.

Thank you for visiting nature . You are using a browser version with limited support for CSS. To obtain the best experience, we recommend you use a more up to date browser (or turn off compatibility mode in Internet Explorer). In the meantime, to ensure continued support, we are displaying the site without styles and JavaScript.

Contact us for free full report

Web: <https://sumthingtasty.co.za/contact-us/>

Email: [energystorage2000@gmail.com](mailto:energystorage2000@gmail.com)

WhatsApp: 8613816583346

