

Casablanca, le 29 juillet 2024

# COMMUNIQUE DE PRESSE MAROC CONJONCTURE N° 370

Spécial « L'industrie automobile au Maroc : Atouts et apports économiques »

Le Centre Marocain de Conjoncture est ravi de vous informer de la sortie de son tout dernier numéro mensuel, « Maroc Conjoncture » n° 370. Ce numéro spécial se penche sur l'industrie automobile au Maroc : Atouts et apports économiques. Voici un aperçu des principaux axes abordés :

#### Développement du Très Haut Débit dans le Monde : Où en est le Maroc ?

Le haut débit est un enjeu stratégique. Plusieurs études distinctes ont conclu à une contribution positive du haut débit à la croissance économique, aux gains de productivité, à l'emploi et à la production, à la création de surplus pour le consommateur et à l'efficacité des entreprises.

Cependant, même si l'environnement et la valeur de la 5G sont positifs, son adoption réussie suscite des inquiétudes, y compris en Europe. Au Maroc, malgré la perspective de la co-organisation de la coupe du monde en 2030, l'adoption tarde à se concrétiser. Des arguments économiques, réglementaires et géostratégiques ralentissent le processus.

### Consolidation du Processus Désinflationniste : Perspectives d'un assouplissement graduel des conditions monétaires

Usant de l'instrument monétaire, le processus désinflationniste engagé sans relâche depuis près de deux années semble avoir produit les effets escomptés. Après le pic de 9,1 % enregistré au début de l'année 2023, la hausse des prix a épousé par la suite une tendance régulière nettement plus modérée. L'indice des prix à la consommation calculé sur les cinq premiers mois de l'année en cours affiche une hausse d'à peine 0,9%. Ce succès apparent du policy-mix centré sur le ciblage de l'inflation contraste cependant avec les indicateurs de l'activité qui témoignent d'un affaiblissement des principaux ressorts interne de la croissance. La sphère réelle peine encore à retrouver son rythme potentiel avec la succession des années de sécheresse et les contraintes qu'imposent un environnement international instable. Cette évolution, si elle devait se poursuivre à ce rythme, serait porteuse d'un risque de déflation. Elle appelle un changement de cap du policy-mix pour l'instauration de conditions de financement plus accommodantes, favorisant la relance de l'activité.

### L'Ascension du Maroc dans l'Industrie Automobile et Electrique : Des atouts stratégiques aux réalisations concrètes

Le Maroc, pays d'Afrique du Nord aux ressources naturelles abondantes et à la position géographique stratégique, se distingue de plus en plus comme un acteur clé dans l'industrie automobile mondiale. En particulier, le développement du segment des batteries pour véhicules électriques (VE) représente une opportunité majeure pour parvenir au leadership continental dans ce secteur en pleine transformation. Depuis plusieurs années, il a attiré des investissements étrangers significatifs grâce à une combinaison de facteurs incluant des politiques publiques favorables, des ressources minières stratégiques telles que le lithium, le manganèse et le cobalt, ainsi qu'une main-d'œuvre qualifiée et compétitive. De même il a su se démarquer dans le segment des voitures individuelles, affichant des performances remarquables et devenant le premier exportateur de véhicules sur le continent.

## Emulation de l'Emergence des TPE et Startups : Une catalyse de diversification, d'innovation et d'emploi

L'économie Marocaine est en pleine mutation, cherchant à diversifier ses sources de croissance et à intégrer des secteurs d'avenir pour s'affirmer sur la scène internationale. Dans ce contexte, les Très Petites Entreprises (TPE) et les startups jouent un rôle central en tant que moteurs d'innovation et de création d'emplois. Ces entités, par leur nature flexible et leur capacité à aborder des niches inexplorées, sont particulièrement bien placées pour impulser l'émergence de nouveaux secteurs économiques tels que la robotique, l'informatique ou l'impression... En favorisant l'entrepreneuriat et en soutenant ces jeunes pousses, le pays peut non seulement dynamiser son tissu économique, mais aussi renforcer sa résilience face aux aléas économiques mondiaux. Cependant, en dépit du potentiel considérable des TPE et des startups, plusieurs obstacles entravent encore leur développement.

#### Le Développement des Batteries Electriques au Maroc : Vers une transition énergétique durable et innovante

Le Maroc a entrepris une série de projets stratégiques et attiré des investissements internationaux pour développer son secteur des batteries électriques. Ces initiatives visent à positionner le pays comme un hub de production et d'innovation dans l'industrie des véhicules électriques (VE), répondant ainsi aux exigences croissantes du marché mondial et aux nouvelles régulations environnementales. Le développement des batteries électriques s'inscrit dans une dynamique plus large de transition énergétique et de diversification économique, marquée par une volonté gouvernementale de promouvoir les énergies renouvelables et de réduire l'empreinte carbone du secteur industriel.

#### Cadrage économique pour 2025 : Le PIB en hausse de 5,4%

De grands chantiers sont sur les rails, la confiance des investisseurs n'a jamais été aussi forte, les ménages bousculés par la cherté du coût de la vie ces derniers temps se ressaisissent, le climat des affaires retrouve ses beaux jours, et sous réserve d'une campagne céréalière moyenne de 60MQtx, l'année 2025 enregistrerait une croissance de l'ordre de 5,4% en termes réels.

Pour toutes informations complémentaires, veuillez contacter le CMC au 05 22 39 50 72 à 75 Email: cmconjoncture@menara.ma – Site web:www.cmconjoncture.ma Facebook: www.facebook.com/centremarocainconjoncturecmc