

Revue de la presse du 15/09/2014

➤ **Transport aérien domestique : le ministère prépare une étude pour évaluer la pertinence du réseau et son adéquation par rapport à la demande**

Le ministère de l'Équipement, du Transport et de la Logistique est en train de préparer une étude qui permettra d'obtenir une vision réelle de la pertinence du réseau aérien domestique actuel et de son adéquation par rapport à la demande. Cette étude devra définir, plus généralement, une nouvelle stratégie pour la promotion du transport aérien domestique qui sera déclinée en plans d'actions à court, moyen et long termes. Cela passe par l'amélioration de la connectivité aérienne domestique vers les régions du Royaume et le renforcement des liaisons entre les différentes villes, avec des niveaux de fréquences acceptables et des horaires de vols et des tarifs commodes pour les usagers. Il s'agit de définir les mécanismes pratiques devant garantir la viabilité économique et la pérennité des dessertes aériennes radiales et horizontales.

• Maghreb Arabe Presse Online •

➤ **ADM publie son 2^{ème} ouvrage « Chaussée, guérir de l'orniérage »**

La Société Nationale des Autoroutes du Maroc (ADM), en partenariat avec le centre d'études et expérimentation des travaux publics connu en Espagne sous l'appellation CEDEX, vient de publier son ouvrage « Chaussée, guérir de l'orniérage ». Aboutissement d'un important processus de capitalisation du savoir technique d'ADM, l'ouvrage constitue une approche globale de diagnostic et de résolution du problème d'orniérage. Rappelons que l'orniérage qui est une déformation de la surface de la chaussée, est un des sujets les plus préoccupants dans les constructions routières et autoroutière surtout dans les régions où la température est élevée.

• Construire •

➤ **TATA : 148 millions de DH pour des projets routiers d'ici 2016**

148 millions de DH est le montant qui est en train d'être consacré par le ministère de l'Équipement, du Transport et de la Logistique pour la réalisation de projets routiers dans la province de Tata. Pour la période 2014-2016. L'annonce a été faite par la direction régionale de l'Équipement, du Transport et de la Logistique de cette région. Ces projets portent sur la construction et l'aménagement de 21 km de route, pour un investissement de 15 millions de DH, en plus de 73 km de route (65 millions de DH) dans le cadre du programme de mise à niveau territoriale de l'INDH, et sur l'élargissement et le renforcement de 80 km de route (60 millions de DH).

• Construire •

➤ **Le Maroc promeut « une vaste opération stratégique » pour transformer Tanger en métropole moderne » en Méditerranée**

D'après le journal espagnol « El País », le Maroc est en train de promouvoir une grande opération stratégique pour transformer la ville de Tanger en métropole moderne avec la construction d'un port de marchandises le plus. Une centaine de projets sont actuellement mis en marche ou en cours de réalisation dans la ville de Tanger, comme la ligne de Train à grande vitesse « TGV », qui reliera la ville du détroit et Casablanca à partir de l'année 2015. Le quotidien espagnol cite dans ce cadre le grand projet Tanger-métropole, lancé par SM le Roi Mohammed VI en septembre de l'année dernière et qui s'étalera sur une période de cinq ans de 2013 à 2017.

• Maghreb Arabe Presse •

➤ TGV marocain : Le consortium mené par Thales s'active pour lancer les systèmes de communication

Thales, Huawei et Imet le consortium franco-sino-italien met en route un système global de télécommunications mobiles pour gérer les communications entre les trains, le sol et les centres de contrôle des trains. Un tiers des ressources engagées sont marocaines. Un mois et demi après avoir remporté l'appel d'offres émis en juillet 2012 par l'Office national des chemins de fer (ONCF), le consortium international Thales-Huawei-Imet met les bouchées doubles pour la mise en place d'une solution de communication GSM-R sur le réseau ferré marocain. Cinq lignes sont concernées, à commencer par l'emblématique future ligne à grande vitesse Tanger-Kenitra.

• Devanture.net •