

Transports publics : Bientôt une ligne de Bus à Haut Niveau de Service à Agadir

Actualité Agadir et région

Posté par: Visiteur

Publié le : 06-10-2011 01:23:22

Le un moyen de transport qui est beaucoup moins cher que le Tramway et les nuisances causées par sa construction sont moins importantes.

Après les tramways de Rabat et Casablanca et la ligne de Train à Grande Vitesse (TGV) Tanger-Casablanca dont la livraison est prévue fin 2015, la ville d'Agadir prévoit elle aussi d'innover en termes d'infrastructures et de services de transport.

Une convention de partenariat relative au Projet d'une ligne de Bus à Haut Niveau de Service (BHNS) a été signée mardi entre la Commune urbaine d'Agadir et Nantes Métropole (France).

Comme le tramway...mais pas tout à fait!

Ce projet, inscrit au Plan Communal de Développement de la Ville d'Agadir voté en 2011, vise à doter la ville de la première ligne de bus en site propre. Elle sera conçue et exploitée de manière à offrir un service performant et régulier proche de ce que peuvent offrir le tramway ou le métro mais à un coût moindre, précise un communiqué de la commune parvenu à notre rédaction.

Autre avantage de ces bus à haut niveau de service: ils offrent des possibilités de réaménagement plus souples contrairement au tramway par exemple..

"C'est un moyen de transport qui est beaucoup moins cher que le Tramway et les nuisances causées par sa construction sont moins importantes. Donc, ce sera un métro sans rails et qui aura son espace propre pour circuler", décrit un conseiller de la ville.

Aux termes de cette convention, Nantes Métropole apportera une assistance technique et de renforcement des capacités de maîtrise d'ouvrage de la capitale du Souss.

Les avantages du bus en site propre:

- Un service à haute fréquence de passage
- Un temps de trajet garanti et des passages réguliers
- Une vitesse relativement élevée
- Une amplitude horaire de fonctionnement étendue
- Un système d'information de qualité: temps de parcours, attente, fréquence, etc.

aufait