

## **Casablanca abrite la 3è édition du salon Logima**

### **Economie**

Posté par: Visiteur

Publié le : 07-11-2007 19:19:32

**La 3e édition du Salon International des Métiers du Transport et de Logistique (Logima) aura lieu du 8 au 10 novembre prochain au Centre d'Expositions de l'Office des changes à Casablanca.**

Organisée sous le thème "Le Maroc à l'heure de la Logistique", cette manifestation, qui se déroulera sur une superficie de plus de 6.000 m2, connaîtra la participation d'une centaine d'exposants nationaux et internationaux représentant l'ensemble des métiers de la chaîne du Transport et de la logistique, a annoncé M. Abdelali Berrada, président du Salon, lors d'une rencontre avec la presse, tenue lundi soir à Casablanca.

Outre le nombre important des exposants ayant pris l'initiative de confirmer leur déplacement à Casablanca, le Salon table sur plus de 4.000 visiteurs de toutes les sphères d'activité, a assuré M. Berrada.

"Nous voulons transformer ce Salon en une plate-forme d'information, de sensibilisation des opérateurs, de promotion, de valorisation des métiers de la chaîne du transport et de la logistique, et en un lieu par excellence de contacts et d'affaires", a-t-il dit. En parallèle aux produits finis et services qui seront présentés et proposés aux donneurs d'ordres en la matière, les organisateurs ont également programmé une série de conférences à deux niveaux.

Le premier volet est consacré à la nécessité de développement et d'optimisation du segment logistique au sein de l'entreprise quelle que soit sa taille industrielle et commerciale, alors que le second est réservé aux propositions de solutions adaptées aux problèmes exprimées et formulées par les dirigeants des sociétés en panne d'idées de développement de la logistique, dans un environnement d'affaires traversé en profondeur par une guerre de compétition redoutable.

Cette édition sera également distinguée par la remise de Prix à des sociétés qui ont pu investir dans le développement du système logistique pour être compétitif.

MAP