



Communiqué de presse

Cérémonie de remise de certificats aux Formateurs en Inspection Filtrage Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile 24 octobre 2008

Le Directeur Général de l'ONDA présidera une cérémonie organisée à l'Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile, le vendredi 24 octobre 2008 à 11 heures, en présence de l'Ambassadeur de la Grande Bretagne. Cette réception vient couronner l'achèvement d'un stage de formation de formateurs en Inspection Filtrage, dispensé par des experts britanniques, qui s'est déroulé du 13 au 24 octobre 2008. Cette formation permettra aux participants issus des différents organismes (ONDA, DGSN, GR, Douanes, DAC, ONDA) d'approfondir leurs connaissances des techniques d'inspection filtrage et l'enseignement nécessaire dans le cadre du programme national de formation et de certification des agents chargés de l'inspection filtrage.

Ce processus rentre dans le cadre du renforcement du dispositif de sûreté au sein de nos plates-formes aéroportuaires. A cet effet, un centre de formation d'Agent d'Inspection Filtrage sera créé au sein de l'Académie Internationale Mohammed VI de l'Aviation Civile de l'ONDA. La mise en place de ce centre est le fruit de la collaboration de l'ONDA avec l'ensemble des autorités nationales qui interviennent dans la chaîne de Sûreté de l'Aviation Civile (Ministère de l'Intérieur, Ministère de l'Equipement et du Transport, Direction Générale de la Sûreté Nationale, Gendarmerie Royale, Administration des Douanes et impôts indirectes) et de la coopération avec l'Ambassade du Royaume Uni.

Cette démarche vient consolider la sûreté aéroportuaire, qui figure parmi les premiers services qu'attendent les clients de nos aéroports. En effet, l'ONDA place le passager au centre des aménagements et des améliorations techniques et des expérimentations novatrices en matière de sûreté, et œuvre en collaboration avec les différents partenaires pour l'instauration et l'enracinement d'une « culture sûreté » auprès de l'ensemble de la communauté aéroportuaire.