



**FORUM DE L'OMD SUR LES TECHNOLOGIES ET
L'INNOVATION
5 - 6 novembre, 2009
Bruxelles, Belgique
ORDRE DU JOUR**



**FORUM DE L'OMD SUR LES TECHNOLOGIES
ET L'INNOVATION**

**Organisation mondiale des douanes
Rue du Marché 30, Bruxelles, Belgique
5 - 6 novembre 2009**

Forum international clé sur l'apport indispensable des technologies et de l'innovation pour
faciliter la tâche des administrations douanières

Accueilli par :

Organisation mondiale des douanes



Sponsor principal de l'événement :



Forum présidé par :

Michael Schmitz
Directeur du Contrôle et de la Facilitation
Organisation mondiale des douanes

Public visé :

autorités douanières, secteur technologique et autres acteurs de la scène commerciale
internationale

**Pour en savoir plus sur le Forum,
rendez-vous sur le site Web Événements de l'OMD: <http://www.wcoomd.org/event.htm>**

Jour 1 : jeudi 5 novembre 2009	
8h30 – 9h30	Arrivée et inscription des participants
9h45 – 11h30	Gestion des frontières : les défis du 21^{ème} siècle et l'utilisation des technologies
	<p>Modérateur : M. Michael Schmitz, Directeur du Contrôle et de la Facilitation, OMD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allocution d'ouverture (M. Kunio Mikuriya, Secrétaire général de l'OMD) • Evolution des technologies dans l'environnement transfrontalier en vue de contribuer à la sécurité du commerce et à la facilitation des échanges (M. Robert Bonner, Ancien Commissioner, Douane et Protection des frontières des Etats-Unis, Senior Principal, The Sentinel HS Group) • Discours principal (M. Keith Brown, Directeur, Security Products, De La Rue)
11h30 – 11h45	Pause café
11h45 – 13h15	Table ronde n° 1 : Réponse internationale aux questions sécuritaires*
	<p>Modérateur : M. Reinhard Fischer (Responsable du Comité de contact OMD/UPU, Deutsche Post DHL)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Application des technologies pour améliorer la sécurité des conteneurs en trafic maritime (M. Graham Mapplebeck, Chef, Section Facilitation, Sous-division Sécurité maritime et Facilitation, Division Sécurité maritime, OMI) • Technologie des satellites et sécurité du transit en trafic routier (M. Aref Al Fetyani, Directeur des télécommunications, Douane jordanienne)
13h15 – 14h30	Déjeuner buffet et prise de contact dans l'espace d'exposition
14h30 – 16h00	Table ronde n° 2 : Exposés présentés par les pays
	<p>Modérateur : M. Sergio Mujica, Secrétaire général adjoint élu de l'OMD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expérience de la douane saoudienne en matière de techniques d'inspection par rayons X (M. Mohammed Hussain Najjar, Ingénieur en sciences nucléaires, Douane saoudienne) • Sécurité portuaire et enjeux liés à l'utilisation des technologies (Mr. Razif Ratha Abdullah, Directeur adjoint de la douane de Selangor, Administration Douane royale de Malaisie)

	<ul style="list-style-type: none"> Sensibilisation au domaine maritime australien (M. Matthew Bannon, Service de la douane et de la protection des frontières australiennes)
16h00 – 16h15	Pause café
16h15 – 17h45	Table ronde n° 3 : Technologies d'inspection (1^{ère} partie)
	<p>Modérateur : M. Thomas Doyle (Senior Border Management Specialist, Département du commerce international, Réduction de la pauvreté et gestion économique, Banque mondiale)</p> <ul style="list-style-type: none"> Vue d'ensemble des technologies de détection par rayons X et par rayonnement (M. Adam Bacheller, Bureau de la sécurité nucléaire, Département de la sûreté et de la sécurité nucléaires, AIEA) Prévention des envois illicites de marchandises liées aux ADM (M. Todd Perry, Programme Manager, Département de l'énergie des États-Unis) Étude de cas n° 1 : analyse du fret aérien au scanner à l'aéroport de Schiphol (M. Robbert Appeldoorn, Douane néerlandaise) Étude de cas n° 2 : détection par rayonnement (M. Dmitry Danko, Chef d'Unité, Département principal TI, Administration des douanes de la Fédération de Russie)
18h00 - ...	Cocktail
Jour 2 : vendredi 6 novembre 2009	
10h00-11h30	Table ronde n° 4 : Technologies d'inspection (2^{ème} partie)
	<p>Modérateur : M. Samy Gardemeister (Directeur, Unité de contrôle, Douanes finlandaises)</p> <ul style="list-style-type: none"> Scelllements et conteneurs intelligents (M. Marco Sironi, Centre commun de recherche, Commission européenne) Détection de gaz et de fumigènes : enjeux liés au matériel et options futures (M. Andy Badrick, Attaché douanier, Douane néo-zélandaise) Détection de drogues et d'explosifs (M. Richard Tomsett, Manager, Emerging Technologies Team, Agence du Royaume-Uni pour la gestion des frontières)
11h30 – 12h00	Pause café

**FORUM DE L'OMD SUR LES TECHNOLOGIES ET
L'INNOVATION
5 - 6 novembre, 2009
Bruxelles, Belgique
ORDRE DU JOUR**

12h00 – 13h30	Présentations des entreprises
12h00 – 13h00	Session I: Hitachi High-Tech Trading Corporation Présentation du système de type DS-1000N d'Hitachi pour la détection de drogues/explosifs illégaux et des résultats efficaces obtenus par la douane japonaise (M. Susumu Watanabe)
13h00 – 13h30	Session II: TradeBytes C-Hawk CT - Application liée au renseignement sur les conteneurs à l'échelon mondial (M. Robert White, Programme Manager)
13h30 – 15h00	Déjeuner buffet et prise de contact dans l'espace d'exposition
15h00 – 16h30	Table ronde n° 5 : Fiscalité, recettes et sécurité des documents
	<p>Modérateur : M. Ibrahima Diagne (Directeur général, GIE GAINDE 2000)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Approche de l'Agence des services frontaliers du Canada en matière d'examen des documents et de détection de la fraude (M. Carolyn Dutot, Analyste documents, Service lutte contre la fraude, Agence des services frontaliers du Canada) • Timbres fiscaux (M. Paul Miller, Innovation and Marketing Manager, De La Rue Security Print) • Vérification numérique - une solution du 21ème siècle (M. Ben Guest, Responsable de projet sur la vérification numérique, British American Tobacco) • Nouvelles technologies en matière de signatures pour l'identification du fret : incidence possible pour la validation du fret et la détection des marchandises de contrebande (M. Gustavo Bottan, Vice-Président, Business Development, Passport Systems, Inc.)
16h30 – 17h00	Allocution de clôture de M. Kunio Mikuriya, Secrétaire général de l'OMD

* Des sessions de questions-réponses sont prévues pendant chacune des tables rondes.

Nous remercions nos sponsors de soutenir cet événement et nos exposants pour leur présence et leur participation active. Pour en savoir plus au sujet des exposants et des sponsors ou pour obtenir toute autre information concernant ce Forum, veuillez consulter le site Web Evénements de l'OMD : <http://events.wcoomd.org>.

SPONSOR PRINCIPAL DE L'ÉVÉNEMENT



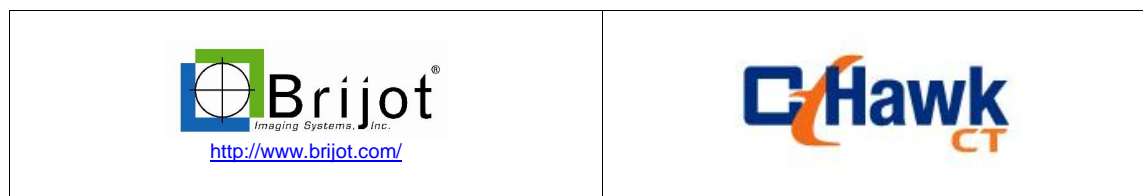
SPONSOR D'OR



SPONSOR SESSION SECTEUR INDUSTRIEL



EXPOSANTS



 <p>DeLaRue www.delarue.com</p>	 <p>www.jcmprotection.com</p>
 <p>www.kromek.com</p>	 <p>www.narcoticstests.com www.mmc-america.com</p>
 <p>National Nuclear Security Administration http://nnsa.energy.gov/</p>	 <p>http://www.nolitech.be/</p>
 <p>http://www.palantirtech.com/</p>	 <p>http://www.premierairtime.com/index.asp</p>
 <p>An OSI Systems Company http://www.rapiscansystems.com/</p>	 <p>Strahlenschutz- Entwicklungs- und Ausrüstungs- Gesellschaft mbH http://www.sea-duelmen.de/</p>
 <p>http://www.syft.com/</p>	 <p>http://www.tellab.ie/companyinformation.php</p>
 <p>U.S. DEPARTMENT OF ENERGY http://www.energy.gov/</p>	