Projet d'ordre du jour Conférence-exposition 2026 de l'OMD sur la technologie

Une douane agile dans un monde complexe : sécuriser et faciliter les échanges grâce à l'innovation

28-30 janvier 2026, Abou Dabi, Émirats arabes unis

www.wcoomd.org

| | Mardi 27 janvier 2026 |
|------------------------------|--|
| 18h30 - 21h00 | Inscription |
| 19h00 - 21h00 | Réception de bienvenue |
| | Mercredi 28 janvier 2026 |
| | Consacrer la première journée au thème Sécuriser les frontières pour un commerce plus sûr |
| 08h30 - 17h00 | Inscription |
| 09h00 - 09h45 | Cérémonie d'ouverture |
| 09h45 - 10h15 | Discours d'ouverture officiels - Émirats arabes unis (hôte de la conférence) - Haut fonctionnaire du pays hôte (à confirmer) - lan Saunders, Secrétaire général de l'Organisation mondiale des douanes |
| 10h15 - 11h00 | Pause rafraîchissements et réseautage / Visite VIP de l'exposition et conférence de presse |
| 11h00 - 11h15 | Allocution d'ouverture de l'entreprise sponsor de la conférence |
| 11h15 - 12h20 Table ronde | Session 1 : Description du contexte : Une douane agile dans un monde complexe : sécuriser et faciliter les échanges grâce à l'innovation |
| | L'Organisation mondiale des douanes rassemble les administrations des douanes du monde entier afin de faciliter les échanges, d'assurer un recouvrement efficace des recettes et de protéger les sociétés contre les activités illicites. Aujourd'hui, alors que la communauté de l'OMD gère plus de 98 % du commerce mondial, la douane se trouve à la croisée des chemins : l'héritage de ses fondateurs se heurte désormais à la complexité sans précédent du commerce mondial et de la technologie, mais la douane reste plus que jamais engagée en faveur de la sécurité et de la facilitation dans un monde en rapide évolution. |
| | Lors de cette session, nous examinerons comment la douane et les principales parties prenantes peuvent honorer cet engagement en faisant preuve d'agilité et d'innovation. Les discussions porteront sur la manière dont les normes modernes, la coopération fondée sur les données et les solutions de pointe soutiennent non seulement la facilitation des échanges, mais aussi l'intégrité et la sécurité des chaînes logistiques mondiales. |
| | Cette table ronde a pour but de préparer le terrain pour une conférence dynamique, en mettant en avant la valeur et l'impact de la douane dans la promotion de la croissance économique et la protection des sociétés. Cette session inspirera et guidera les organismes qui cherchent à renforcer leur rôle dans un monde où le commerce et la sécurité sont de plus en plus étroitement liés. |
| 12h20 - 12h30 | Discours d'un sponsor diamant / platine de la conférence |
| 12h30 - 14h00 | Déjeuner de réseautage |

www.wcoomd.org 2.

14h00 - 14h55 Session de groupe

Session 2 : Scanners intelligents, frontières sûres : l'innovation dans le domaine des rayons X au service de l'agilité de la douane

Alors que les volumes des échanges mondiaux augmentent et que les menaces deviennent de plus en plus sophistiquées, les administrations des douanes sont soumises à une pression croissante pour détecter davantage tout en ralentissant le moins possible les échanges. L'imagerie par rayons X est passée d'un simple outil de contrôle à une plateforme flexible, riche en données, capable de transformer les opérations frontalières presque du jour au lendemain.

Lors de cette session, nous examinerons comment les derniers scanners à rayons X à haute résolution, de conception modulaire et disponibles en configurations fixes, mobiles et sous forme de portiques de sécurité, peuvent être rapidement déployés, reconfigurés ou adaptés pour répondre à des demandes opérationnelles changeantes.

Les intervenants montreront comment ces scanners intelligents fournissent des informations opérationnelles en temps réel, permettant aux agents de première ligne de prendre des décisions instantanées et fondées sur des données au point de contrôle.

14h55 - 15h05

Discours d'un sponsor diamant / platine de la conférence

15h05 - 16h00 Session de groupe

Session 3 : Réinventer la gestion des risques : décloisonner pour obtenir une évaluation unifiée des risques

La gestion traditionnelle des risques fonctionne souvent en vase clos, et les équipes chargées de la conformité, de la sécurité et des opérations travaillent avec des données, des outils et des objectifs fragmentés. Cette approche compartimentée crée des angles morts et des inefficacités critiques, laissant les administrations des douanes vulnérables face aux nouvelles menaces.

Lors de cette session, nous explorerons comment la gestion intégrée des risques peut lever ces barrières en unifiant les données, les équipes et les technologies dans un cadre cohésif. Les participants découvriront comment tirer parti de la collaboration interfonctionnelle, des analyses basées sur l'IA et des plateformes centralisées pour créer de meilleures synergies au sein de l'administration.

Au cours de cette session, des stratégies concrètes seront partagées afin de transformer l'évaluation des risques, qui consiste actuellement en une simple liste de contrôle réactive, en un outil proactif et agile permettant d'améliorer la visibilité des menaces, d'accélérer les réponses et d'aligner la gestion des risques sur la résilience des entreprises dans le paysage mondial complexe actuel.

16h00 - 16h30

Pause rafraîchissements et réseautage

16h30 - 17h25 Session de groupe

Session 4 : Par-dessus les nuages : renforcer la sécurité de la douane grâce à la technologie de l'informatique en nuage

La transformation numérique a poussé les administrations des douanes à repenser leur infrastructure, leurs opérations et leur approche des risques. La technologie de l'informatique en nuage modifie la manière dont la douane traite, analyse et partage les informations, en offrant évolutivité, souplesse et capacités en temps réel.

Lors de cette session, nous examinerons comment les administrations des douanes peuvent tirer parti de l'informatique en nuage pour stimuler la modernisation et renforcer leur capacité à relever de nouveaux défis. Les experts discuteront des parcours réels vers l'adoption du cloud,

www.wcoomd.org 3.

depuis la migration des systèmes existants au déploiement d'analyses alimentées par l'IA, en passant par la facilitation d'un échange de données transfrontalier fluide.

L'objectif est d'inspirer les participants en partageant des solutions basées sur l'informatique en nuage en tant que catalyseurs de la sécurité et de l'agilité. La discussion fournira des informations utiles aux administrations des douanes qui cherchent à mieux remplir leur mission de sécurisation et de facilitation des échanges dans un monde complexe.

19h00 - 22h00

Dîner de gala organisé par les EAU

www.wcoomd.org 4.

| | Jeudi 29 janvier 2026 | |
|-------------------------------------|--|--|
| | Consacrer la première journée au thème Facilitation des échanges grâce à des voies numériques | |
| 07h45 - 17h00 | Inscription | |
| 08h10 - 08h20 Salle d'exposition | Discussion technique 1 | Discussion technique 5 |
| 08h20 - 08h30 Salle d'exposition | Discussion technique 2 | Discussion technique 6 |
| 08h30 - 08h40 Salle d'exposition | Discussion technique 3 | Discussion technique 7 |
| 08h40 - 08h50 Salle d'exposition | Discussion technique 4 | Discussion technique 8 |
| 09h00 - 09h10 | Discours d'un sponsor diamant / platine de | la conférence |
| 09h10 - 10h05 Session de | Session 5 : Facilitation à la frontière : des solutions numériques pour des échanges commerciaux fluides | |
| groupe | La facilitation des échanges est une mission essentielle de la douane, qui exige des solutions innovantes pour faire face à la complexité et à la rapidité des chaînes logistiques modernes. À mesure que la numérisation remodèle le paysage commercial mondial, les administrations des douanes se tournent vers une nouvelle génération d'outils pour simplifier les procédures, renforcer la conformité et offrir une plus grande valeur ajoutée tant aux gouvernements qu'aux entreprises. | |
| | Lors de cette session, nous examinerons l'éventail de plateformes et de technologies numériques, telles que les systèmes à guichet unique, qui redéfinissent les opérations frontalières. Les intervenants partageront leurs expériences pratiques en matière d'intégration de ces solutions, de création de partenariats entre organismes et de promotion de l'innovation centrée sur l'utilisateur à la frontière. | |
| | douane de simplifier et de faciliter les échanges, | ticipants obtiendront une vision plus claire de la |
| 10h05 - 11h00 Session de | Session 6 : La facilitation en un clic : les don accélèrent le commerce en toute confiance | |
| groupe | Les formalités administratives manuelles, la saisie de données redondantes et les systèmes cloisonnés continuent de peser sur le commerce transfrontalier, ce qui entraîne des retards coûteux, ainsi que des risques de fraude et de non-conformité. Les données liées et les identifiants vérifiables offrent de précieuses possibilités d'éliminer la paperasserie redondante, d'automatiser la validation et d'accélérer le commerce grâce à une confiance numérique interopérable à l'échelle mondiale. Lors de cette session, nous démontrerons comment les identifiants vérifiables (documents | |
| | | nées liées (connexions lisibles par machine entre |

www.wcoomd.org 5.

les jeux de données) peuvent révolutionner la facilitation des échanges. Si les identifiants vérifiables peuvent remplacer les certificats physiques par des preuves numériques instantanément vérifiables, les données liées quant à elles peuvent automatiser la validation croisée des envois. Ensemble, ils permettent une facilitation et une mise en conformité « en un clic ».

Les participants découvriront comment les administrations des douanes et les opérateurs peuvent utiliser cette approche unifiée pour réduire les délais de dédouanement, les coûts administratifs et les erreurs, afin de maximiser les avantages du commerce transfrontalier.

11h00 - 11h30 Pause rafraîchissements et réseautage

11h30 - 11h40 Discours liminaire d'un sponsor diamant / platine de la conférence

11h40 - 12h30

Session 7 : Décisions fondées sur les données pour des chaînes logistiques durables

Session de groupe

Les objectifs climatiques, les engagements en matière d'économie circulaire, les attentes des consommateurs et l'évolution des réglementations environnementales transforment rapidement les chaînes logistiques mondiales et poussent la douane à aller au-delà de son rôle traditionnel de lutte contre la fraude. Le programme « Douanes vertes » d'aujourd'hui comprend la mise à jour des codes du SH pour les marchandises écologiques et issues de l'économie circulaire, le ciblage basé sur les risques des envois polluants ou illicites, des mesures de facilitation pour les produits à faible empreinte carbone et un partenariat avec les autorités environnementales afin de respecter les engagements en matière de durabilité.

Cette session montrera comment la douane peut transformer les données commerciales et logistiques en informations environnementales exploitables, afin de repérer les envois à haut risque et à fort impact et de mettre en place des politiques commerciales durables. Les intervenants présenteront des exemples concrets – des outils de cartographie des codes du SH qui signalent les marchandises sensibles du point de vue de l'environnement, aux cadres de risque conjoints douane-agences environnementales, en passant par les « couloirs verts » qui simplifient le dédouanement des produits certifiés écologiques – démontrant comment les opérations aux frontières peuvent être à la fois plus durables, plus conformes et plus efficaces.

Les participants repartiront avec une feuille de route claire pour la mise en œuvre des réformes des douanes vertes conformément aux orientations de l'OMD et aux objectifs mondiaux en matière de climat et de biodiversité, notamment les étapes de gouvernance, les catalyseurs technologiques et les modèles de collaboration entre les différentes parties prenantes.

| 12h30 - 14h00 | Déjeuner de réseautage / Discussions techniques | |
|-------------------------------------|---|-------------------------|
| 12h40 - 12h50 Salle d'exposition | Discussion technique 9 | Discussion technique 13 |
| 12h50 - 13h00 Salle d'exposition | Discussion technique 10 | Discussion technique 14 |
| 13h00 - 13h10 Salle d'exposition | Discussion technique 11 | Discussion technique 15 |
| 13h10 - 13h20 Salle d'exposition | Discussion technique 12 | Discussion technique 16 |

www.wcoomd.org 6.

Volet A

14h00 - 14h55

Séances en petits groupes en deux volets

Session A1 : Des données décloisonnées : accélérer l'interopérabilité avec le Modèle de données de l'OMD

Au cours des deux dernières décennies, le Modèle de données de l'OMD s'est imposé comme la langue véhiculaire pour l'échange transfrontalier de données réglementaires, mais de nombreuses administrations ont encore du mal à s'affranchir des systèmes existants. Cette séance en petits groupes rassemble des responsables de la mise en œuvre de la douane et des fournisseurs de solutions afin de démontrer comment le Modèle de données de l'OMD peut être mis en œuvre pour améliorer l'interopérabilité.

Le deuxième axe de la séance est tourné vers l'avenir, puisqu'il vise à préparer le Modèle de données de l'OMD pour les identifiants vérifiables en exprimant ses éléments sous forme de données liées. Les intervenants montreront comment de simples contextes JSON-données liées et des identifiants décentralisés permettent aux déclarations, licences et certificats de devenir des références numériques inviolables que les machines peuvent vérifier instantanément.

Volet B (anglais uniquement)

Session B1: Format commun, vision partagée: faire progresser l'interopérabilité INI avec le FFU 3.0

Le format de fichier unifié (FFU) est une norme non propriétaire parrainée par l'OMD destiné aux données d'inspection non intrusive (INI) – récemment mise à niveau vers la version 3.0.0 – conçue pour assurer l'interopérabilité entre les scanners de différents fournisseurs, prendre en charge l'analyse centralisée des images et rationaliser l'échange de données entre les administrations des douanes.

Cette session permettra de recueillir les points de vue des administrations des douanes et de l'industrie sur la manière dont la mise en œuvre du FFU peut améliorer l'efficacité opérationnelle et la collaboration transfrontalière. Dans une perspective d'avenir, la discussion portera sur la manière dont le FFU 3.0.0 favorise une plus grande automatisation, l'intégration des technologies de détection et la normalisation des exigences techniques.

15h05 - 16h00

Séances en petits groupes en deux volets

Session A2 : L'apprentissage sans frontières : l'avenir de la formation virtuelle dans le domaine douanier

À l'heure où les administrations des douanes font face à une transformation numérique rapide, l'apprentissage continu et le développement des compétences de la maind'œuvre sont plus essentiels que jamais. La formation virtuelle et l'apprentissage en ligne sont devenus des outils essentiels pour doter les agents et les parties prenantes des compétences nécessaires pour s'adapter aux nouvelles technologies, à l'évolution des réglementations et aux environnements commerciaux mondiaux de plus en plus complexes.

Lors de cette session, nous examinerons comment la douane et les organisations partenaires tirent parti des plateformes d'apprentissage en ligne, des simulations

Session B2 : DIY de la douane numérique : donner aux agents les moyens de concevoir des solutions

Les agents des douanes n'ont plus à attendre la mise en place de projets informatiques longs et coûteux pour résoudre les problèmes quotidiens tels que la saisie de données en double, les alertes manquantes ou les feuilles de calcul manuelles. Les environnements modernes low-code (faible code) ou no-code (sans code) – bien souvent déjà inclus dans la suite bureautique d'une administration permettent aux utilisateurs autres que des développeurs de faire un simple glisserdéposer des interfaces, de se brancher directement sur des bases de données de risques ou de déclarations existantes, et de créer des applications mobiles sécurisées en un seul après-midi.

www.wcoomd.org 7.

virtuelles et de la collaboration à distance pour proposer une formation efficace et évolutive. Les intervenants partageront leurs expériences pratiques, mettront en avant des stratégies efficaces pour impliquer des apprenants d'horizons divers, et discuteront de la manière dont les solutions de formation numérique peuvent favoriser le renforcement des capacités et l'agilité des organisations.

Au cours de cette session, les participants prendront connaissance d'études de cas pour automatiser les flux de travail et résoudre des problèmes concrets, le tout sans écrire une ligne de code.

16h00 - 16h30

Pause rafraîchissements et réseautage

16h30 - 17h25 Séances en petits groupes en deux volets

Session A3 : IdO à la frontière : transformer le contrôle des cargaisons avec des scellements intelligents

La complexité croissante du commerce mondial exige des solutions plus intelligentes pour sécuriser le fret et garantir l'intégrité de la chaîne logistique. Les scellements intelligents connectés à l'IdO offrent un suivi en temps réel, des alertes en cas de manipulation frauduleuse et des enregistrements numériques, ce qui permet à la douane d'abandonner les inspections manuelles au profit d'une gestion des risques fondée sur les données.

Cette session présentera les expériences concrètes et les enseignements tirés de la mise en œuvre des scellements intelligents dans les opérations douanières. Les intervenants discuteront des défis pratiques, des possibilités de collaboration internationale et de l'impact des scellements intelligents IdO sur la sécurité aux frontières et la facilitation des échanges.

Session B3 : Couloirs commerciaux cybersécurisés : renforcer les chaînes logistiques mondiales contre les menaces numériques

Avec la numérisation du commerce, les cyberattaques s'intensifient : les rançongiciels paralysent les ports, les violations de données divulguent les registres d'envois et les identifiants falsifiés permettent de contourner les contrôles douaniers. La cybersécurité occupe une place de plus en plus centrale dans la protection des échanges commerciaux.

Lors de cette session, nous aborderons les vulnérabilités urgentes à l'intersection de l'infrastructure commerciale et de la cybersécurité, et les participants prendront connaissance d'une expérience pratique de la défense de l'infrastructure de la chaîne logistique critique grâce à des stratégies proactives de sécurité cyber-physique.

19h00 - 22h00 Dîner parrainé par l'entreprise sponsor

| | Vendredi 30 janvier 2026 | |
|--|--------------------------|-------------------------|
| Consacrer la première journée au thème Innover pour l'avenir de la douane | | |
| 08h10 - 08h20 Salle d'exposition | Discussion technique 17 | Discussion technique 21 |
| 08h20 - 08h30 Salle d'exposition | Discussion technique 18 | Discussion technique 22 |

www.wcoomd.org 8.

| les parties prenantes concernées dans les chaînes logistiques du commerce électronique. Cette session permettra de recenser les défis rencontrés dans le paysage actuel du commerce électronique et de partager l'expérience acquise sur la manière de combler le déficit de données entre les administrations des douanes et les acteurs du commerce électronique, plus particulièrement sur la manière d'obtenir les bonnes données au bon moment à partir de la bonne source, en renforçant le dialogue public-privé ouvert. Les intervenants exploreront diverses solutions potentielles en vue de rallier le plus grand nombre possible d'acteurs du commerce électronique et de créer un environnement de partage | | | | |
|--|---------------|--|--|--|
| Session de groupe Session 8 : Combler le déficit de données : renforcer le dialogue public-privé sur le commerce électronique transfrontalier Avec la croissance exponentielle des volumes de transactions du commerce électronique, le besoin de données fibales et normalisées et d'un échange de données efficace est devenu de plus en plus critique pour assurer un flux fluide et sécurisé des envois du commerce électronique. Dans ce processus, les administrations des douanes doivent impliquer pleinement les parties prenantes concernées dans les chaînes logistiques du commerce électronique, et de partager l'expérience acquise sur la manière de combler le déficit de données entre les administrations des douanes et les acteurs du commerce électronique, plus particulièmement sur la manière dobrain les bonnes données au bon moment à partir de la bonne source, en renforçant le dialogue public-privé ouvert. Les intervenants exploreront diverses solutions potentielles en vue de rallier le plus grand nombre possible d'acteurs du commerce électronique et de créer un environnement de partage de données plus fiable et normalisé, facilitant le commerce électronique tout en garantissant la sécurité. Oph40 - 09h50 Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) Session de groupe Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) Le hackathon est un laboratoire intensif où les codeurs, les concepteurs et les experts du domaine se réunissent pour relever de véritables défis douaniers en seulement 48 heures. Du brainstorming au lever du soleil au débogage à minuit, les équipes font appel à des API ouvertes à des ensembles de données isolés (sandbox) et à des mentors experts pour transformer des concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les équipes du hackathon transforment de nouvelles idées – moteurs de risque alimentés par l'IA, tableaux de bord logistiques écologiques et autres – en prototy | | Discussion technique 19 | Discussion technique 23 | |
| Commerce électronique transfrontalier Avec la croissance exponentielle des volumes de transactions du commerce électronique, le besoin de données fibbles et normalisées et d'un échange de données efficace est devenu de plus en plus critique pour assurer un flux fluide et sécurisé des envois du commerce électronique. Dans ce processus, les administrations des douanes doivent impliquer pleinement les parties prenantes concernées dans les chaînes logistiques du commerce électronique et de partager l'expérience acquise sur la manière de combler le déficit de données entre les administrations des douanes et les acteurs du commerce électronique et de partager l'expérience acquise sur la manière de combler le déficit de données entre les administrations des douanes et les acteurs du commerce électronique, plus particulièrement sur la manière d'obtenir les bonnes données au bon moment à partir de la bonne source, en renforçant le dialogue public-privé ouvert. Les intervenants exploreront diverses solutions potentielles en vue de rallier le plus grand nombre possible d'acteurs du commerce électronique et de créer un environnement de partage de données plus fiable et normalisé, facilitant le commerce électronique tout en garantissant la sécurité. O9h40 - 09h50 Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) Session 9: De l'idée à l'action : présentation et récompenses du Hackathon Le hackathon est un laboratoire intensif où les codeurs, les concepteurs et les experts du domaine se réunissent pour relever de véritables défis douaniers en seulement 48 heures. Du braïnstorming au lever du soleil au débogage à minuit, les équipes font appel à des API ouvertes à des ensembles de données siolés (sandbox) et à des mentors experts pour transformer des concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les équipes du hackathon transforment de nouvelles idées - moteurs de risque alimentés par l'IA, tableaux de bord logistiques écologiques et autres - en prototypes fonctionn | | Discussion technique 20 | Discussion technique 24 | |
| 10h00 - 10h40 Session de groupe Le hackathon est un laboratoire intensif où les codeurs, les concepteurs et les experts du domaine se réunissent pour relever de véritables défis douaniers en seulement 48 heures. Du brainstorming au lever du soleil au débogage à minuit, les équipes font appel à des API ouvertes à des ensembles de données isolés (sandbox) et à des mentors experts pour transformer des concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les équipes du hackathon transforment de nouvelles idées - moteurs de risque alimentés par l'IA, tableaux de bord logistiques écologiques et autres - en prototypes fonctionnels. Les « hackathoniens » font des démos rapides de cinq minutes sur scène, et chaque participant peut devenir juge, en votant dans l'application de la conférence pour désigner les champions en temps réel. À la fin de la session, les participants auront ainsi pu découvrir des concepts qui pourraient bientôt être testés aux frontières du monde entier, rencontrer les créateurs de ces concepts et participer à la sélection des gagnants qui bénéficieront d'un mentorat et d'un soutien financier pour faire passer leurs solutions au niveau supérieur. Attendez-vous à repartir inspirés avec de nouveaux contacts et de nouvelles idées que vous pourrez mettre en œuvre dans votre propre administration ou organisation. | Session de | Avec la croissance exponentielle des volumes de transactions du commerce électronique, le besoin de données fiables et normalisées et d'un échange de données efficace est devenu de plus en plus critique pour assurer un flux fluide et sécurisé des envois du commerce électronique. Dans ce processus, les administrations des douanes doivent impliquer pleinement les parties prenantes concernées dans les chaînes logistiques du commerce électronique. Cette session permettra de recenser les défis rencontrés dans le paysage actuel du commerce électronique et de partager l'expérience acquise sur la manière de combler le déficit de données entre les administrations des douanes et les acteurs du commerce électronique, plus particulièrement sur la manière d'obtenir les bonnes données au bon moment à partir de la bonne source, en renforçant le dialogue public-privé ouvert. Les intervenants exploreront diverses solutions potentielles en vue de rallier le plus grand nombre possible d'acteurs du commerce électronique et de créer un environnement de partage de données plus fiable et normalisé, facilitant le commerce électronique tout en garantissant la | | |
| Session 9: De l'idée à l'action: présentation et récompenses du Hackathon Le hackathon est un laboratoire intensif où les codeurs, les concepteurs et les experts du domaine se réunissent pour relever de véritables défis douaniers en seulement 48 heures. Du brainstorming au lever du soleil au débogage à minuit, les équipes font appel à des API ouvertes à des ensembles de données isolés (sandbox) et à des mentors experts pour transformer des concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les équipes du hackathon transforment de nouvelles idées – moteurs de risque alimentés par l'IA, tableaux de bord logistiques écologiques et autres – en prototypes fonctionnels. Les « hackathoniens » font des démos rapides de cinq minutes sur scène, et chaque participant peut devenir juge, en votant dans l'application de la conférence pour désigner les champions en temps réel. À la fin de la session, les participants auront ainsi pu découvrir des concepts qui pourraient bientôt être testés aux frontières du monde entier, rencontrer les créateurs de ces concepts et participer à la sélection des gagnants qui bénéficieront d'un mentorat et d'un soutien financier pour faire passer leurs solutions au niveau supérieur. Attendez-vous à repartir inspirés avec de nouveaux contacts et de nouvelles idées que vous pourrez mettre en œuvre dans votre propre administration ou organisation. | 09h40 - 09h50 | Pleins feux sur une personnalité (entretien | avec un animateur) | |
| Session de groupe Le hackathon est un laboratoire intensif où les codeurs, les concepteurs et les experts du domaine se réunissent pour relever de véritables défis douaniers en seulement 48 heures. Du brainstorming au lever du soleil au débogage à minuit, les équipes font appel à des API ouvertes à des ensembles de données isolés (sandbox) et à des mentors experts pour transformer des concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les équipes du hackathon transforment de nouvelles idées - moteurs de risque alimentés par l'IA, tableaux de bord logistiques écologiques et autres - en prototypes fonctionnels. Les « hackathoniens » font des démos rapides de cinq minutes sur scène, et chaque participant peut devenir juge, en votant dans l'application de la conférence pour désigner les champions en temps réel. À la fin de la session, les participants auront ainsi pu découvrir des concepts qui pourraient bientôt être testés aux frontières du monde entier, rencontrer les créateurs de ces concepts et participer à la sélection des gagnants qui bénéficieront d'un mentorat et d'un soutien financier pour faire passer leurs solutions au niveau supérieur. Attendez-vous à repartir inspirés avec de nouveaux contacts et de nouvelles idées que vous pourrez mettre en œuvre dans votre propre administration ou organisation. | 09h50 - 10h00 | Pleins feux sur une personnalité (entretien | avec un animateur) | |
| 10h40 - 10h50 Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) | Session de | Le hackathon est un laboratoire intensif où les codomaine se réunissent pour relever de véritables brainstorming au lever du soleil au débogage à rà des ensembles de données isolés (sandbox) et concepts audacieux en solutions concrètes. Au cours d'un sprint intense de deux jours, les écidées – moteurs de risque alimentés par l'IA, tabautres – en prototypes fonctionnels. Les « hackaminutes sur scène, et chaque participant peut de conférence pour désigner les champions en temp. À la fin de la session, les participants auront ains bientôt être testés aux frontières du monde enti participer à la sélection des gagnants qui bénéfique pour faire passer leurs solutions au niveau supér nouveaux contacts et de nouvelles idées que vou | codeurs, les concepteurs et les experts du s défis douaniers en seulement 48 heures. Du minuit, les équipes font appel à des API ouvertes, à des mentors experts pour transformer des quipes du hackathon transforment de nouvelles pleaux de bord logistiques écologiques et athoniens » font des démos rapides de cinq evenir juge, en votant dans l'application de la ps réel. si pu découvrir des concepts qui pourraient der, rencontrer les créateurs de ces concepts et cieront d'un mentorat et d'un soutien financier rieur. Attendez-vous à repartir inspirés avec de | |
| | 10h40 - 10h50 | Pleins feux sur une personnalité (entretien | avec un animateur) | |

www.wcoomd.org 9.

| 10h50 - 11h00 | Pleins feux sur une personnalité (entretien avec un animateur) |
|------------------------------|--|
| 11h00 - 11h30 | Pause rafraîchissements et réseautage |
| 11h30 - 12h30 Table ronde | Session 10 : Prochain objectif : construire une douane résiliente et agile dans un monde complexe (clôture de la conférence, table ronde de haut niveau) |
| | La communauté douanière se trouve à un tournant : la transformation numérique, l'évolution des dynamiques commerciales et les exigences en matière de sécurité et de facilitation exigent des organismes qu'ils fassent preuve de vision, d'agilité et d'engagement envers l'intérêt public. |
| | Cette table ronde de haut niveau explorera les stratégies, les partenariats et les mentalités nécessaires pour aborder la prochaine ère de la douane. Les intervenants partageront leurs points de vue sur l'utilisation de la technologie pour l'innovation durable, la création d'organisations résilientes et la réorganisation de la collaboration au sein de la douane et avec les partenaires publics et privés. |
| | Rassemblant les voix de la communauté douanière mondiale et au-delà, cette séance de clôture vise à clarifier et à dynamiser la voie à suivre, en s'appuyant sur les enseignements clés et les nouvelles perspectives partagés tout au long de la conférence. Les participants repartiront avec une motivation renouvelée et des idées concrètes pour aborder l'avenir du commerce international avec confiance et créativité. |
| 12h30 - 13h00 | Clôture de la conférence |
| | Représentant de l'administration des douanes du pays hôte |
| | Représentant de l'OMD |
| 13h00 - 13h30 | Déjeuner à emporter |
| 14h00 - 17h00 | Programme social de la conférence |

www.wcoomd.org