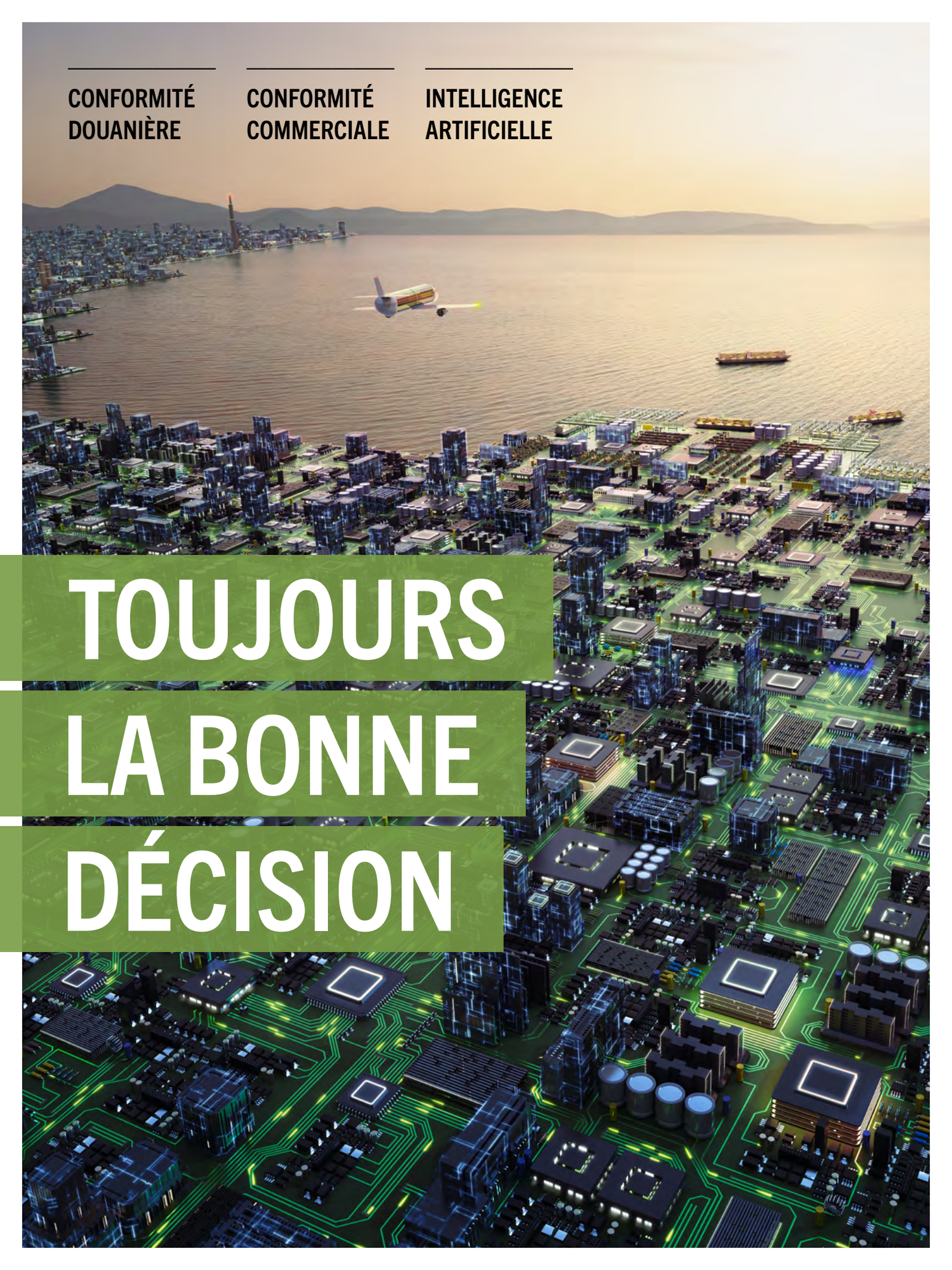

CONFORMITÉ
DOUANIÈRE

CONFORMITÉ
COMMERCIALE

INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE



**TOUJOURS
LA BONNE
DÉCISION**

DES SOLUTIONS LOGICIELLES DE CONFORMITÉ DOUANIÈRE ET COMMERCIALE LEADERS DANS LE MONDE

Les entreprises multinationales font face à de plus grands défis en termes de conformité lorsqu'il s'agit de répondre aux exigences légales internationales en constante évolution. La gestion de la conformité douanière et commerciale impacte de manière significative les sites de production, les décisions d'achat, les délais de livraison, les économies de coûts et les avantages compétitifs. C'est pourquoi il est crucial d'établir des processus gérés avec précision, efficacité et efficience en utilisant des solutions informatiques mondiales ayant fait leurs preuves.

MIC est le fournisseur leader dans le monde de solutions logicielles de conformité douanière et commerciale mondiale. Fondé en 1988, MIC est le seul vendeur de logiciels mondial privé et financièrement indépendant sur la scène internationale de la conformité douanière et commerciale.

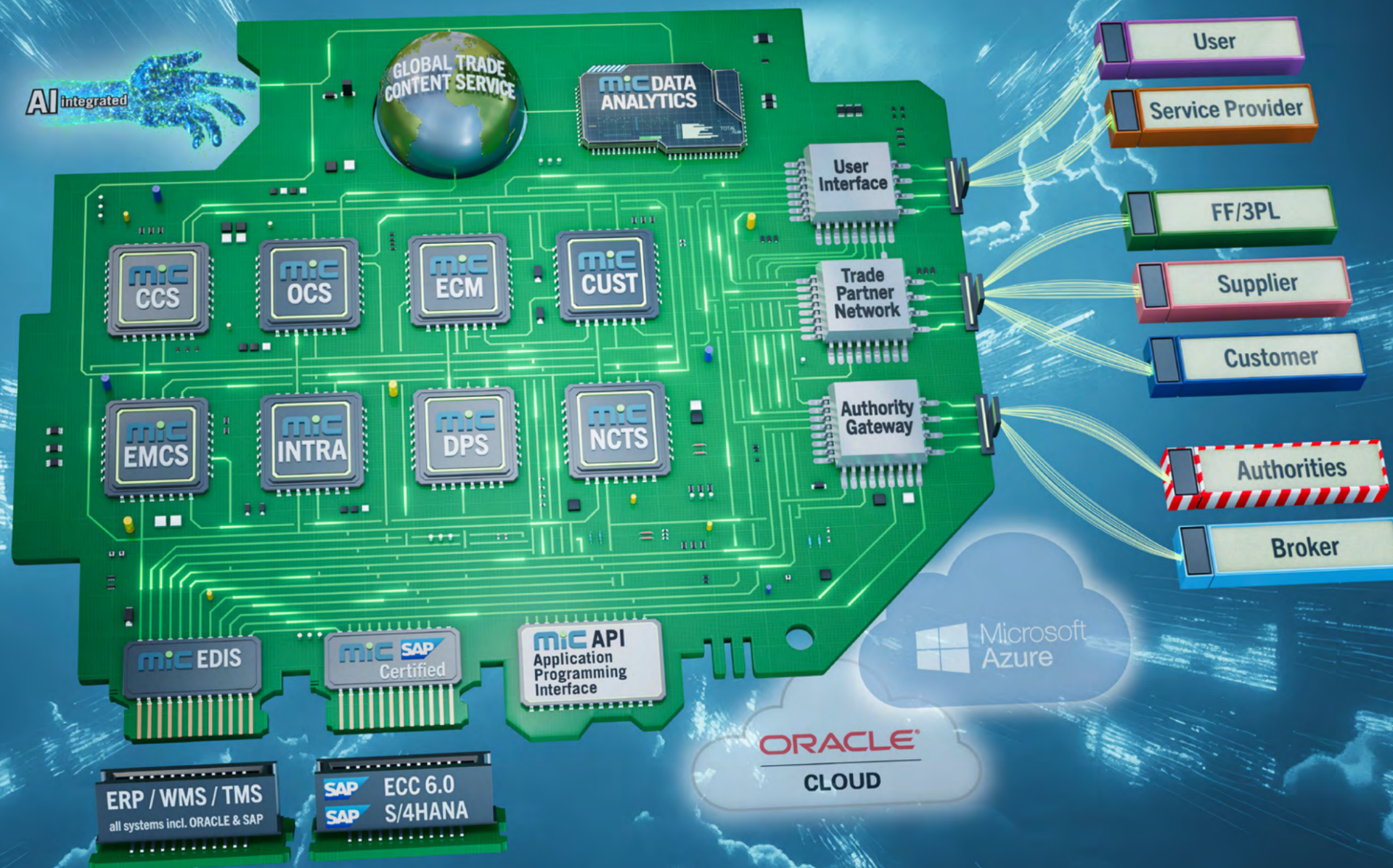
Ceci nous permet de rester agiles et réactifs, ce qui nous donne un avantage compétitif significatif dans l'environnement actuel au rythme et à l'évolution rapides. Dotés d'une équipe dédiée de plus de 600 employés dans le monde entier et d'un taux de croissance annuel de 15%, nous nous sommes établis en tant que partenaire fiable dans l'industrie.

MIC Group Management

de gauche: Ursula Schöneborn-Siligan (CFO),
Stefan Derntl (COO), Rainer Roll (CCO), Alfred Hiebl (CEO)



ÉTABLIR DES NORMES DANS LA GESTION COMMERCIALE MONDIALE



Qu'il s'agisse d'une multinationale aux centaines de transactions quotidiennes liées au commerce extérieur, d'une entreprise de taille moyenne dont la charge des importations/exportations est élevée ou d'un prestataire de services logistiques, MIC offre une solution logicielle unique de gestion commerciale mondiale (Global Trade Management (GTM)) qui répond aux besoins d'entreprises de toute taille et de tout secteur, qui requiert une gestion de la conformité douanière et commerciale internationale.

MIC est devenu une référence mondiale en termes de qualité dans son domaine d'expertise. Nous fournissons à nos clients une suite de Software-as-a-Service (SaaS) (Logiciel en tant que service) conviviale, basée sur le Web et de haute qualité sur une plateforme technologique unique : un système GTM, une interface utilisateur et un service de maintenance et de support cohérent – dans le monde entier. Nos services de maintenance sont conformes aux normes réglementaires les plus récentes et nos services de support à la clientèle offrent une réponse et des temps de résolution garantis, assurant un fonctionnement efficace et sans problème.



MIC est certifié
ISO/IEC 27001:2013.

PLUS DE 1000 CLIENTS DANS PLUS DE 55 PAYS SUR 6 CONTINENTS

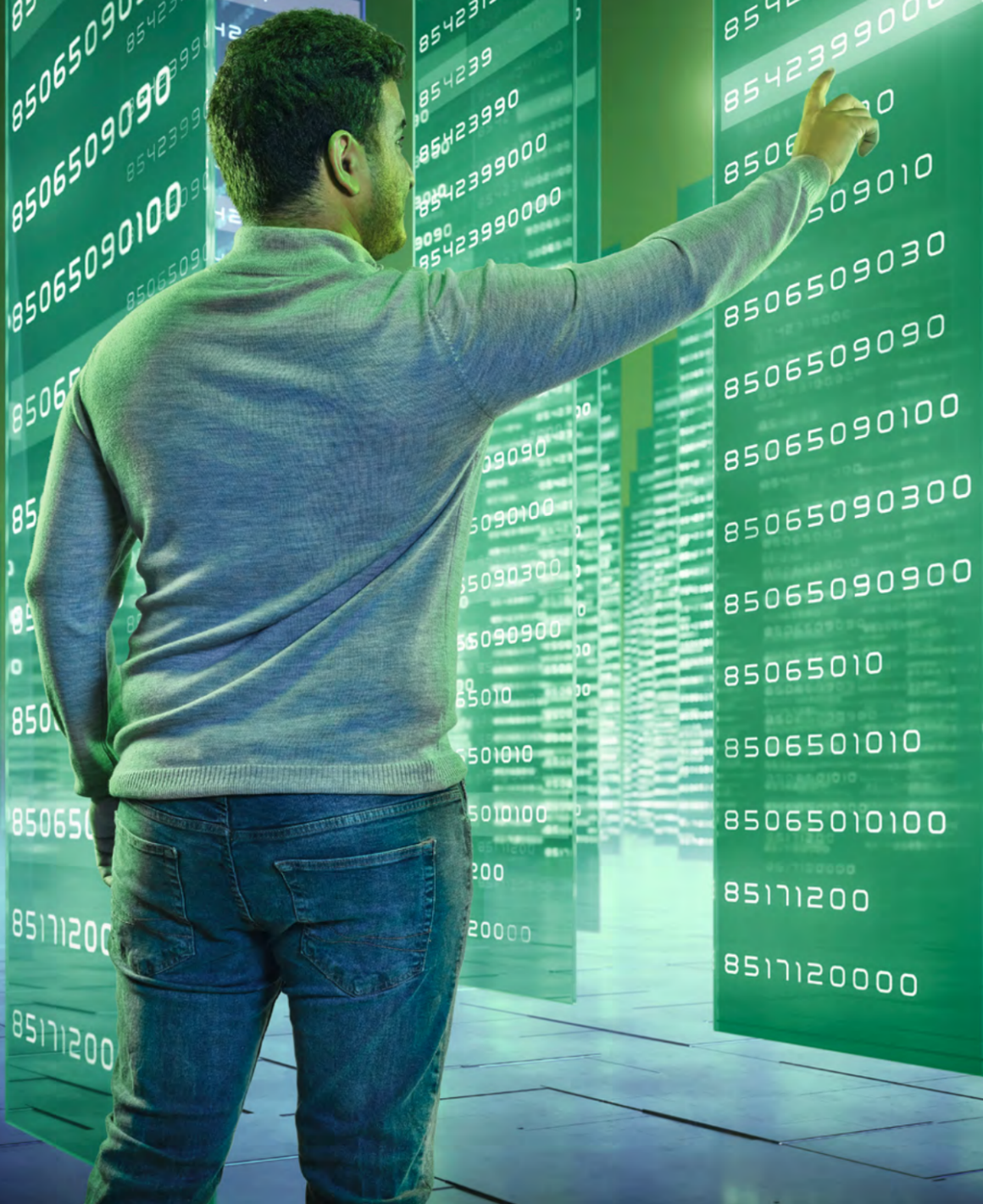
Notre succès est défini par la satisfaction de nos clients, grandement stimulée par notre engagement, notre service et nos partenariats de longue haleine avec eux. Les entreprises suivantes présentes au niveau international sont des clients de MIC, dont un bon nombre depuis plus de deux décennies :

Agilent Technologies • Aptiv • Aston Martin • Audi • Auto Alliance Thailand • Atmus • Bentley • BioNTech • Blum • BMW Group • Böhlinger Ingelheim • Brose • BSH Hausgeräte • Buckland Customs Brokers • CATL • CATTs • Chemours • CNH Industrial • Coty • Crane Worldwide Logistics • Daimler Truck AG • DHL • Doka • Dolby • Electrolux • Emerson • ExxonMobil • EY • Fiat Chrysler Automobiles • Fiege • Fiskars • Flender • Ford • Gebrüder Weiss • General Motors • Glock • Hager Group • Hawle • Hellmann • Hewlett Packard • Hilti • IKEA •

Imperial Brands • Infineon • IVECO • Ivoclar • Japan Tobacco International • Kawasaki • Keysight • Klöckner Pentaplast • Lagermax • Lear Corporation • Lidl • Liechtensteiner Post • Liebherr • Lippert • Livingston • Logwin • L'Oréal • Magna Steyr • MAN • Mayr Melnhof • Melexis • Mercedes Benz AG • Metro • Mettler Toledo • Migros • MetsäBoard • Mondelēz International • Mubea • Nissan • Nokia • Novartis • Österreichische Post • Panasonic • Parker Hannifin • Polestar • Procter & Gamble • Primark • PSA Peugeot Citroën •

Ravago • Red Bull • RHI AG • Robert Bosch AG • Rosenberger Group • RUAG • SAPPI • Sandoz • Scania • Schweizer Post International • Siemens AG • Sigma Aldrich • Signata • Stellantis • Stora Enso Timber • Swarovski • Swissport • Sylvamo • Syngenta • Trench • Tyco Electronics • UBS • Valeo • Vitesco • Volkswagen Group • Volvo Cars Corporation • Volvo AB • Wacker Neuson • Wego • Wolford • Woodgrain • Zalando • ZF Friedrichshafen et bien d'autres

TARIFICATION DOUANIÈRE ET CLASSIFICATION DU CONTRÔLE DES EXPORTATIONS CONVIVIALES



La tâche la plus fondamentale dans le cadre du commerce international est de déterminer la tarification douanière et la classification du contrôle des exportations adaptées pour un produit. La classification peut s'avérer difficile à gérer dans un environnement international ayant plusieurs tarifs nationaux, listes de produits, langues, notes d'interprétation complexes et taux de droits préférentiels. Ceci conduit à des incohérences et des erreurs qui sont des « signaux d'alerte » pour les autorités, résultant en des amendes et des pénalités coûteuses. Pour éviter cela, un processus central et normalisé de classification des produits est essentiel.

Le système de classification central de MIC (Central Classification System) (MIC CCS) offre une solution économique de détermination, d'affectation et de validation des tarifs douaniers et de la classification du contrôle des exportations conformément aux tarifs douaniers nationaux et aux listes de produits soumis au contrôle des exportations. MIC CCS procure une solution bien structurée et conviviale permettant de gérer tout le processus de classification d'un produit à l'échelle mondiale.

MIC CCS pour la détermination, l'attribution et la validation des tarifs douaniers et des classifications de contrôle des exportations

AUGMENTER LA PRÉCISION ET L'EFFICACITÉ AVEC L'AI CLASSIFIER DE MIC

Au moment où le secteur des logiciels recourt de plus en plus aux technologies de l'IA, MIC a dévoilé une solution de pointe utilisant l'IA pour la tarification douanière.

L'AI Classifier (outil de classification assisté par IA) incorpore des fonctionnalités variées visant à réduire l'effort manuel tout en améliorant la rapidité, l'efficacité et la précision de la classification des marchandises. Cet « AI Classifier » utilise des modèles de fondation spécialement adaptés sur mesure aux données de classification historiques de l'entreprise, au contenu des tarifs douaniers spécifiques au pays, ainsi qu'aux informations fermes relatives aux tarifs. L'outil exploite ces connaissances pour recommander chaque fois le numéro de tarif le plus exact. La cartographie des régions, connue aussi sous le nom de fonctionnalité de classification croisée, permet aux utilisateurs d'attribuer des numéros de tarifs dans plusieurs régions de classification sur la base des données existantes. Les chatbots qui exploitent les capacités avancées de traitement du langage naturel et de vision par ordinateur sont une fonctionnalité-clé de l'outil de classification assisté par IA de MIC, permettant aux utilisateurs d'intégrer intuitivement avec le contenu de tarifs douaniers et d'améliorer la productivité de manière significative.



ALE

LE CALCUL D'ORIGINE POUR AUGMENTER LA COMPÉTITIVITÉ

UTILISER LES ACCORDS DE LIBRE-ÉCHANGE COMME UN OUTIL DE GESTION STRATÉGIQUE POUR AUGMENTER LA COMPÉTITIVITÉ

Un **accord de libre-échange** ou ALE est un traité conclu entre deux ou plusieurs pays pour faciliter le commerce et retirer les barrières douanières. Son but est d'éliminer les tarifs douaniers et de créer un marché international ouvert et compétitif.

32%

Le commerce total de l'UE dans le cadre des ALE représente environ 32 % de l'ensemble du commerce européen avec les pays tiers.

€ 15 000 000 000

Les exportateurs européens pourraient économiser un montant estimé à 15 milliards d'euros par an en utilisant au maximum les préférences qu'offrent les ALE de l'UE.

POUR LES ENTREPRISES PRÉSENTES AU NIVEAU INTERNATIONAL, L'UTILISATION DES ALE DOIT ÊTRE UN OUTIL DE GESTION STRATÉGIQUE

Sur **75 % DES ENTREPRISES** ignorent pourtant la grande quantité d'ALE disponibles et ne sont donc pas en mesure de profiter de ceux-ci.

LES TAXES ET LES DROITS

Les taxes et les droits sont des apports critiques dans la conception du réseau logistique car ils impactent :

- ▶ les coûts totaux
- ▶ les décisions d'approvisionnement
- ▶ les stratégies relatives à la production
- ▶ et, finalement, la compétitivité

UN EXEMPLE CONCERNANT L'INDUSTRIE AUTOMOBILE :

En élargissant la production de véhicules à l'Afrique du Sud pour le marché européen, il est possible de réaliser des économies tellement grandes sur les tarifs en vertu de l'accord conclu entre l'UE et l'Afrique du Sud qu'une part substantielle des coûts d'investissement relatifs est déjà couverte dès la première année.



AINSI, les véhicules peuvent être proposés à des prix encore plus compétitifs sur le marché européen, ce qui est susceptible d'augmenter la demande pour ces véhicules. Ceci conduit également à une croissance de la demande de moteurs ou de transmissions de fournisseurs européens qui livrent au site de production en Afrique du Sud, et garantit ou augmente même le nombre d'emplois dans l'UE.

Plus de **400 ALE** étant utilisés de nos jours dans le monde, ceux-ci sont souvent complexes et difficiles à gérer sans détenir les connaissances, les ressources et les processus automatisés.

C'est sur ce point que les solutions logicielles de gestion commerciale globales jouent un rôle vital.

L'automatisation de ces processus relatifs aux ALE permet de garantir la conformité dans les opérations quotidiennes, ...

- ▶ de réduire ainsi les risques
- ▶ d'économiser du temps
- ▶ d'optimiser les ressources
- ▶ et de laisser suffisamment de temps
- ▶ pour la stratégie



Les ALE doivent être considérés dans la **simulation de scénarios d'approvisionnement et de production** même au cours de la phase de planification de la chaîne logistique pour illustrer le potentiel d'optimisation des coûts et d'augmentation de la compétitivité. Seules des stratégies de numérisation offrant de telles approches analytiques et une garantie de la conformité dans l'exécution peuvent permettre d'y parvenir.

LE SYSTÈME DE CALCUL
D'ORIGINE OCS DE MIC
PROCURE LES OUTILS
NÉCESSAIRES À
LA GESTION DU
PROCESSUS COMPLET
POUR LES ALE DU
MONDE ENTIER.



RÉDUIRE LES RISQUES AVEC LA GESTION DU CONTRÔLE DES EXPORTATIONS

La conformité du contrôle des exportations est une tâche présentant un défi. Les chaînes d'approvisionnement sont constamment exposées à un risque, car les entreprises doivent satisfaire de nombreuses réglementations complexes, qui changent fréquemment. Ceci inclut la classification du contrôle des exportations, la vérification des listes de sanctions et d'embargos, la détermination des exigences relatives aux licences (y compris la gestion des licences), ainsi que les contrôles de l'utilisation finale, du double usage et/ou des utilisateurs finaux. L'engagement en matière de conformité du contrôle des exportations et de gestion efficace des risques nécessite donc l'utilisation d'outils logiciels appropriés.

La gestion du contrôle des exportations de MIC (Export Control Management (MIC ECM)) permet une gestion centrale de toutes les transactions de l'entreprise en vertu de la loi relative au contrôle des exportations et des contrôles détaillés des transactions commerciales concernant les réglementations pertinentes. Des informations claires sur le statut et des rapports de contrôle exhaustifs pour chaque transaction garantissent une piste d'audit complète et cohérente. Ceci inclut le filtrage des personnes et des organisations impliquées par rapport à différentes listes de sanctions, l'identification des restrictions d'embargo et des exigences relatives aux licences pour les marchandises en tenant compte du pays d'expédition et de destination et en documentant l'utilisation finale et les utilisateurs finaux. Notre solution pour le filtrage des bénéficiaires effectifs finaux (Ultimate Beneficial Owner (UBO)) s'intègre en continu avec le contenu SCO du Dow Jones, les contenus de Moody's ou de D&B.

Le MIC ECM permet la gestion centralisée de toutes les transactions de l'entreprise en vertu de la loi sur le contrôle des exportations



DÉPÔT DES DÉCLARATIONS DOUANIÈRES : GESTION DOUANIÈRE MONDIALE OPTIMISÉE

Chaque pays a différentes réglementations douanières et commerciales. Du code des douanes de l'Union européenne (Union Customs Code (UCC)) aux processus CSA canadiens aux exigences de l'US ACE ou de la zone franche en Thaïlande, nos solutions aident les clients à tirer profit des similitudes au sein de la législation douanière mondiale et normalisent les processus commerciaux mondiaux sur une unique plateforme technologique conçue pour un commerce transfrontalier mondial. En comprenant les subtilités des réglementations régionales, MIC est prêt à assister les clients en automatisant les exigences mondiales.

Unique au monde, MIC-CUST® offre une solution logicielle de conformité douanière et commerciale internationale cohérente pour le dépôt des déclarations douanières dans plus de 55 pays. Ceci donne aux entreprises le pouvoir de processus de dédouanement électroniques automatisés à l'importation et à l'exportation, y compris des régimes douaniers spéciaux et la gestion d'inventaire. Ceci donne aussi la capacité de générer la déclaration douanière d'importation dans un pays à partir des données d'exportation d'un autre pays, ce qui constitue un avantage spécial pour les expéditions interentreprises !

MIC-CUST® permet le transfert électronique simple de données à des tiers (par ex. des courtiers et des transitaires). Des interfaces de retour vers MIC-CUST® configurables sont fournies pour les déclarations douanières réalisées par des tiers pour garantir la transparence, le contrôle et la gestion de courtage proactive. Non seulement cela réduit les erreurs et augmente la conformité grâce à la haute qualité des données, mais cela réduira également les efforts et les coûts de ces tiers. Une option préférée consiste à donner simplement à ces tiers un accès direct au système de MIC et à éliminer en même temps le besoin d'intégration.

UNIQUE AU MONDE: MIC-CUST®



MIC-CUST® MODULES

MIC-CUST® offre sur le marché de la GTM la plus grande couverture de connectivité électronique directe avec les systèmes des autorités douanières nationales dans les pays où elle est disponible. Il en résulte une haute efficacité, transparence et sécurité juridique, ainsi que l'élimination du besoin d'investir dans des solutions informatiques spécifiques au pays – permettant à nos clients un gain de temps et d'argent.



ERP

- ▶ Données de commande
- ▶ Advanced Shipment Notification (ASN) (Préavis d'expédition)
- ▶ Réception des marchandises
- ▶ Factures
- ▶ Données d'adresse
- ▶ etc.

MIC-CUST® IMPORT

- ▶ Contrôle de quotas
- ▶ Calcul de la valeur en douane
- ▶ Calcul automatisé des taxes et droits (calcul des coûts d'acquisition)
- ▶ Procédure de transit électronique MIC NCTS

MIC-CUST® SPECIAL CUSTOMS PROCEDURES (PROCÉDURES DOUANIÈRES SPÉCIALES)

- ▶ Nomenclature
 - ▶ Mouvement des stocks (par ex. circulation libre, réexportation, ferraille, déchets)
 - ▶ Rapprochement d'inventaire
 - ▶ etc.
- ▶ Soutien de nombreux régimes douaniers spéciaux partout dans le monde
 - ▶ (par ex. entrepôt sous douane, régime du perfectionnement actif, zones libres, zones de commerce extérieur, duty drawback, Maquiladora IMMEX, caution fiscale automobile, perfectionnement passif et beaucoup d'autres encore)
 - ▶ Une piste d'audit complète
 - ▶ Gestion d'inventaire

MIC-CUST® EXPORT

- ▶ Advanced Shipment Notification (ASN) (Préavis d'expédition)
 - ▶ Factures
 - ▶ Données d'adresse
 - ▶ Bon de livraison
 - ▶ etc.
- ▶ Contrôle de licences
 - ▶ Gestion entièrement intégrée du contrôle des exportations
 - ▶ Procédure de transit électronique MIC NCTS

MIC-CUST® FONCTIONNALITÉS SUPPLÉMENTAIRES DU LOGICIEL

- ▶ Chaîne de données commerciales mondiales
- ▶ Gestion des garanties
- ▶ Stockage temporaire
- ▶ Recalcul
- ▶ Intégration du système de communication portuaire

Communication avec les systèmes des autorités (EDI, XML, papier, courtier)

Communication avec les transitaires et les courtiers en douane



AUTORITÉS

Déclarations douanières des importations et des exportations automatisées pour de nombreux pays :

Amérique du nord
Canada · Mexique · États-Unis

Amérique du sud
Argentine · Brésil · Colombie

Europe
Allemagne · Autriche · Belgique · Bulgarie · Chypre · Croatie · Danemark · Espagne · Estonie · Finlande · France · Grèce · Hongrie · Irlande · Italie · Lettonie · Lituanie · Luxembourg · Malte · Norvège · Pays-Bas · Pologne · Portugal · Roumanie · Royaume-Uni · Serbie · Slovaquie · Slovénie · Suède · Suisse · Tchéquie · Turquie

Afrique
Afrique du sud · Égypte · Mozambique

Asie
Arabie-Saoudite · Chine · Corée du sud · Dubaï · Inde · Indonésie · Japon · Malaisie · Pakistan · Qatar · Russie · Singapour · Taiwan · Thaïlande · Vietnam

Australie



TRANSITAIRES

COURTIERS



FOURNISSEUR

- ▶ Données d'article
- ▶ Données d'adresse
- ▶ Données de commande
- ▶ Nomenclature
- ▶ etc.

MIC OCS CALCUL D'ORIGINE

ALE : ACEUM, UE, ASEAN etc.
Gestion des déclarations du fournisseur et certificats d'origine des marchandises

MIC CCS CLASSIFICATION DES PRODUITS

Gestion des données de base des pièces (part master data), tarification douanière mondiale et classification du contrôle des exportations automatisées

MIC ECM GESTION DU CONTRÔLE DES EXPORTATIONS

Filtrage des parties sanctionnées, contrôle des marchandises et des pays pour déterminer les exigences relatives aux licences



SOLUTIONS LOGICIELLES POUR INTRASTAT ET LE DROIT D'ACCISE DANS L'UE



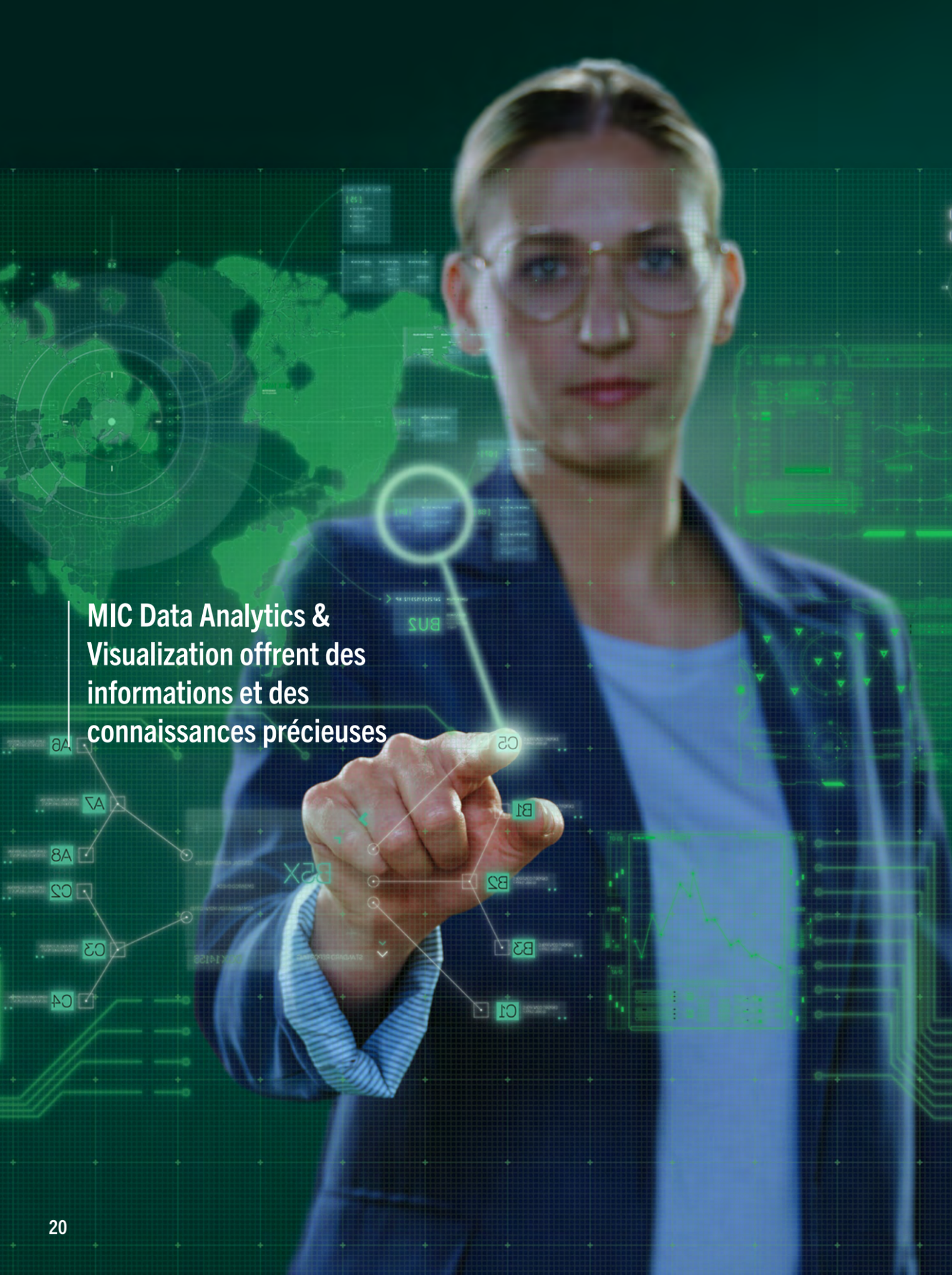
L'Union européenne a apporté de nombreux avantages en matière de dédouanement, tels que l'annulation des formalités douanières aux frontières entre les États membres de l'UE. Malgré la réglementation pour Intrastat (système de collecte d'informations et de production de statistiques relatives au commerce de marchandises entre les pays de l'UE) applicable dans toute l'UE et cohérente, les entreprises doivent transmettre des déclarations aux systèmes des différentes autorités nationales dans tous les États membres de l'UE. C'est un énorme défi, notamment pour les multinationales.

MIC INTRA est le seul paquet de logiciels disponible offrant une solution efficace et économique pour les déclarations Intrastat dans tous les États membres de l'UE. MIC INTRA supporte la conversion automatique d'expéditions Intrastat du pays d'expédition sous le format de déclaration spécifique au pays pour les arrivées Intrastat dans le pays destinataire, une réduction des interfaces de systèmes et une minimisation de l'intervention manuelle en résultant.

Le transport de marchandises soumis au droit d'accise (alcool, tabac et produits énergétiques) en régime de suspension de droits implique des obligations strictes au sein de l'UE. Toutes les entreprises traitant de telles marchandises doivent gérer ces exigences par voie électronique, ce qui présente souvent un grand défi.

Pour soutenir ce processus, MIC EMCS (Excise Movement and Control System), le système de suivi de la circulation et de contrôle des produits soumis à l'accise, offre la solution logicielle optimale – dans toute l'UE et via une plateforme unique. MIC EMCS permet de transférer des données électroniques avec des systèmes numériques de tous les États membres individuels de l'UE, ainsi que de surveiller le transport de marchandises soumises au droit d'accise au sein du bloc. Une notification électronique sera envoyée immédiatement dès l'arrivée des marchandises à destination. De ce fait, MIC EMCS élimine la probabilité d'erreurs et réduit les efforts manuels.

MIC INTRA est le seul logiciel disponible qui offre une solution efficace pour les déclarations Intrastat dans tous les États membres de l'UE



MIC Data Analytics & Visualization offrent des informations et des connaissances précieuses

Data Analytics & Visualization (Analyse des données et Visualisation) est une exigence fondamentale pour les entreprises actives au niveau international pour tirer parti de leurs volumes généralement grands de données afin d'identifier les modèles, les tendances, les nouvelles opportunités et les domaines problématiques dans les processus de conformité mondiale. La solution Data Analytics & Visualization de MIC intègre les meilleures capacités de gestion et d'analyse des données pour aider les entreprises à prendre des décisions intelligentes et compréhensibles basées sur des données.

CONNAISSANCES PRÉCIEUSES À PARTIR DE DONNÉES COMMERCIALES MONDIALES

La solution procure à une organisation une vue d'ensemble et des connaissances précieuses et essentielles pour aider celle-ci à découvrir, à surveiller et à analyser avec succès des informations précieuses sur l'entreprise et ses opérations. En procurant une telle vue d'ensemble, la solution Data Analytics & Visualization de MIC permet aux entreprises d'interpréter plus intelligemment les données, de prendre de meilleures décisions et d'optimiser leurs processus douaniers dans le monde entier. Cette capacité est vraiment indispensable dans toute offre complète et moderne de logiciels douaniers, car elle permet aux entreprises de tirer parti de données relatives à la douane pour détecter des incohérences dans les données et atténuer les risques en matière de conformité. Elle aide aussi les entreprises à identifier de nouveaux potentiels d'optimisation. Le but ultime est de fournir aux entreprises la capacité d'analyser et de visualiser facilement des données significatives.

Le module Data Analytics & Visualization de MIC peut être intégré avec des modules variés de MIC, mais également fonctionner en tant que plateforme autonome. Il est donc un excellent point de départ pour gagner de la visibilité dans les processus douaniers mondiaux d'une organisation. Ce système vous donne la capacité d'interagir avec ces données et de créer des visualisations dépassant de loin les capacités du reporting (déclaration d'échange de biens) standard.

CONTENU COMMERCIAL MONDIAL POUR PLUS DE 150 PAYS



Il n'existe actuellement aucune source de données unique permettant d'obtenir des contenus commerciaux à jour, à un niveau de qualité approprié, à l'échelle mondiale (par ex. des listes de produits soumis au contrôle des exportations, des taux de change, des listes de codes/bureaux de douane, des tarifs douaniers, etc.). Il est commun de vérifier manuellement de nombreuses différentes sources de données afin de collecter toutes les informations nécessaires pour une transaction individuelle. Évidemment, cela demande du temps et coûte de l'argent.

Même avec des sources de données de grande qualité, il n'est pas garanti que celles-ci soient mises à jour aussi régulièrement qu'attendu. Dans de nombreux cas, des changements fréquents sont difficiles à gérer. Des violations de la loi et des conséquences pour votre entreprise peuvent en résulter. Pour surmonter de telles difficultés, MIC inclut un service de contenu commercial mondial (Global Trade Content Service (GTCS)) exhaustif dont l'utilisation est adaptée aux entreprises de tout secteur. GTCS contient une collecte de contenu commercial mondial provenant de fournisseurs de contenu commercial reconnus et fiables (des autorités nationales et des fournisseurs de contenu) avec lesquels MIC entretient des partenariats. MIC possède une équipe dédiée qui surveille et met à jour continuellement la base de données GTCS, en éliminant le besoin de garder le contenu commercial avec des réglementations douanières et commerciales en constante évolution. MIC GTCS couvre plus de 150 pays, garantissant des mises à jour régulières automatisées du contenu douanier et commercial pour tous les modules de MIC.

PST AG

PST.AG
PST.AG fournit du contenu de tous les domaines du commerce extérieur à un grand nombre d'entreprises dans le monde entier.

Mendel

Mendel Verlag
Cette maison d'édition est un fournisseur de contenu spécialisé relatif aux réglementations tarifaires et non tarifaires de pays tiers, ainsi qu'à la législation douanière internationale et la loi relative au contrôle des exportations. Mendel Verlag est aussi un fournisseur de contenu à long terme de bases de données interactives pour la Commission européenne, comme la base de données Access2Markets de l'UE.

BUREAUX EUROPÉENS

Headquarters

MIC Datenverarbeitung GmbH

Lederergasse 78, 4020 Linz, Autriche
Tel.: +43 732 778496, sales@mic-cust.com

MIC Datenverarbeitung GmbH

Canettistraße 5, Canetti Tower,
1100 Vienne, Autriche

DHF Logistik Software- und Datenverarbeitungs GmbH

Jakob-Haringer-Str. 1, 5020 Salzburg, Autriche
Tel.: +43 662 887326 0, office@dhf.at, www.dhf.at

LDV-Systema Software GmbH

Jakob-Haringer-Str. 1, 5020 Salzburg, Autriche
Tel.: +43 662 664640, office@ldv.at, www.ldv.at

MIC Logistik AG

Neustadt 23, 8200 Schaffhausen, Suisse
Tel.: +41 52 630 22 00, info@mic-logistik.ch,
www.mic-logistik.ch

Contact Office for Benelux & France

Noorderlaan 147, bus 9, 2030 Antwerp, Belgique
Tel.: +32 3302 0012, sales-be@mic-cust.com

BUREAUX AMÉRICAINS

MIC Logistics Corporation US East Coast

29777 Telegraph Road, Suite 1130,
Southfield MI 48034, États-Unis
Tel.: +1 248 304 4460, info@mic-cust.com

MIC Logistics Corporation US West Coast

915 Broadway St., Suite 105,
Vancouver WA 98660, États-Unis
Tel.: +1 248 304 4460, info@mic-cust.com

MIC Customs Solutions México, S.A. de C.V.

Paseo de la Reforma 296, Piso 37,
Col. Juárez, Delegación Cuauhtémoc,
C.P. 06600, Ciudad de México, Mexique
Tel.: +52 55 4161 3092, office-mx@mic-cust.com

BUREAUX ASIATIQUES

MIC Customs Solutions TH Ltd.

Level 21 Interchange 21 Building,
399 Sukhumvit Road (Soi 21), North Klongtoey,
Wattana, Bangkok 10110, Thaïlande
Tel.: +66 2367 0089, office-th@mic-cust.com

MICGTM Customs Solutions India Private Limited

2nd Floor, Regus Business Center, Room 221,
Sandesh Bhavan, Near Vuda Circle,
Karelibaug, Vadodara, Gujarat 390018, Inde
office@mic-cust.com

