

Connect



Newsletter Client

Page 02



Lancement de la nouvelle division commerciale Tokheim ProGauge

Tokheim a lancé une nouvelle division commerciale spécialisée dans les jauges de cuves et dans la gestion des stocks de carburant, Tokheim ProGauge. Kurt Dillen, directeur général de la division Systèmes et Électronique (SEBU) a déclaré : « Nous sommes ravis d'annoncer le lancement de Tokheim ProGauge et d'étendre notre savoir-faire dans le domaine de la gestion de stocks de carburant pour les stations-service et les sites de flottes privées. »

Dans ce numéro :

02

- Lancement de Tokheim ProGauge
- Sondes Tokheim ProGauge
- Consoles Tokheim ProGauge

03

- Amérique latine
- Investissement en Asie du Sud-Est
- TQC : cinq années de service

04

- Crypto VGA en France
- PetroGabon choisit Tokheim
- Tokheim-Circontrol en France
- Enviem s'équipe en solutions de paiement

05

- Fairbanks ouvre un nouveau centre
- Soutien technique en Afrique

06

- Construction de sites en Italie
- Q8 choisit les distributeurs Quantum
- Stiglechner et le paiement sur piste

07

- Van Reeth se modernise
- Solutions anti-fraude pour GRV
- Systèmes POS de Salland Olie

08

- HSE à travers le monde
- Exposition UNITI expo

Page 08



Tokheim présent à UNITI expo

Tokheim sera présent à l'exposition UNITI expo à Stuttgart du 3 au 5 juin 2014. Tokheim sera l'un des exposants majeurs de cet événement où sont attendues quelques 300 organisations issues de plus d'une trentaine de pays.

Page 04



Développement de Crypto VGA en France

Le parc des terminaux de paiement sur piste Crypto VGA installé par Tokheim dépasse désormais 10 % des parts de marché en France.

Lancement de Tokheim ProGauge

Tokheim est fier d'annoncer le lancement d'une nouvelle division dédiée aux jauges de cuves et aux solutions de gestion des stocks de carburant, Tokheim ProGauge. Ces solutions innovantes à la pointe de la technologie sont basées sur une gamme de produits conçus par Tokheim et incluent des consoles, des sondes et logiciels associés. Cette annonce fait suite à l'acquisition récente de l'un des principaux fournisseurs européens de solutions de gestion des stocks de carburant, Start Italiana, en novembre 2013.

Kurt Dillen, directeur général de la division Systèmes et Électronique (SEBU) a déclaré : « Nous sommes ravis d'annoncer le lancement de Tokheim ProGauge et d'étendre nos solutions existantes de gestion de stocks de carburant pour les stations-service et les sites de flottes privées. Nous avons plus de 25 ans d'expérience dans le développement de notre propre logiciel de gestion des stocks de carburant avec le Fuel POS, et dans l'intégration avec les systèmes Tokheim de nombreuses jauges qui existent sur le marché. Cette expérience dans la commercialisation, l'installation et la maintenance de tout type de jauges a permis à Tokheim de tracer la voie de l'excellence en matière de jauges et de systèmes de contrôle.

Les applications logicielles Tokheim ProGauge ont pour objectif d'aider nos clients à améliorer la rentabilité de leur gestion de stocks de carburant et à assurer la détection de vol ou de fraude. Les nouveaux systèmes fournissent également une mesure précise des carburants alternatifs, de l'eau, de la

densité et de la température. Les produits Tokheim ProGauge seront capables de communiquer intelligemment avec une gamme de contrôleurs de piste ou pupitres/back-office, et de s'intégrer parfaitement avec toute la gamme de systèmes Tokheim. Ces nouveaux systèmes de gestion des stocks de carburant sont conçus pour fonctionner en relation étroite avec les solutions de gestion de carburant proposées par Fairbanks, une entreprise partenaire de Tokheim.

Baudouin de la Tour, directeur général de Tokheim, a déclaré : « Ceci est une déclaration d'intention de la part de Tokheim. Nous sommes déterminés à fournir une solution complète à nos clients et sommes convaincus qu'il s'agit là d'un enjeu stratégique primordial auquel nous devons nous consacrer. Nos clients ne bénéficieront pas seulement d'une gamme de nouveaux produits, mais ils profiteront également de l'expertise de nos équipes de direction de projets, d'installation et de maintenance à travers le monde. »

Les produits Tokheim ProGauge sont maintenant directement disponibles auprès des 34 unités de ventes et services de Tokheim, ainsi qu'auprès de plus de 100 distributeurs à travers le monde.

“Ceci est une déclaration d'intention de la part de Tokheim.”

**Baudouin de la Tour,
Tokheim CEO**



Les sondes Tokheim ProGauge

Fabrication de sondes suivant les critères de qualité les plus exigeants

Fabrication de sondes suivant les critères de qualité les plus exigeants. Les produits que nous fabriquons pour les cuves de stockages sont conçus avec soin, testés et fabriqués suivant les critères de qualité les plus exigeants. Intrinsèquement sûres, ces sondes sont fabriquées en acier inoxydable rigide afin de fournir une solution de qualité, résistante et durable. Utilisant une technologie magnétostrictive, elles sont de haute précision et disponibles dans une large gamme de tailles (500 mm – 5500 mm). De plus, ces sondes sont adaptées pour tout type de carburant, y compris le GPL et l'AdBlue®.

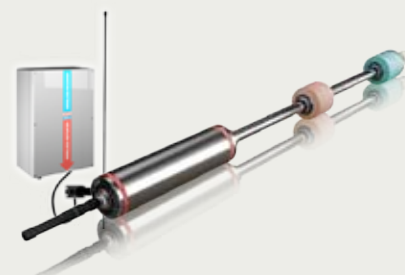
Sondes câblées flexibles

Particulièrement précises, ces sondes efficaces et économiques utilisent les mêmes flotteurs pour tout type de carburant simplifiant ainsi inventaires et commandes.



Sondes sans-fil

Nos sondes sans-fil utilisent une technologie innovante pour une fiabilité améliorée et une interférence réduite. Une bande passante dédiée pour la mesure et la télémessure est mieux adaptée à l'environnement de la station-service. L'installation aisée des sondes sans fil et des antennes évite d'engager des travaux sur un site pour y installer des câbles.



Tokheim continue son expansion en Amérique latine

Ces six derniers mois, la croissance de Tokheim en Amérique latine a été significative. Elle se reflète dans le développement de nouveaux produits et par sa présence à plusieurs événements dans la région. Des projets nombreux et variés y ont été menés à bien.

En Argentine, YPF, l'une des plus grandes compagnies pétrolières, avec plus de 1 500 stations-service, a choisi les distributeurs Quantum 410 de Tokheim pour le développement d'un site dans la ville de Bah'a Blanca. Ces distributeurs multiproduits haut de gamme intègrent tous des écrans de contrôle TQC VGA pour une meilleure expérience du client.

Au Chili, le système de gestion de carburant DialOG a été installé sur des sites à Sotraser et à Nazar. Ces projets utiliseront les jauges de cuve Tokheim ProGauge pour la gestion des stocks de carburant.

Au Costa Rica, Tokheim a participé au « IV Congreso Nacional de Empresarios del Combustible ». Environ 150 membres du « Professional House Fuel » étaient présents à la conférence au cours de laquelle les derniers distributeurs Quantum ont été présentés. Cet événement représente une réussite pour l'équipe locale, avec la clef de nombreux nouveaux clients et la mise en place de partenariats pour le futur.



En Argentine : le Quantum 410 avec écran média 17 pouces

Tokheim renforce sa présence en Asie du Sud-Est

Tokheim a investi dans la société Guardian Venture Oil & Gas Sdn Bhd, une société opérant dans les domaines de la distribution, de la conception, de la fourniture, du service et de la maintenance dans les secteurs de la vente au détail de carburant et des flottes privées en Malaisie.

Patrick Berthon, président de Tokheim, a confirmé que l'investissement effectué dans Guardian Venture démontre l'engagement de Tokheim envers les compagnies pétrolières en Malaisie en établissant une présence directe sur le territoire. M. Berthon a déclaré : « La Malaisie a été identifiée comme une priorité de développement pour Tokheim, et cet investissement permet à notre organisation de se concentrer sur la réalisation de cet objectif. Notre société est maintenant à même de proposer une solution complète comprenant une gamme de services dont bénéficient déjà plus de 40 000 stations-service à travers l'Europe, l'Afrique, la Chine, l'Inde et l'Amérique latine. Tokheim assurera le même niveau de qualité de service à ses clients malaysiens qu'à ses principaux clients nationaux et indépendants à travers le monde. »



Patrick Berthon, président de Tokheim

Asgari Tun Fuad Stephens, directeur général de Guardian Venture Oil & Gas, a poursuivi : « Je souhaite la bienvenue à notre nouveau partenaire et je pense que ceci démontrera que la société Bumiputera est progressiste et repousse constamment les frontières pour améliorer son offre de produits et étendre ses capacités en termes de service à ses clients. » Asgari Tun Fuad Stephens a confirmé que, dans le futur, la société serait connue sous le nom de Tokheim Guardian Venture Sdn Bhd. Mahinda Vallipuram, directeur général de KPS Fueling Solutions Sdn Bhd, a ajouté : « KPS Fueling Solutions continuera à soutenir et à collaborer étroitement avec Tokheim Guardian Venture en Malaisie. »

20 000 calculateurs TQC désormais installés

Le calculateur révolutionnaire TQC de Tokheim a franchi une nouvelle étape importante. 20 000 calculateurs TQC sont désormais installés en Europe, Asie, Afrique, au Moyen-Orient et, plus récemment, en Amérique latine. En fait, le tout premier TQC installé continue de fonctionner efficacement avec la version initiale de son logiciel.

Le TQC a été le premier calculateur à connecter le distributeur au monde extérieur par TCP-IP. Ce calculateur intelligent a été constamment mis à jour et utilise les dernières technologies en terme de communication et de performance. Il permet au carburant d'être géré plus efficacement, réduit les risques de fraude et permet aux stations-service de mieux fidéliser leurs clients. Presque 20 % des installations ont modernisé leurs équipements et sont désormais équipés de l'écran média 17 pouces TQC VGA, pour offrir de meilleurs services et valoriser leurs produits au distributeur. TQC et ses caractéristiques ont largement contribué au fait que Tokheim remporte de nombreux appels d'offres pour distributeurs de carburants ces dernières années. Ces calculateurs sont désormais proposés en standard systématiquement aux compagnies pétrolières et clients indépendants à travers le monde.



Quantum avec le système d'affichage TQC VGA

Le parc Crypto VGA se développe en France

Tokheim est fier d'annoncer que son parc de terminaux de paiement sur piste Crypto VGA dépasse désormais 10 % des parts de marché en France. Le service a adopté la plate-forme compatible PCI. Celle-ci est ainsi rapidement devenue la norme dans l'industrie des terminaux de paiement sur piste.

Eric Penault, directeur marketing de SSD France, a déclaré : « L'aspect innovant et la flexibilité expliquent en grande partie le succès que rencontre le système Crypto VGA. L'écran tactile tout-en-un, comprenant le clavier NIP, n'est pas seulement innovant et moderne mais son utilisation est également plus facile pour les clients et permet la saisie d'informations complémentaires, telles que le kilométrage, sur le même écran. En France, l'interface est compatible avec les principaux établissements bancaires et prend en charge tous les modes de paiement traditionnels par cartes de crédit, de débit ou de flotte, ainsi que les méthodes de paiement émergentes, notamment les cartes sans contact RFID et les paiements par smartphone (NFC). Il est également possible de choisir des options telles que le lecteur de code-barres intégré, permettant, par exemple, d'utiliser des bons d'achat ou de réduction afin de mieux fidéliser ses clients. »



Selon M. Penault, la question de la sécurisation des paiements sera essentielle dans la pérennisation de ce dispositif. D'après lui, « Les clients veulent être assurés que leur solution de paiement bénéficie des dernières normes de sécurité et il existe là un sillon à creuser à l'avenir. Nos clients ont l'esprit tranquille du fait que Crypto VGA soit déjà certifié jusqu'en 2020, au plus haut niveau du secteur des moyens de paiement par carte (PCI) : « PCI PTS UPT ». Nous enrichissons constamment nos logiciels et matériels informatiques de nouveaux outils de sécurité, et cela compte beaucoup pour nos clients. »

PetroGabon choisit Petrol Manager

PetroGabon, une des principales compagnies pétrolières d'Afrique, a choisi la solution Petrol Manager de Tokheim pour lui permettre de gérer à distance la distribution de carburants de ses stations-service. Cette solution comprend des systèmes d'alertes, des rapports quotidiens et indique de façon précise la quantité de carburant stockée dans les réservoirs. La première vague d'installation couvrira une poignée de sites et ouvre la possibilité d'étendre ce système dans le futur.



Tokheim France et Circontrol signent un accord pour développer ensemble des bornes de recharge pour véhicules électriques

Tokheim et Circontrol ont signé un accord pour collaborer au développement d'une gamme bornes de recharge pour véhicules électriques pour le marché français. Circontrol, fournisseur global de solutions de recharge pour véhicules électriques, s'associe avec Tokheim afin de développer l'offre de bornes de recharge pour véhicules électriques mis à disposition par les stations-service.

Les terminaux les plus récents incluront la gamme phare 'Trio' de recharge ultra-rapide. Cette gamme permet de charger avec les trois principales méthodes utilisées à travers le monde (AC / COMBO 2 / CHAdeMO) rendant ainsi possible son utilisation par tout type de véhicule électrique. Cette unité de charge ultra-rapide assure une charge complète du véhicule en moins de 10 minutes.

Enviem choisit les solutions de paiement Tokheim

Enviem, une compagnie pétrolière néerlandaise qui exploite près de 400 sites à travers les Pays-Bas, a choisi Tokheim comme partenaire pour l'installation de systèmes d'automatisation des transactions et de terminaux de paiement sur piste à travers son réseau. Enviem gère 285 stations automatiques sous la marque TinQ et 95 sites avec magasins sous la marque Gulf. Sur le réseau des stations automatiques, Tokheim installera le Fuel Homebase qui permettra de se connecter à d'autres systèmes Tokheim, tels le paiement sur piste, les distributeurs de carburants, la vidéosurveillance, les jauges de cuve, l'affichage des prix, et le lavage-auto. Le système Fuel POS sera installé sur les sites Gulf les plus fréquentés et plus de 50 terminaux Crypto VGA permettront aux clients de régler leurs achats sur piste.

Etude de cas : Prévenir le vol de carburant



La station-service Carleton Filling Station se situe près de Carlisle, au nord de l'Angleterre. Elle est exploitée par la société Hills of Corby Hill Ltd, qui gère l'ensemble des 12 stations BP dans la région de Cumbria. La zone avait déjà été la cible de voleurs de carburant dans une autre station, à la suite de quoi la décision fut prise d'installer le système de détection de perte de Fairbanks.

Le 29 décembre 2013, la station a fermé à 22h00. A 23h50 les voleurs ont de nouveau ciblé les cuves, mais cette fois le site était équipé du système de détection de perte. A 00h06, une alerte de perte soudaine fut lancée par SMS au Directeur de la compagnie, Michael Collins, qui contacta immédiatement la police. La police arriva en quelques minutes sur place pour y découvrir un camion équipé d'une unité de pompage en train de vider le carburant de la cuve. A ce stade, 1 500 litres de carburant avaient été pompés des cuves, mais le véhicule des voleurs avait un réservoir embarqué d'une capacité de 5 000 litres.

Les criminels ont pris la fuite à pied, mais l'enquête de la police suit son cours. Bien que personne n'ait encore été poursuivi en justice, la solution efficace et économique de Fairbanks a permis à la station-service d'économiser 9 000 £ de perte potentielle liée à ce seul incident.

Fairbanks ouvre un nouveau centre mondial de données

Fairbanks, partenaire de Tokheim dans l'analyse des stocks de carburants, continue de développer ses activités. Rosie Cooper, Membre du parlement britannique, a officiellement inauguré les nouveaux bureaux de Fairbanks dans le nord de l'Angleterre, en face des bureaux existants. Sa visite couronne une année fructueuse pour la compagnie, qui s'est vue attribuer le prix de « Business of the Year » pour la région de Lancashire après avoir doublé son volume d'affaires. Fairbanks a aussi franchi un cap important puisqu'elle offre désormais ses services à plus de 10 000 stations-service, y compris certaines stations-service BP, Tesco, Morrison's et Shell, à travers 36 pays.



Ci-dessus (g-d) Susan Boyle, Head of Finance, Steve Jones, Managing Director, Rosie Cooper MP, Mark Springthorpe, Head of IT, Jean Algje, Head of Business Support & HR and Bob Conlin, Managing Director.

Pendant sa visite, Me Cooper, député de l'ouest du Lancashire, a déclaré : « J'ai observé que le personnel contrôlait des stations-service partout dans le monde pour le compte de clients parmi les plus grands du secteur, sur le plan national et international. Fairbanks est un modèle de réussite. La croissance de la compagnie en 2013 a été phénoménale, en remportant des contrats importants partout dans le monde. Nous avons besoin de plus de compagnies comme Fairbanks dans la région de l'ouest du Lancashire, qui soient innovantes, tournées vers l'avenir et déterminées à investir dans leur personnel et dans leur communauté locale. Il n'est pas surprenant que cette société ait remporté divers prix et récompenses, à en juger par ce que j'ai vu durant ma visite. Je souhaite que la compagnie et son personnel remportent le même succès en 2014. »

Soutien technique pour l'Afrique

Tokheim installe un centre de service de niveau 3 en Afrique afin de fournir un meilleur niveau de soutien technique dans la région. Ce nouveau centre sera mis en place auprès de l'unité des ventes et services (SSD) au Sénégal. L'équipe locale fournira expertise et assistance technique sur les systèmes et produits de paiement auprès des distributeurs et des unités de ventes et services, à travers le continent. Les systèmes et équipements de paiement tels que Fuel POS et Crypto VGA continuent de fortement s'implanter en Afrique et le nouveau centre de service fournira aux clients de la région une expertise locale soutenue par une équipe d'experts opérant dans le monde entier.



Un nouveau centre de service viendra soutenir l'implantation des produits Tokheim en Afrique, tel Tokheim Fuel POS



Construction de six sites Coop Estense en Italie

Tokheim a remporté le contrat pour la livraison de six stations-service clés en main pour Coop Estense, dans le cadre du développement de leur réseau de distribution de carburant en Italie. Cinq sites se situent dans la région des Pouilles, et une autre station-service sera construite dans la province de Modène.

Furio Clerico, directeur exécutif de Tokheim Italie a déclaré : « Tokheim a déjà construit de nombreuses stations-service pour Coop ; les excellents résultats obtenus ont conduit à ce nouvel accord. Coop a choisi Tokheim comme partenaire non seulement pour la qualité de son travail mais aussi parce que les délais de livraison ont été significativement réduits. Nous sommes fiers d'avoir mené à bien la construction complète de sites clés en main, incluant la piste, la boutique, le lavage-auto et les auvents, en 170 jours. Il s'agit là d'une ingénierie de qualité et de précision mise à disposition dans des délais plus courts que ceux habituellement nécessaires dans ce genre de projet. »

M. Clerico a précisé que Tokheim travaille dans le respect des normes de sécurité

les plus exigeantes dans le domaine. Cet aspect rassurant, combiné à une bonne connaissance de l'environnement de la station-service, offrent à nos clients la tranquillité d'esprit. Il a ajouté : « Ces résultats ont été obtenus en améliorant les processus de construction sur place, la préparation des équipements mécaniques, la préparation des puits d'accès dans l'atelier, une planification minutieuse et la supervision des délais d'approvisionnement entre les fournisseurs et la station-service. »

« Le contrôle qualité des principaux composants de la station tels que les auvents, les panneaux d'affichage des prix, et les cuves, est garanti et vérifié par Tokheim. De plus, la gamme complète des produits Tokheim, depuis les jauges à niveau, jusqu'aux terminaux de paiements, en passant par les distributeurs de carburants, garantit un service innovant et de grande qualité à l'utilisateur final. Ceci est très important pour Coop dans la mesure où une offre de service plus fiable, plus sûre et plus rapide est un élément clé de sa stratégie de distribution. »

Q8 choisit Quantum pour ses stations-service sur autoroute en Belgique

Q8 a choisi Tokheim pour la livraison et l'installation de 70 distributeurs de carburant sur l'ensemble de ses stations-service sur autoroute, en Belgique. A la suite d'un appel d'offres rigoureusement conduit, la gamme de distributeurs Quantum a été choisie par Q8.

La majorité de ces distributeurs seront de type Quantum 510, des distributeurs multiproduit de Tokheim. Pour permettre la distribution de carburants alternatifs tels que le GPL, plusieurs distributeurs combo de GPL ont été installés.

Stiglechner développe son réseau OPT en Autriche

Stiglechner a continué de développer ses équipements de paiement sur piste avec Crypto VGA à travers son réseau autrichien. Fondé il y a plus de 80 ans, Julius Stiglechner GmbH possède aujourd'hui 70 stations-service IQ et 80 stations-service Shell en Autriche. La société a introduit pour la première fois la solution de paiement sur piste Crypto VGA de Tokheim en 2011. Il s'agissait de permettre le paiement par toute une gamme de cartes bancaires et cartes de flotte, à commencer par la flotte de la société Stiglechner. La carte Stiglechner est acceptée sur les sites partenaires dans d'autres pays, le tout facilité par le système d'autorisation en ligne de Tokheim 'OASE'.



Au milieu de l'année 2013, Stiglechner a commencé à travailler avec Tokheim afin d'étendre les fonctionnalités du système Crypto VGA et d'autoriser ainsi le paiement sur piste avec les cartes de flotte Shell. Avec cette nouvelle solution, les transactions sont autorisées par l'hôte central LCASS de Shell. Tokheim s'est associé avec le fournisseur de traitement de cartes de crédit choisi par Shell en Autriche pour développer une connexion d'hôte à hôte. Ce système permet de transmettre les paiements depuis le terminal Tokheim Crypto VGA via l'environnement d'autorisation et de switching en ligne de Tokheim (OASE), puis vers l'hôte du fournisseur autrichien de traitement de cartes, et finalement vers l'hôte LCASS de Shell. Malgré sa complexité, le projet a été testé et mis en œuvre dans un délai de 6 mois – à temps pour être opérationnel avant Noël.



Une station-service Van Reeth équipée de distributeurs Quantum 510 avec terminal de paiement Crypto VGA Slimouth, capable de se connecter à différents distributeurs sur le même site.

Reconnaissance en matière d'HSSE à travers le monde



Ci-dessus : Crypto BNA

Van Reeth Tankstations, une compagnie indépendante à la tête d'un réseau de 16 sites en Belgique, a choisi Tokheim comme partenaire pour le futur.

Tous les sites existants vont être équipés des nouveaux systèmes Fuel POS, des solutions de paiement sur piste Slimouth Crypto VGA, qui peuvent se connecter à de nombreux distributeurs et à l'accepteur de billets de banque « Crypto bank note acceptor » (BNA).

Les distributeurs de carburant Quantum de Tokheim, équipé du système de compensation automatique de température, remplaceront de plus anciens distributeurs sur certains sites. Après le déploiement des nouveaux systèmes, Van Reeth Tankstations sera en mesure d'héberger et d'utiliser de nouvelles fonctionnalités de paiement telles que les systèmes OASE, Petrol Manager, Online FuelCard et Online Loyalty.

Salland Olie choisit Fuel POS avec Crypto VGA

Salland Olie, l'un des plus grands fournisseurs indépendants de carburants et lubrifiants aux PaysBas, a choisi le système POS de Tokheim avec Crypto VGA sur leurs sites. Salland Olie utilisait précédemment les produits Tokheim sur une bonne partie de son réseau. Le choix de Salland Olie pour Fuel POS de Tokheim couronne donc un partenariat fructueux de plusieurs années.

Salland Olie, qui exerce ses activités sous les bannières de Texaco et de Firezone, remplace dans un premier temps les système POS sur ses sites BSP (Business Service Point), qui sont spécialement aménagés pour les véhicules de transport. Dans une deuxième phase, Salland Olie remplacera les systèmes POS restant sur son réseau de stations automatisées, Firezone.



Lancement de la solution DiaLOG pour contrer la fraude au GRV

Les unités de ventes et de services de Tokheim travaillent en permanence avec une équipe d'ingénieurs à travers le monde pour mettre au point des solutions au cas par cas selon les besoins locaux. Un exemple récent de cette coopération est le développement d'une solution anti-fraude sur le marché des PaysBas. L'utilisation de « diesel rouge » – qui impliquait l'ajout d'un colorant rouge afin de différencier les carburants destinés à un usage industriel (par exemple pour les excavateurs ou les véhicules agricoles) et soumis à une taxe réduite – est désormais interdite aux PaysBas.

Pour les véhicules qui travaillent sur zone pendant une période prolongée, un réservoir mobile rempli de diesel est placé sur le site. Les véhicules sur place peuvent ainsi s'approvisionner en diesel sans avoir à quitter la zone. Normalement, une pompe et un pistolet sont installés sur le réservoir, mais aucun système d'enregistrement n'avait jusqu'alors été nécessaire. Du fait de la disparition du diesel rouge, les réservoirs mobiles distribuent dorénavant du diesel classique qui n'est plus traçable dans les réservoirs. Par conséquent, et notamment en raison du prix élevé du diesel, les réservoirs mobiles sont aujourd'hui devenus une cible facile pour la fraude.



Le système DiaLOG installé sur un réservoir mobile

Tokheim a mis au point une solution aux PaysBas. Il s'agit d'installer le système de gestion de carburant DiaLOG sur le réservoir mobile afin d'aider à sécuriser son contenu. Le système DiaLOG peut aussi être équipé de SmartFuel, une solution d'identification des véhicules, pour une sécurité optimale. Et pour renforcer encore la protection des réservoirs, Tokheim peut aussi installer un dispositif de prévention du siphonage, afin de rendre impossible le pompage du carburant par le goulot d'entrée/sortie.

Tokheim a installé plusieurs réservoirs mobiles cette année et s'attend à de nouvelles commandes dans un avenir proche afin de lutter contre ce nouveau type de fraude.

Tokheim sera présent à UNITI expo à Stuttgart

Tokheim sera présent à l'exposition UNITI expo à Stuttgart du 3 au 5 juin 2014. Tokheim sera l'un des exposants majeurs de cet événement où sont attendues quelques 300 organisations issues de plus d'une trentaine de pays. Le salon est dédié aux activités de vente au détail de carburants et proposera des thématiques telles que le forum international sur l'avenir des stations-service. Tokheim et les principaux acteurs de l'industrie se sont engagés à être présents à cette nouvelle exposition biennale et ne participeront pas au salon Automechanika cette année.

David MacHale, responsable Marketing Communication pour Tokheim, a déclaré : « Ce nouveau salon a été conçu pour répondre aux attentes des clients dans les marchés des carburants, de la vente au détail et des flottes privées. Il y aura des débats, conférences et manifestations qui seront d'un grand intérêt pour les compagnies pétrolières, les hypermarchés et les groupes indépendants. D'une durée de 3 jours seulement, c'est un événement ciblé, situé dans une ville importante et à quelques minutes à pied des halls d'arrivées de l'aéroport. Tokheim présentera des nouveautés, comme sa nouvelle division Tokheim ProGauge. Nous dévoilerons de nouveaux produits, dont les détails seront communiqués prochainement. UNITI expo promet d'être un salon passionnant. »

En mai 2013, Tokheim et d'autres membres de CECOD – l'association européenne des fabricants d'équipements pour stations-service qui regroupe les 25 principaux fournisseurs d'équipements de l'industrie – ont voté à l'unanimité pour qu'UNITI expo soit leur principal salon biennal en Europe. Trois halls d'exposition seront dédiés aux expositions suivantes : Équipement et technologie de stations-service, Boutiques et dépanneurs, Lavage et entretien des véhicules, Paiement & Automatisation, Logistiques de carburants, Lubrifiants, Carburants et additifs.

Des dates pour votre agenda

Las Vegas, NACS Show
U.S.A. 7 - 10 octobre 2014

Nantes, Technotrans
France 16 - 18 octobre 2014



Reconnaissance en matière d'HSSE à travers le monde

Les efforts de Tokheim en matière d'hygiène, sécurité, santé et environnement (HSSE) ont été reconnus par de nombreux clients cette année. En Allemagne, JCI a reconnu les efforts proactifs de Tokheim sur place en lui décernant son titre de « Champion de la sécurité ». En France, Tokheim s'est vu récompensé pour ses performances en matière de sécurité, en remportant le prix ExxonMobil pour avoir « fait du lieu de travail un endroit où personne ne se blesse ». Tokheim a obtenu la certification « Entreprise agréée en matière d'HSE » de la part de NIS, Gazprom Neft en Serbie. Des représentants de compagnies pétrolières locales telles que Shell, Benzina, Lukoil et AGIP ont reconnu l'intérêt des sessions de formation « Prévention des risques » organisées par Tokheim ACIS en République Tchèque. Au Sénégal, après de nombreux audits réalisés dans des pays africains, le directeur HSSE de Vivo a reconnu que Tokheim Sénégal, Cosetam, était l'entrepreneur le plus responsable en matière d'HSSE. Et en Espagne, suite à la dernière évaluation Repsol conduite par le département SMAC (Sécurité, Environnement et Qualité), Tokheim s'est vu attribué une mention spéciale pour avoir satisfait aux normes HSSE requises par les fournisseurs dans les stations-service.

Jean-Claude Pascal, le directeur HSSE du groupe Tokheim, a expliqué : « Au niveau du groupe nous avons une organisation centrale en matière d'HSSE qui nous aide à coordonner de meilleures pratiques dans le monde entier. Nos unités de ventes et services mettent en œuvre les procédures au niveau local pour s'assurer que nous travaillons dans le respect des normes les plus exigeantes en matière de professionnalisme et de sécurité, quel que soit l'endroit où nous opérons. Le suivi et l'amélioration constante de nos pratiques en matière d'HSSE sont essentiels pour nous, et nos clients ont reconnu notre engagement dans ce domaine au cours de l'année passée. »

Contact

Corporate Headquarters
Tokheim Group

Paris Nord 2
35, Allée des Impressionnistes
Immeuble Le Cézanne
93420 Villepinte
France
Tel: +33 (0)1 49 90 77 00
Fax: +33 (0)1 49 90 77 77

Pour en savoir plus

Afin de toujours mieux répondre aux évolutions du marché et de la législation, Tokheim se doit d'améliorer ses produits et se réserve le droit, sans avis préalable, de modifier leurs caractéristiques techniques. Pour tout complément d'information et les contacts dans chaque pays, rendez-vous sur notre site Internet www.tokheim.com ou contactez-nous par e-mail: info@tokheim-international.com

Suivez-nous sur

twitter @TokheimGroup
[linkedin.com/company/Tokheim](https://www.linkedin.com/company/Tokheim)
[youtube.com/TokheimGroup](https://www.youtube.com/TokheimGroup)
[facebook.com/TokheimGroup](https://www.facebook.com/TokheimGroup)