



## ALVARA | Digital Solutions fait migrer ses solutions pour les transporteurs de fonds vers le cloud



Leipzig, le 26/05/2021 - ALVARA | Digital Solutions a décidé de lancer le processus progressif de migration de ses solutions pour les transporteurs de fonds vers le cloud.

« Les acteurs du secteur du cash sont actuellement soumis à une pression inédite », explique Thomas Vietze, Directeur Général d'ALVARA | Digital Solutions. « De nombreux paramètres conjoncturels, comme la lutte concurrentielle accrue, la crise liée à la pandémie de Covid-19 ou les avancées technologiques récentes, nous ont poussé à faire évoluer nos solutions, notamment en lançant leur migration vers le cloud. »

De nombreux processus dans l'industrie du cash ont déjà été digitalisés et automatisés grâce à des solutions logicielles. Bien que de nombreuses solutions ont déjà fait leurs preuves sur le cloud, beaucoup de systèmes et de solutions sont encore installés en local. Dans ce cadre, il demeure une grande marge d'amélioration que nous souhaitons exploiter en collaboration avec les utilisateurs. » déclare Steven Schwarzna, Directeur Général d'ALVARA | Digital Solutions.

Les bénéfices des solutions cloud sont en train de convaincre les transporteurs de fonds et les autres acteurs du secteur du cash. Plus besoin de prendre rendez-vous sur site pour installer des logiciels, effectuer la maintenance ou un dépannage. De plus, il est possible de réduire les coûts informatiques locaux (même pour les licences de serveurs/ordinateurs) en ayant accès aux fonctionnalités et aux données à travers une plateforme web ou une application, tout en assurant un maximum de transparence pour toutes les personnes impliquées, comme les exemples ci-dessous en attestent :

- Génération de codes à usage unique: les clefs physiques sont remplacées par des clefs digitales pour l'ouverture flexible et à la demande des smart-safes, des monnayeurs et des DABs
- Validation digitale de l'identité des transporteurs de fonds : il n'est plus nécessaire de contrôler le permis de conduire et l'autorisation de ramassage des transporteurs de fonds avec des listes papier. Ces documents sont vérifiés à l'aide de notre application et du cloud, puis enregistrés de manière 100% digitale.
- Reçus électroniques : ils permettent aux transporteurs de fonds de faire leurs tournées sans avoir à utiliser des reçus papier.



Si, par exemple, certains prestataires de services (transporteurs de fonds notamment) ou des sites s'avèrent être indisponibles à la dernière minute à cause d'une situation de crise, les données nécessaires (lieu / références contractuelles) peuvent facilement être envoyées à un prestataire ou un site de substitution via la plateforme web ICC pour la durée de l'indisponibilité. Ceci veut dire que des missions peuvent être transférées facilement et de manière flexible à d'autres sites et d'autres prestataires. De plus, les appareils mobiles permettent d'échanger des données directement avec le centre fort. « Ainsi, les commandes peuvent être traitées de manière encore plus efficace », explique Thomas Vietze. « Grâce à nos solutions d'applications logistiques, les missions peuvent être gérées individuellement à tout moment, et chargées et traitées pendant les tournées. Ceci permet de réduire considérablement le nombre de trajets spécifiques.

ALVARA | Digital Solutions joue un rôle moteur dans l'automatisation des processus liés aux espèces grâce à sa large gamme de solutions. Ainsi, le groupe a opéré la migration sur le cloud avec « CIT 360 », son logiciel tout-en-un pour les centres forts et le transport de fonds, ainsi que ses autres applications. « Ces applications permettent à nos clients de ne plus avoir à utiliser des processus manuels et des tableaux Excel », déclare Thomas Vietze.

CIT 360 est une solution « web based » facile à utiliser et fiable qui permet de gérer toutes les opérations liées au transport de fonds (gestion des commandes, comptage, préparation, gestion de stock multi devises, planification des tournées et suivi des opérations) avec un seul logiciel tout en permettant d'avoir accès aux données en temps réel, où que l'utilisateur soit.

CIT 360 génère une réelle plus-value grâce aux fonctionnalités suivantes :

- Traitement des espèces
- Planification des tournées et logistique des containers
- Gestion centralisée des données de base
- Application mobile pour le suivi des livraisons
- Reçus électroniques
- Export des données et reporting

L'application va sans aucun doute faire forte impression grâce à son interface conviviale et intuitive qui offre une grande facilité d'utilisation. La simplicité de la solution réduit considérablement les risques d'erreur des utilisateurs, le tout avec une formation rapide et des délais de mise en service très courts.

ALVARA | Digital Solutions prévoit également de bientôt proposer l'application éprouvée Pecunia en version application web.

Pour plus d'informations : <https://www.digital.alvara.eu/fr/cit-360/>



**ALVARA | Digital Solutions (une marque d'ALVARA Holding GmbH) :**

Le groupe d'entreprises ALVARA | Digital Solutions est considéré comme l'un des principaux fournisseurs européens de solutions logicielles Track & Trace pour le cycle des espèces et la logistique liée - du traitement des espèces au contrôle, à l'automatisation des processus et aux opérations de clearing. Grâce à ses solutions personnalisées de création et de suivi de flux d'espèces, le groupe permet aux commerçants, aux transporteurs de fonds et aux institutions financières d'optimiser leurs processus de gestion des espèces et de réduire leurs coûts de traitement. Les clients d'ALVARA | Digital Solutions sont notamment des entreprises du secteur de la distribution, des transporteurs de fonds et des banques dans le monde entier.

[www.digital.alvara.eu](http://www.digital.alvara.eu)

**Contact presse:**

**ALVARA | Digital Solutions (une marque d'ALVARA Holding GmbH):**

Jana Scholz  
Querstraße 18  
D-04103 Leipzig

Tél.: +49 341 989902-00

Fax: +49 341 989902-89

E-Mail: [info@alvara.eu](mailto:info@alvara.eu)

Internet: [www.digital.alvara.eu](http://www.digital.alvara.eu)