

Ouverture des services NOSCIFeL dédiés aux TPE et PME du transport et de la logistique

(Paris, le 2 juillet 2015) *Pour les métiers du transport et de la logistique, une gestion de l'information performante est désormais un levier décisif de compétitivité. Conçue et pensée pour les TPE et PME du secteur, les services NOSCIFeL, disponible dès aujourd'hui -une première en France- leur permet de répondre à cet enjeu en facilitant la dématérialisation des échanges.*

Développée à destination des TPE et PME (une analyse de leurs besoins et attentes a été menée au stade du projet par l'Union TLF via 100 de ses adhérents), avec le soutien du ministère des Transports, les services ont pour vocation de faciliter les échanges d'information entre les opérateurs de la chaîne logistique, le suivi des événements et la dématérialisation de leurs échanges de données.

De la prise de rendez-vous transporteur avec les quais portuaires et les entrepôts jusqu'au calcul CO2 et GES pour des lots de marchandises transportés par la route, le bouquet de services et d'outils disponibles dans les plateformes informatiques métiers (soit en mode web direct, soit en mode EDI) permet aux entreprises de couvrir l'ensemble du cycle de vie d'une expédition. L'usage de connecteurs utilisant les normes UN/EDIFACT rend possible la connexion avec des systèmes douaniers CCS (de type AP+, CIN, Airport+) et des entrepôts (EffiTr@ce).

A la clé pour les entreprises : une augmentation de leurs gains de productivité (estimé de 10 à 20%) et un retour sur investissement immédiat.

La mise en œuvre de NOSCIFeL ne nécessite pas de mobilisation de ressources internes. Solution flexible, elle est compatible avec tout système d'information existant.

Plateforme Open source, donc abordable pour les entreprises, accessible 24h/24 et 7 jours sur 7, NOSCIFeL propose une extension mobile pour tablette. Chaque utilisateur peut ainsi consulter ses données et son agenda, d'où qu'il se trouve, et communiquer en temps réel avec les services en ligne.

Piloté par ChronoServices (Groupe Imprimerie Nationale), NOSCIFeL a été développé avec l'aide de la Caisse des Dépôts et Consignations dans le cadre du PIA (Programme Investissements d'Avenir). Il résulte d'un partenariat étroit entre l'Union TLF (Transports et Logistique de France), qui a apporté son regard d'expert sur l'analyse des besoins des entreprises, MGI (Marseille Gyptis International), GLS (éditeur de solutions informatiques pour la route), Effisys (éditeur d'application logistique relié au commerce électronique), Transport Terrestre Promotion Northern France (porteur du pôle de compétitivité i-trans), la société AD'MISSIONS et les laboratoires des universités de Bordeaux (IMS), La Rochelle (EIGSI), CNRS et le CNAM.

Une palette complète de services

Prise de rendez-vous transporteur avec les quais portuaires et les entrepôts : organisation des opérations d'enlèvement/livraison, coordination de rendez-vous avec les expéditeurs et destinataires, synchronisation des informations en temps réel avec le chauffeur au travers de l'application embarquée (smartphone, tablette),

Traçabilité unités et produits permettant le rapprochement des multiples références d'un dossier transport et logistique : localisation des marchandises en temps réel, notifications automatiques de l'arrivée des marchandises ou du moyen de transport permettant de réduire les temps de livraison,

Gestion de plateforme de groupage avant expédition ou de dégroupage des marchandises en réception,

Authentification forte RGS et signature électronique** de documents,

Service d'archivage électronique sécurisé de documents,

Calcul CO₂ et GES pour des lots de marchandises transportés par la route : en intégrant les normes françaises et européennes de calcul de l'empreinte CO₂, ce module permet un calcul estimatif du coût CO₂ multimodal mais aussi le coût réel associé à la marchandise et à son transport.

Une gamme d'outils permettant de faire évoluer les systèmes d'information

La Transport Service Tool Box (TSTB), un outil permettant :

- la modélisation des processus d'entreprise utilisable pour la démarche qualité
- la représentation et d'analyse de la structure de management
- la conception du système d'information
- le développement d'interfaces pour l'interopérabilité des applications informatiques des systèmes de transports.
- un module de formation permet la prise en main de la **Transport Service Tool Box®**

Normafret Services propose :

Des logiciels gratuits permettant d'implémenter des échanges EDI et des tâches automatisées : **un connecteur EDI autonome** et un outil de gestion de puits de données ouvert sur le Web,

Des services de résolution d'interfaces entre des données d'entreprises (tableaux, base de données, fichiers au format divers) et messages EDI normalisés,

Un banc de test syntaxique et de communication délivrant un certificat d'interopérabilité par type de message,

Un assistant à la rédaction et à la diffusion de contrat d'interchanges.

Un service de diffusion de guides d'implémentations, de structure de données normalisées et de tables de codifications pour constituer des messages EDI, selon les normes UN/EDIFACT, EDI « caractères » et eBXML du CEFAC.

Contact presse

Christina Bel - MSLGROUP - christina.bel@mslfrance.com - T: 01 44 82 46 12 / 06 61 61 67 53