



SOLUTION
POLYVALENTE ET FLEXIBLE
POUR LA GESTION DES DONNÉES SLI

UNE SOLUTION

harmonisée, personnalisable et ajustable

L'évolution des standards d'Analyse du Soutien Logistique contraint les entreprises à migrer leurs données existantes vers de nouvelles normes. Le volume des données étant important, les protocoles de migration sont souvent complexes à mettre en œuvre.

Avec l'arrivée de la norme S3000L, le Soutien Logistique Intégré est en pleine transition.

Forts de ce constat, nous accompagnons nos clients avec une solution d'Analyse de Soutien Logistique harmonisée, personnalisable et ajustable : Smart-LI.

Smart-LI constitue une solution modulaire et innovante permettant de maîtriser cette évolution en s'appuyant sur une expertise solide et une ergonomie au plus proche des besoins métier.

AVEC *Smart-LI*, DIMINUEZ L'IMPACT DES CHANGEMENTS DE NORME ET AMÉLIOREZ VOTRE PRODUCTIVITÉ.

Outil polyvalent et flexible, Smart-LI permet d'importer, analyser, modifier et convertir des données provenant d'une nomenclature, d'un fichier excel, d'un DUMP « TXT » ou d'un fichier XML S3000L.

Il s'articule autour de 3 modules indépendants :

Module 1388

Module de conversion

Module S3000L

- Capitalisation des données
- Personnalisation
- Contrôles de cohérences multiples
- Temps de conversion minimes

NOS PROJETS



NOS ENGAGEMENTS :

UTILISER LE PASSÉ, ASSURER LE PRÉSENT ET PRÉPARER LE FUTUR AVEC *Smart-Li*

Implication

- Culture projet
- Recherche de solutions
- Sens du service

Écoute

- Dialogue
- Transmission

Pragmatisme

- Culture SLI
- Solutions opérationnelles
- Ingénierie de maintenance

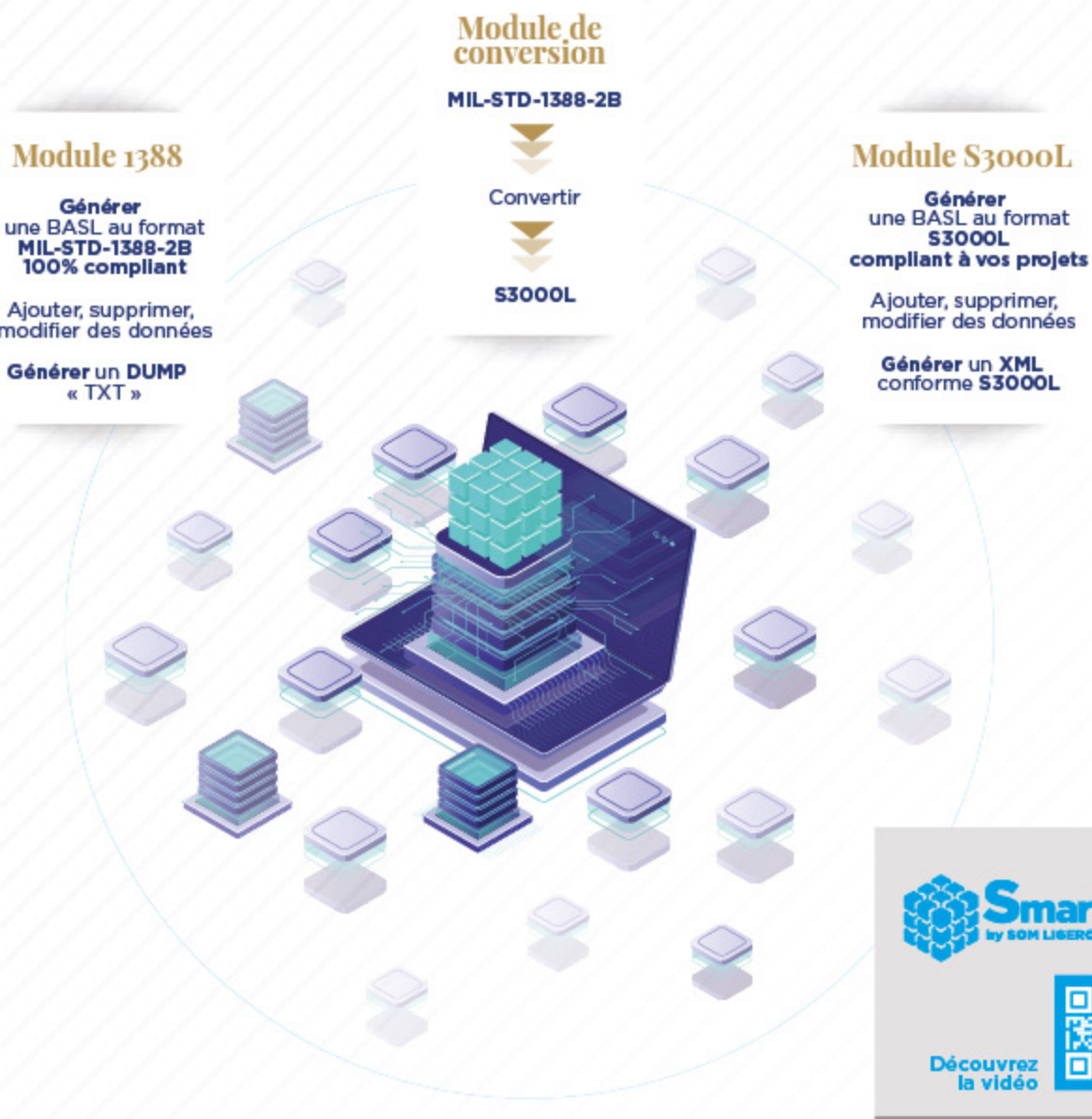
Expertise

- Développement des compétences
- Garantir l'excellence
- Réseau d'experts

Ambition

- Innovation
- Digitalisation

AVEC *Smart-LI*, SIMPLIFIEZ LA GESTION DES DONNÉES SLI, OPTIMISEZ VOS TEMPS DE TRAITEMENT ET MAÎTRISEZ LA CONFORMITÉ DE VOS DONNÉES.



5 CLÉS DE LA RÉUSSITE DE SMART-LI BY SOM LIGERON

1

Connaître

parfaitement les standards ASL (MIL-STD-1388, S3000L) et les attentes clients

2

Personnaliser

l'outil aux différents projets : S3000L et MIL-STD-1388-2B

3

Maîtriser

l'outil (développé en interne), le process et le cycle de mise à jour

4

Contrôler

la cohérence des données générées et les données d'entrées / sorties

5

Faire évoluer

l'outil en fonction de l'évolution de la norme S3000L



ORTEC GROUP ENGINEERING

UNE DIMENSION D'AVANCE

**INGÉNIERIE D'ÉTUDES | INGÉNIERIE PROJET
INGÉNIERIE DOCUMENTAIRE | INGÉNIERIE TRAVAUX**

+ d'Informations sur le Groupe Ortec
WWW.ORTEC-GROUP.FR



Agence SOM LIGERON®

152/160 Avenue Aristide Briand CS30017 92220 BAGNEUX Cedex
Tél : 01 75 60 81 10 | Mail : ligeron@ligeron.com