OPEN SITEMASTER™

LA PUISSANCE DE LA SÉRIALISATION













OSM : GESTION PUISSANTE, ÉVOLUTIVE ET AGILE DES DONNÉES DE SÉRIALISATION

Open SiteMaster™ (OSM) 2.0 est la nouvelle solution logicielle d'OPTEL pour assurer la traçabilité dans l'industrie pharmaceutique. Située au niveau de l'usine (L3), OSM possède de puissantes capacités, vous permettant de maîtriser l'ensemble des processus de sérialisation et d'agrégation en assurant l'échange des données entre les divers systèmes. De plus, OSM s'adapte à votre logique applicative spécifique, afin de mieux gérer vos données.

Agissant comme un point central coordonnant les opérations pour votre usine (L3), OSM rassemble les données provenant des lignes d'emballage (L2) et envoie les informations et bons de travail à l'aide d'ERP ou MES (L3) existants, jusqu'au niveau entreprise (L4). Cette solution permet ensuite d'obtenir les numéros de série et de renvoyer les rapports EPCIS.

OSM regroupe l'entièreté de l'expertise d'OPTEL en matière de sérialisation et d'agrégation, et est conforme aux nombreuses lois et règlementations à l'échelle internationale, en plus de respecter les normes de l'industrie et les bonnes pratiques de fabrication.

INDUSTRIES



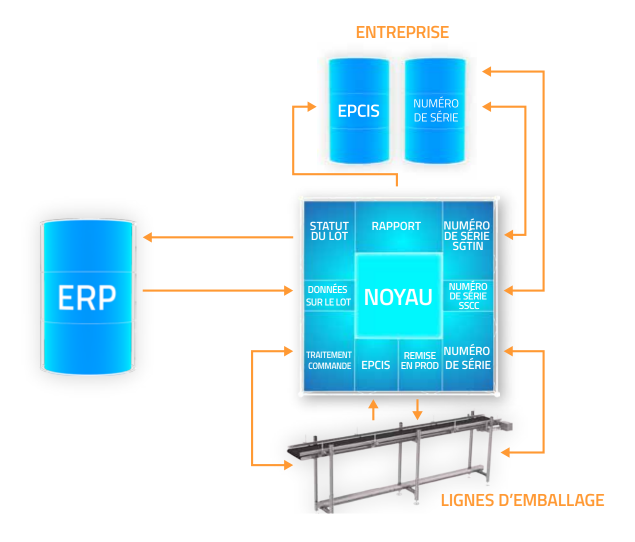
AVANTAGES

- Permet un accès illimité à l'application Web
- Économise du temps et limite les erreurs
- S'adapte à votre logique applicative
- Facilite les échanges de données vers le serveur de sérialisation
- Permet de vous adapter et de vous approprier vos processus

SPÉCIFICATIONS

- Conformité à la norme 21 CFR Part 11
- Carton/Bouteille vers ballot
- Carton/Bouteille/Ballot vers boîte
- Boîte vers palette





OPTELBRIDGE:

DES SCRIPTS À CODE OUVERT

Les scripts OptelBridge sont des fichiers ouverts vous offrant une flexibilité et une évolutivité inégalées, ce qui vous permet d'élargir les fonctions et la connectivité TI d'OSM à tout moment, selon vos besoins. Utilisant le langage de programmation Python, vos professionnels TI peuvent créer tous les scripts dont vous aurez besoin pour qu'OSM fonctionne selon les particularités de votre infrastructure. Il y a un script par connexion et un nombre illimité de connexions, vous permettant ainsi de communiquer avec tous les systèmes de stockage de l'entreprise dont vous avez besoin.

OPEN SITEMASTER™



LICENCE, MAINTENANCE, ASSISTANCE	
TYPE DE LOGICIEL	Logiciel serveur de type Web avec interface utilisateur graphique (GUI) basée sur HTML et interface machine qui appelle et utilise le service Web.
TYPE DE LICENCE	Licence perpétuelle, installée dans les locaux et sur le matériel du titulaire de la licence.
PRIX DE LA LICENCE	Prix selon une instance de production (ou site) et le nombre total de lignes d'emballage connectées. Communiquez avec les Ventes pour obtenir une soumission adaptée aux besoins de votre entreprise.
NOMBRE DE COPIES	Chacune des licences comprend : une (1) copie pour une instance de production et jusqu'à deux (2) autres copies à des fins de complémentarité, comme le développement, la pré-production, sauvegarde, basculement (redondance pour instance de production).
NOMBRE D'UTILISATEURS FINAUX	Licence du serveur offrant l'accès à une application utilisant une interface d'application Web et permettant de l'utiliser, pour un nombre illimité d'utilisateurs finaux avec les droits d'accès nécessaires.
MAINTENANCE ANNUELLE	Inclus dans la maintenance du logiciel : nouvelles versions majeures et mineures, correctifs et corrections de bogues. Maintenance annuelle pour l'an 1 est incluse avec l'achat initial de la licence. La maintenance du logiciel pour l'an 2 et les autres années est disponible à l'achat d'un abonnement annuel.
ASSISTANCE ANNUELLE	Soutien technique de base, à distance entre 8 h et 17 h, EST, gratuitement, à vie. Plan d'assistance premium (24/5 ou 24/7) disponible à l'achat d'un abonnement annuel.

EXIGENCES MINIMALES DU SERVEUR (1)	
Déploiement	Windows
SYSTÈME D'EXPLOITATION	Windows Server 2012 et plus
CPU	2GHz (ou plus) Quad Core 64-bit
MÉMOIRE	12 GB
STOCKAGE	min. 500 GB ⁽²⁾

⁽¹⁾ Les exigences minimales du serveur sont à titre indicatif seulement. Veuillez consulter votre département TI et le service d'assistance d'OPTEL pour vous assurer que la plateforme d'hébergement choisie est en mesure de fournir une puissance de traitement en continu et suffisamment de mémoire pour le serveur.

Les images ci-haut représentent une installation typique. OPTEL possède une vaste gamme de solutions permettant de répondre aux exigences de vos lignes d'emballage spécifiques. Communiquez avec nous pour obtenir des détails.

D'autres modules et options sont aussi disponibles; contactez votre représentant des ventes pour plus d'informations. Trouvez l'emplacement le plus proche sur : optelgroup.com



OPTEL est fière d'appartenir au regroupement d'entreprises **certifiées B Corp** visant à redéfinir la notion du succès en affaires en étant à la fois les meilleures *au* monde et *pour* le monde.

L'espace de stockage dépend en grande partie de la quantité de données entreposées dans la base de données, la configuration du système, le niveau d'archivage requis, le type de sauvegarde et autres paramètres. L'espace requis sera déterminé pendant l'évaluation du déploiement du système, par les experts en déploiement d'OPTEL.