

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Lyon, mardi 11 mars 2025

ALOER accompagne Phyteurop Industry dans l'évolution de son système d'information avec l'ERP Infor Blending

Dans le cadre de son développement, Phyteurop Industry – filiale de Bioline by InVivo et acteur clé dans la formulation et la fabrication de produits phytopharmaceutiques – a entrepris une montée de version stratégique de son système d'information, accompagné par ALOER.

Utilisant l'ERP Infor Blending depuis plus de vingt ans, Phyteurop Industry a souhaité capitaliser sur les avancées technologiques et fonctionnelles de la solution. Cette évolution permet d'intégrer les nouvelles exigences réglementaires et d'optimiser les processus métiers.

Les objectifs de la montée de version ERP

- **S'adapter à un environnement en mutation** : prise en compte des évolutions réglementaires et économiques, digitalisation des processus fiscaux et mise en conformité avec les nouvelles normes de facturation.
- **Accéder aux dernières innovations technologiques et fonctionnelles** : amélioration de l'ergonomie, des fonctionnalités et de la performance globale de l'ERP.
- **Accompagner la croissance de Phyteurop Industry** : extension du périmètre fonctionnel grâce aux nouveaux modules, en phase avec les besoins opérationnels et industriels.

Une migration sécurisée et maîtrisée

Fin 2021, un audit de migration a été mené en collaboration avec les équipes d'ALOER et de Phyteurop Industry pour identifier les adaptations nécessaires.

« Afin de sécuriser le projet, nous avons demandé à ALOER une analyse des écarts entre notre version actuelle et la version 8.1. Nous avons ainsi identifié une cinquantaine de points d'évolution à prendre en compte. » explique **François Pommeret, Responsable Domaine IS Phyteurop Industry, In Vivo Agriculture**.

« Une migration ERP représente un investissement stratégique. Pour en maximiser la valeur, nous avons adopté une approche en deux phases : une première étape de conversion avec une migration à périmètre fonctionnel équivalent, suivie d'une réflexion sur les nouvelles opportunités offertes par Infor Blending » ajoute **Stéphane Angonnet, DSI InVivo Agriculture**.

Un déploiement réussi grâce à une forte implication des équipes

Aujourd'hui, l'ERP Infor Blending en version 8.1 est pleinement opérationnel chez Phyteurop Industry. Le projet, marqué par une forte mobilisation des équipes internes et des partenaires, s'est déroulé dans des conditions sereines.

« Nous avons pris le temps de structurer ce projet, et la transition s'est bien déroulée grâce à l'engagement de toutes les parties prenantes, tant chez Phyteurop Industry que chez ALOER. L'année 2024 a permis de stabiliser la nouvelle version de l'ERP, et en 2025, nous explorerons des pistes d'optimisation et de gains rapides. Cette montée de version a également été l'occasion de repenser l'hébergement de nos applications et bases de données. Depuis près de 11 ans, Aloer nous accompagne dans le maintien en conditions opérationnelles de notre ERP, et nous savons pouvoir compter sur leur expertise », précise **François Pommeret**.



« Nous assurons l'assistance technique des applicatifs Infor Blending pour Phyteurop depuis près de 11 ans. Et nous sommes ravis d'avoir accompagné Phyteurop Industry dans cette migration stratégique et dans l'adaptation de la solution aux spécificités du secteur phytopharmaceutique », conclut **Céline Moulin, Responsable du Pôle Intégration chez ALOER.**

À propos de PHYTEUROP Industry

[Phyteurop Industry](#) filiale Bioline by InVivo, est une entreprise française spécialisée depuis plus de 50 ans dans la formulation et le conditionnement de produits agrochimiques. Reconnue comme l'un des leaders européens de son secteur, elle dispose d'installations industrielles de pointe et d'un savoir-faire éprouvé.

À propos d'ALOER Consultants

ALOER Consultants a pour cœur de métier le conseil et l'implémentation de solutions logicielles, dont l'ERP Infor Blending dédié aux industriels du process batch et au management de la Supply Chain globale : Supply Chain Planning (S&OP, prévisions, planification, ordonnancement) et Supply Chain Execution (Design et gestion des entrepôts - WMS) en France et EMEA.

Pour en savoir plus

ALOER - www.aloer.fr

Contacts Presse France : Christine Inglessi – +33 6 38 26 15 64 – c.inglessi@aloer.fr