

APERÇU DE LA SOLUTION

# Infor CloudSuite Food & Beverage

Les composants suivants sont inclus dans l'offre Infor CloudSuite™ Food & Beverage :

**Infor® M3**—Infor M3 Food & Beverage est une solution ERP complète conçue pour aider les entreprises du secteur de l'agroalimentaire à répondre aux variations des exigences des clients, à gérer leur chaîne logistique mondiale, à prévoir la saisonnalité et à réduire le gaspillage. Infor M3 Food & Beverage est la solution la plus complète du marché pour relever les défis uniques de l'industrie agroalimentaire, y compris la durée de vie, la rentabilité des produits, la conformité, les processus comptables et la gestion complète des équipements. Infor M3 Food & Beverage comprend également la gestion de la qualité étendue qui soutient l'intégralité du flux de travail, de la spécification des tests jusqu'à l'exécution des demandes du laboratoire et la collecte des résultats des tests.

**Infor OS**—Infor Operating Service (OS) sert de base à l'écosystème CloudSuite, garantissant une parfaite intégration entre les solutions, une expérience utilisateur unifiée dans toutes les applications et une visibilité à l'échelle de l'entreprise sur les informations en temps réel dont vous avez besoin pour développer votre activité.

Les principaux composants d'Infor OS comprennent :

- **Infor ION®**—Infor Intelligent Open Network (ION) est une plateforme de gestion des processus métier qui intègre les applications, les personnes et les processus métier. Infor ION convertit les données dans le langage commun du XML standardisé pour permettre aux divers systèmes métier tels que les produits Infor, les applications tierces et les applications développées en interne de partager des informations.
- **Infor Ming.le®**—Infor Ming.le est une plateforme d'application web pour la collaboration sociale, l'amélioration des processus métier et l'analyse contextuelle. Elle constitue une interface utilisateur commune pour les applications Infor, les applications tierces et les applications développées en interne. Elle fournit également une fonction de retour en arrière afin de permettre à vos utilisateurs de naviguer dans vos autres applications Infor pour suivre les transactions, surveiller le transfert de données et signaler les mises à jour.
- **Infor Document Management**—est une plateforme d'intégration et un référentiel qui vous permettent d'accéder à vos documents et contenus commerciaux contextuels dans l'ensemble de votre entreprise.
- **Infor Birst®**—Birst est une solution complète pour extraire les données, les analyser, les croiser et permettre ainsi une restitution des données standardisées pour des prises de décisions opérationnelles. Intégrée dans CloudSuite F&B, la solution fournit des informations spécifiques au secteur d'activité, aux bonnes personnes et au bon moment afin d'améliorer la prise de décisions. Elle répond à de nombreuses exigences internes et externes en matière de veille économique, y compris : les rapports standards, les analyses ad hoc flexibles, les tableaux de bord, la planification stratégique, l'établissement du budget et les prévisions, l'analyse de scénarios et l'analyse prédictive et la consolidation statutaire et de gestion.
- **Infor Implementation Accelerator (IA)**—est conçu pour accélérer le déploiement tout en étant flexible et configurable pour répondre à des exigences opérationnelles spécifiques. IA pour Food & Beverage intègre les processus métier standards du secteur garantissant des implémentations plus rapides, des résultats prévisibles et un coût total de possession plus faible.

## Des solutions complémentaires

Des solutions complémentaires pour améliorer et étendre les fonctions d'Infor CloudSuite Food & Beverage sont disponibles pour des frais d'abonnement idoines (contactez votre interlocuteur commercial pour en savoir plus). Les modules disponibles pour cette Infor CloudSuite comprennent :

**Infor M3 Graphical Lot Tracker**—est une combinaison performante de représentation visuelle des lots avec de solides fonctions de recherche. En cas de problèmes liés aux produits ou à la sécurité, vous pouvez facilement retracer vos produits finaux afin d'identifier les lots potentiellement contaminés en amont et ainsi déterminer les conséquences potentielles des problèmes liés aux produits. Vous pouvez également générer rapidement des listes de rappels client afin d'identifier les produits finaux concernés.

**Infor M3 Demand Planner**—vous aide à améliorer les performances de livraison, à réduire les stocks de produits finis excédentaires et à éviter l'obsolescence des produits. Grâce à la prévision automatisée qui utilise des modèles de prévision mathématiques, vous pouvez créer un nombre illimité de méthodes de prévision utilisant des formules standards. Le regroupement dynamique et l'agrégation de données vous permettent de créer et de distribuer des versions améliorées de prévision de la demande. La gestion des exceptions et les vues fournissent un filtrage et des paramètres pour guider les utilisateurs dans l'affichage de leurs informations.

**Infor M3 Inventory Planning Workbench**—est une solution qui comble le fossé entre les outils de planification sophistiqués et l'utilisation très répandue des tableurs pour gérer le processus de programme directeur dans les entreprises agroalimentaires. Elle fournit une grille de style tableur configurable pour afficher et/ou simuler et modifier le stock, la demande et l'offre selon différents intervalles de planification variables.

### **Infor M3 Planning Workbench et Infor M3 Scheduling**

**Workbench**—sont des outils de planification tactique et opérationnelle qui contribuent à équilibrer les objectifs contradictoires consistant à éviter les ruptures de stock tout en éliminant le stock excédentaire. Ces outils de planification puissants, à moyen et court terme, aident à maximiser le rendement et à réduire le plus possible les changements.

**Factory Track**—Infor Factory Track™ est une solution mobile pour les entrepôts basée sur un navigateur HTML5 qui fournit des mises à jour et des validations en temps réel. Grâce à la visibilité et aux informations collectées, vous connaissez les coûts réels, vous améliorez les temps de cycle et vous répondez aux attentes des clients concernant les livraisons ponctuelles.

**Infor Optiva**—est une solution PLM solide créée spécifiquement pour les fabricants de produits transformés. Cette solution vous aide à accélérer le développement de produits, à réduire le plus possible les coûts de production et à garantir la mise en conformité avec les réglementations.

**Infor EAM**—est une solution haut de gamme de performance des équipements offrant des fonctionnalités qui dépassent largement les activités de maintenance préventive. La solution hautement configurable contribue à accroître la fiabilité, à améliorer l'efficacité de la maintenance, à renforcer la maintenance prédictive, à garantir la conformité avec les réglementations, à réduire la consommation d'énergie et à soutenir les initiatives de développement durable.

Clause de non-responsabilité : ce document reflète l'orientation qu'Infor peut prendre concernant le(s) produit(s) spécifique(s) décrit(s) dans ce document, tous soumis aux modifications qu'Infor peut apporter à sa seule discrétion, avec ou sans avis préalable. Le présent document ne saurait en aucun cas être considéré comme un engagement de quelque manière que ce soit et vous ne devriez pas vous appuyer sur ce document pour prendre une décision. Infor ne s'engage pas à développer ou à fournir des améliorations, des mises à niveau, des produits ou des fonctionnalités spécifiques, même s'ils sont décrits dans ce document.

En savoir plus >



Infor fournit des solutions dédiées par secteur d'activité dans le Cloud. Avec 17 000 employés et plus de 68 000 clients répartis dans 170 pays, les solutions Infor sont conçues pour le progrès. Pour en savoir plus sur Infor, visitez notre site [www.infor.com](http://www.infor.com).

Restez connecté avec Infor :   