

### **La nouvelle version d'aspenONE Supply Chain offre une interface utilisateur innovante**

*Cette nouvelle version simplifie la gestion de la chaîne logistique et permet de faire face aux fluctuations du marché de manière rentable*

[Aspen Technology](#) (NASDAQ : AZPN), l'un des principaux fournisseurs de logiciels et de services d'optimisation des processus industriels, annonce une nouvelle version du logiciel aspenONE Supply Chain destiné aux entreprises des secteurs des produits chimiques, de la chimie de spécialités, des polymères, des produits de grande consommation, des sciences biologiques et de l'industrie de transformation. La nouvelle interface utilisateur d'Aspen Supply Chain Planner et d'Aspen Plant Scheduler simplifie la gestion de la chaîne logistique et offre un accès plus rapide aux informations, ce qui permet de faire face aux fluctuations du marché de manière plus rentable.

- Cette nouvelle interface utilisateur permet aux planificateurs et aux gestionnaires de production d'accéder rapidement aux informations les plus importantes pour éclairer la prise de décisions concernant la chaîne logistique. Parmi les améliorations apportées à cette nouvelle version figurent des fonctions de visualisation intelligente des données, d'affichage multi-écran, d'assistance utilisateur active, de navigation optimisée, de rationalisation des workflows et de présentation configurable par l'utilisateur. Par conséquent, avec ces nouvelles fonctionnalités graphiques toutes prêtes, les industriels rentabilisent plus rapidement leurs investissements.
- Les fonctions de présentation personnalisée améliorent la productivité des planificateurs et des gestionnaires de production, car elles leur permettent de sauvegarder et de récupérer leurs présentations et configurations d'écran préférées en un seul clic. Il est ainsi plus facile d'adapter l'application aux besoins métier particuliers.
- L'amélioration des fonctions d'édition, de filtrage et d'analyse des données réduit le temps nécessaire pour effectuer une simulation rigoureuse et des analyses par simulation, ce qui accélère la prise de décisions.
- Les fonctions avancées de reporting visuel des exceptions améliorent la prise en charge des processus de planification industrielle et commerciale. Les planificateurs peuvent identifier rapidement les problèmes les plus critiques et les plus urgents, ainsi que les étapes d'analyse préconfigurées leur permettant de résoudre ces problèmes.
- La fonctionnalité « glisser-déplacer » du tableau de contrôle modernisé permet d'effectuer des recherches descendantes et offre une assistance utilisateur active pour améliorer et accélérer la planification de la production.

- L'interface redessinée de la nouvelle version s'appuie sur le modèle et l'apparence des applications Microsoft Office, offrant un environnement simple à adopter et à utiliser qui réduit le temps de formation et améliore la productivité.
- La nouvelle version du logiciel aspenONE Supply Chain est disponible immédiatement. Pour en savoir plus, rendez-vous sur <http://www.aspentech.com/v7>.

## Commentaires

### **Kamil Beffa, Vice-Président des projets Supply Chain et Distribution, Lafarge**

*« Lorsque nous avons choisi la technologie de gestion de la chaîne logistique d'AspenTech en Europe, le facteur décisif a été sa capacité à résoudre nos problèmes d'optimisation complexes. Avec cette nouvelle version du logiciel de gestion de la chaîne logistique plus puissante, AspenTech étend son leadership en facilitant son utilisation et en offrant un accès plus rapide aux informations qui nous permettent de prendre des décisions. Ce produit évolue dans la bonne direction et cette nouvelle version nous offrira des avantages tangibles. »*

### **Manolis Kotzabasakis, vice-président exécutif, Products, AspenTech**

*« AspenTech s'attache à fournir des solutions d'optimisation de la chaîne logistique flexibles, rapides et faciles à utiliser. Depuis des années, les premières entreprises mondiales du secteur des produits chimiques et de l'industrie de transformation utilisent les puissantes fonctionnalités d'Aspen Supply Chain Planner et Aspen Plant Scheduler pour optimiser leurs processus de planification et d'ordonnancement, et améliorer leur rentabilité. Cette version associe de hautes performances à une interface intuitive. L'amélioration de l'interface utilisateur souligne notre vision d'aspenONE : il s'agit du logiciel le plus facile à utiliser pour résoudre les problèmes d'optimisation, des plus simples aux plus complexes. »*

## À propos d'aspenONE Supply Chain

Avec les produits d'AspenTech dédiés à la chaîne logistique, les entreprises des secteurs des produits chimiques, de la chimie de spécialités, des polymères, des produits de grande consommation, des sciences biologiques et de l'industrie de transformation modélisent plus précisément les processus de planification et d'ordonnancement, même les plus complexes. Elles sont mieux en mesure d'optimiser l'approvisionnement, la production, les stocks et la distribution, de modéliser les contraintes à un niveau détaillé, et d'évaluer précisément les alternatives pour prendre les bonnes décisions rapidement.

- [aspenONE Supply Chain V7.3](#)
- [AspenTech Facebook Page](#)
- [AspenTech Twitter Page](#)

## À propos d'AspenTech

AspenTech est l'un des principaux éditeurs mondiaux de logiciels optimisant les opérations des industries de transformation, notamment dans les secteurs de l'énergie et des produits chimiques et pharmaceutiques, ainsi que d'autres industries qui fabriquent des produits à partir d'un procédé chimique. Les solutions intégrées aspenONE permettent aux industriels d'optimiser leurs opérations d'ingénierie, de production et de logistique en appui sur les meilleures pratiques. Les clients d'AspenTech sont ainsi mieux à même de renforcer leurs capacités, d'améliorer leurs marges, de réduire leurs coûts et d'assurer une utilisation plus efficace de l'énergie. Pour voir comment de grands industriels à travers le monde utilisent les logiciels d'AspenTech pour optimiser leurs opérations, rendez-vous sur [www.aspentech.com](http://www.aspentech.com)



**OXYGEN RP**

Emmanuelle Touzard / Sandrine Mahoux

Tel. + 33 (0)1 41 11 35 41

[emmanuelle@oxygen-rp.com](mailto:emmanuelle@oxygen-rp.com)