

GUIDE

Accélérez
l'innovation grâce
à une vue à 360°



Préparez votre croissance

Avez-vous déjà eu à développer rapidement un nouveau produit de manière imprévue ? Avez-vous été inquiète de la capacité de votre Supply Chain à en gérer rapidement et précisément la planification ? Les responsables de la planification de la chaîne logistique rencontrent souvent des difficultés liées au fait que les équipes de développement et logistiques travaillent de façon cloisonnée et sur des systèmes différents. Cela multiplie et complique les étapes lors du lancement d'un nouveau produit ainsi que l'intégration de toutes les données avant même que la planification ne commence.

L'unification des processus de développement et de planification permet d'offrir à tous vos services un accès transparent aux données. Ainsi, les responsables de la planification sont partie prenantes du processus de conception et disposent des mêmes informations produit pour anticiper les délais et la demande. Les informations relatives à la demande peuvent également être intégrées au processus afin de gagner en pertinence dans la sélection des idées à développer.

Accélérez votre innovation en intégrant votre Supply Chain à votre processus au sein d'une plateforme unifiée unique, et commercialisez vos produits plus rapidement tout en dépassant les attentes de vos clients.



Le saviez-vous ?

Une enquête d'IDC de 2020¹ menée auprès d'acteurs de la Supply Chain révèle que ceux qui ont concentré leurs efforts sur la visibilité et l'agilité en tirent des avantages considérables, notamment une réduction systémique de **10 % de leurs coûts d'innovation et une diminution de 30 % des délais de livraison des produits.**

¹ IDC Research Inc, « [Supply Chain Resiliency in a Time of Disruption](#) », novembre 2020.

² PwC, « [Manufacturing COO Pulse Survey](#) », 29 janvier 2021.

³ Accenture, « [Building the Intelligent Enterprise](#) », avril 2020.

⁴ McKinsey & Company, « [How COVID-19 has pushed companies over the technology tipping point—and transformed business forever](#) », 5 octobre 2020.

- Dans un monde axé sur les clients, les responsables de la planification doivent faire preuve d'agilité pour suivre l'évolution des demandes client. Une étude récente menée par PwC révèle que **38 % des entreprises interrogées souhaitent enrichir** leur portefeuille de produits numériques et connectés dans les deux prochaines années.²
- Selon une étude d'Accenture, les entreprises qui rassemblent les équipes de différents services bénéficient d'avantages évidents. Ces entreprises observent, en moyenne, une croissance régulière **10 % supérieure aux autres.**³
- L'état d'esprit des dirigeants concernant l'importance stratégique accordée à la technologie a radicalement changé. Selon McKinsey & Company, **38 % des entreprises interrogées investissent davantage dans les technologies afin de profiter d'un avantage concurrentiel**, et 19 % réorientent l'intégralité de leur activité en s'appuyant sur les technologies numériques.⁴



Êtes-vous concerné par l'un des scénarios suivants ?

- ❓ Manque de visibilité en temps réel des informations nécessaires en termes de planification et de prise de décisions
- ❓ Données contradictoires et incapacité à consulter les données produit pendant leur phase de conception
- ❓ Incapacité à prévoir les fluctuations de la demande et à y répondre
- ❓ Difficulté à anticiper la demande pour le lancement de nouveaux produits
- ❓ Difficulté à intégrer de nouveaux produits et services dans le processus continu de planification opérationnelle
- ❓ Difficulté à aligner les projets d'achats sur la planification de la demande

Comment faciliter votre réussite grâce à une visibilité complète de vos données ?

Commercialisez vos produits plus rapidement

Appuyez-vous sur l'historique des demandes et sur les données du marché afin de prévoir le moment propice pour lancer un produit et impliquez vos fournisseurs et assurez-vous qu'ils sont prêts à produire et à livrer les produits une fois leur conception terminée.

Améliorez les produits existants en continu

Identifiez les fonctionnalités que les clients apprécient le plus et intégrez leurs commentaires dans le processus de conception. Passez vos produits en revue et intégrez les fonctionnalités les plus prisées à tout votre catalogue. Vous prolongez ainsi le cycle de vie de vos produits et optimiserez les bénéfices de l'entreprise et la satisfaction client.

Unifiez les processus de conception, de planification et d'achat

Optimisez votre stock et recommandez des dates de fin de vie en vous basant sur la demande tout en simplifiant la chaîne logistique afin d'accélérer l'innovation et de réduire les coûts.



Comment Oracle peut vous aider dans votre planification pour accélérer l'innovation ?

- ✓ **Bénéficiez d'une visibilité et du contrôle** des processus et des données au sein de l'entreprise. Grâce à une visibilité sur le prévisionnel, les responsables de la planification peuvent prévoir les besoins à venir et les volumes d'achat d'articles nécessitant des délais longs au début de la conception du produit pour assurer le respect des dates de lancement.
- ✓ **Optimisez la prévision de la demande** grâce à l'intégration de fonctionnalités de machine learning, en tenant compte de l'analyse historique des lancements précédents et des enseignements tirés des réussites et des échecs. Résolvez rapidement les conflits grâce à des fonctionnalités de résolution guidée et de réponse automatisée pour pouvoir consacrer davantage de temps aux activités stratégiques.
- ✓ **Segmentez le portefeuille produits de manière dynamique** en différentes phases de cycle de vie et planifiez l'état des stocks de manière optimale en vous appuyant sur des critères tels que la rapidité et la rentabilité des ventes. Identifiez les stocks obsolètes et optimisez l'utilisation des stocks afin de préparer la Supply Chain à des innovations futures. innovations.

«Nous avons été rapidement confrontés à une forte demande et avons dû nous concentrer sur l'anticipation et ne pas nous contenter de gérer le quotidien. Nous avons besoin d'une plateforme commune et d'une Supply Chain intégrée. Nous avons besoin d'une plateforme pour évoluer. Le Cloud nous permet de bénéficier d'une visibilité globale accessible d'un simple clic.»

— **Brad Stammen**
responsable ERP, GE Additive

Quelles étapes suivre pour élaborer une stratégie de Supply Chain adaptative ?



Analysez les problèmes, les goulots d'étranglement et leurs causes profondes. Identifiez les incohérences dans vos flux de données et de processus entre les services et analysez leur impact sur votre équipe.

Alignez les processus et les données de développement, de planification et d'achat. Une plateforme intégrée permet aux responsables de la planification d'optimiser les prévisions et d'accélérer la prise de décisions.

Reliez les stratégies d'achat et d'innovation aux projets. Intégrez vos fournisseurs en amont dans les échanges sur les produits afin de garantir le respect des délais et d'en accélérer la commercialisation.

Pour découvrir comment optimiser votre processus de planification et ainsi accélérer l'innovation, consultez notre page Favorisez l'innovation continue.

[En savoir plus](#)

Copyright © 2021 Oracle et/ou ses filiales. Ce document est fourni à titre informatif uniquement et son contenu est susceptible d'être modifié sans préavis. Ce document peut contenir des erreurs ; il ne fait l'objet d'aucune autre garantie ou condition, qu'elle soit exprimée oralement ou jugée implicite en droit, y compris les garanties et conditions implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Nous déclinons spécifiquement toute responsabilité concernant ce document et aucune obligation contractuelle n'est formulée directement ou non dans ce document. Ce document ne peut pas être reproduit ou transmis sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, à quelque fin que ce soit, sans notre autorisation écrite préalable. Oracle et Java sont des marques déposées d'Oracle et/ou de ses filiales. Les autres noms peuvent être des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.