
Article

[Irène Mykhailova](#) · Nov 18, 2022 4m de lecture

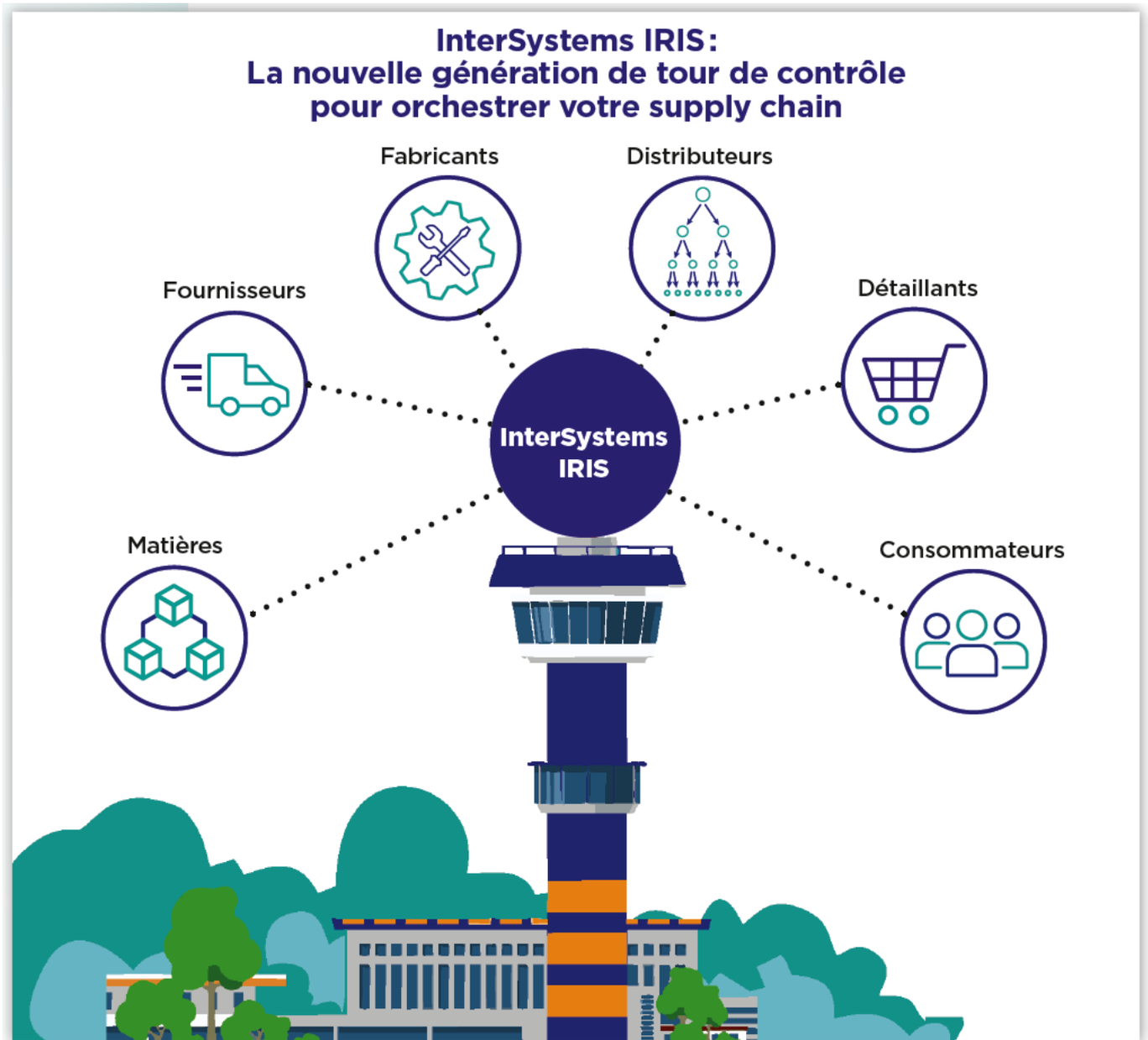
La nouvelle génération de tour de contrôle : Combiner analyse prédictives et prescriptives

Supply Chain

La plupart des entreprises sont confrontées aux défis de la supply chain en raison d'un manque de visibilité, d'un accès à leurs données en temps réel et d'une incapacité à prendre des décisions éclairées. Une solution « Sense and Respond » n'a jamais été aussi primordiale. De plus, la majorité des utilisateurs de la supply chain s'interrogent : « Comment exploiter au mieux les données issues de notre supply chain dynamique pour prendre des décisions prescriptives qui auront une incidence sur notre organisation ? »

InterSystems a la réponse. Dans le monde d'aujourd'hui, les données sont essentielles à la gestion d'une supply chain efficiente. Chez InterSystems, nous croyons en l'importance de pouvoir mettre à disposition des utilisateurs une plateforme qui offre un accès aux données de manière efficace, grâce à un moteur intelligent et convivial permettant l'identification de problèmes fondamentaux afin qu'ils deviennent des exceptions ou génèrent des solutions normatives.

Aujourd'hui, InterSystems vient en aide aux utilisateurs de la supply chain des secteurs du retail, des produits de grande consommation (PGC), de l'industrie manufacturière et de la santé. Nos solutions permettent une orchestration de vos données en temps réel.



Une approche unique à l'orchestration en temps réel de la supply chain pour des données exploitables au sein de toute l'entreprise grâce la plateforme de gestion de données InterSystems IRIS.

Les défis de la supply chain :

- Manque de visibilité de bout en bout et de reporting
- Silos de données, difficulté à intégrer et normaliser les données disparates
- Difficulté à effectuer des analyses pour répondre aux besoins de l'entreprise au moment voulu
- Problèmes de latence des données
- Nombreuses procédures manuelles nécessitant une manipulation et une correction des données
- Retards dans l'évaluation de la perturbation de la supply chain en temps réel au moyen d'informations exploitables et d'une analyse prescriptive

Nos solutions

InterSystems IRIS® appliqué à la supply chain est une plateforme de gestion de données de future génération dédiée à la mise en place d'architectures de type « Smart Enterprise Data Fabric » pour un accès à des connaissances intelligentes et exploitables en temps réel, à partir des informations, des disruptions et des contraintes de la supply chain, au sein de l'entreprise dans son ensemble et à l'échelle d'un écosystème

international pour une rentabilité accrue.

Les cas d ' usages où nous avons le plus impact

Planification

- Planification intégrée des activités (S&OP/IBP)
- Demande/Prévision
- Approvisionnement/Production
- Inventaire
- Planification des ressources

Approvisionnement

- Sourcing
- Stratégies
- Sélection des fournisseurs
- Performance des fournisseurs

Fonctionnement/Fabrication

- Réduction des opérations
- Performance et amélioration du rendement
- Jumeau numérique
- Robotique

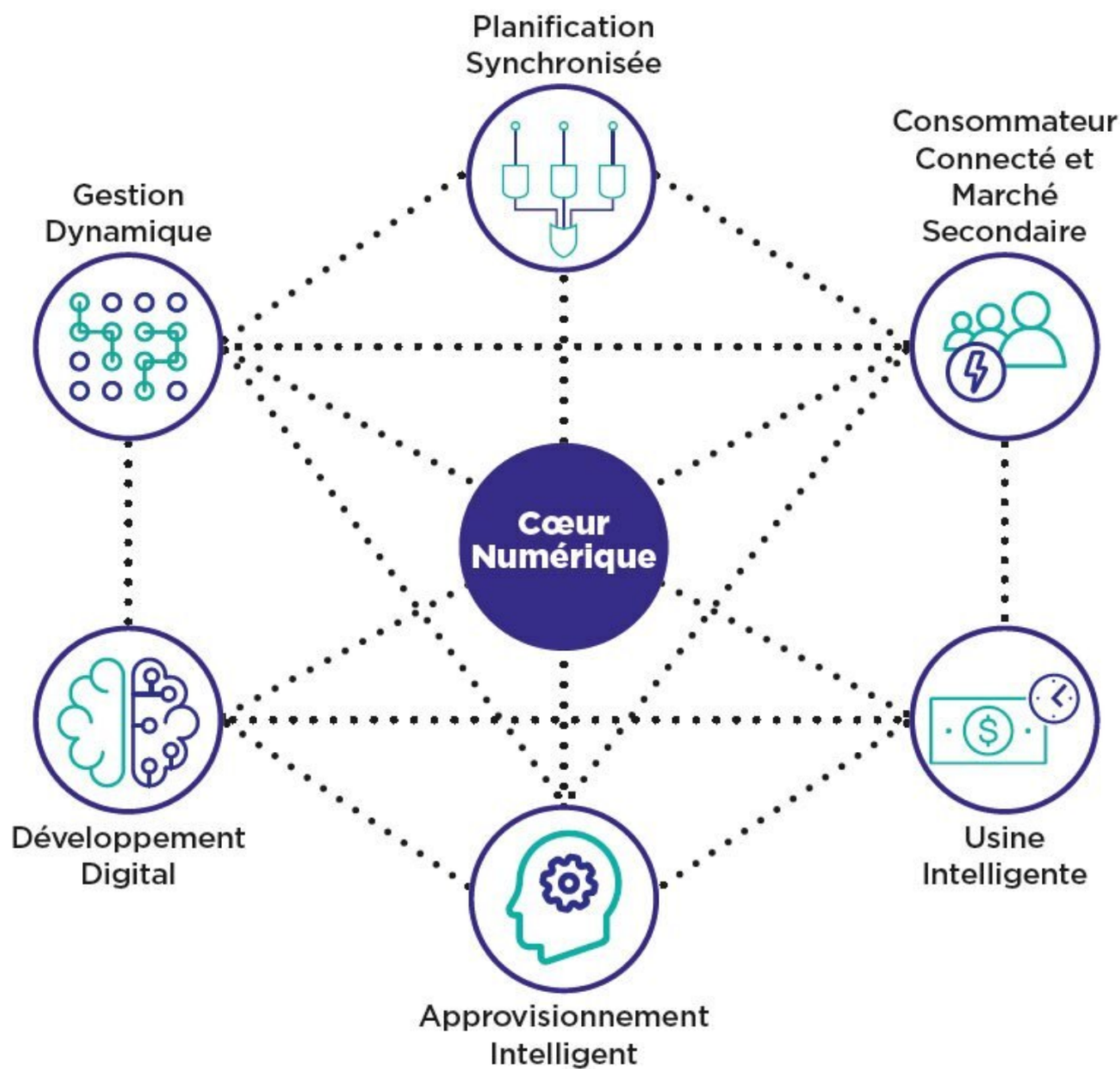
Livraison

- Opérations logistiques
- Distribution/Gestion
- DC optimisée
- Réapprovisionnement
- WMS/TMS

Retours/Service

- Opérations de réparation
- Gestion des pièces de rechange
- Distribution

Collaboration au sein de la supply chain numérique



Réf. : Deloitte Consulting, LLC & Association for Supply Chain Management (ASCM), Digital Capabilities Model (DCM) for Supply Networks, 2019

InterSystems à travers le monde

- Fournisseur de solutions innovantes liées à la gestion des données pour répondre aux enjeux stratégiques de la supply chain, dans les secteurs de la santé, de l'industrie manufacturière, du retail et des produits de grande consommation
- Reconnu leader par Forrester, Gartner Peer Insights, Gartner Magic Quadrant et IDC
- Primé pour son assistance technique de pointe disponible pour ses clients et ses partenaires 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 dans plus de 80 pays
- Une entreprise privée stable et rentable fondée en 1978
- Performance inégalée, évolutivité, Interopérabilité, fiabilité et flexibilité
- Bureaux dans 26 pays

Nos principaux atouts

- Plateforme dotée d ' une infrastructure souple et d ' une interface unique
- Aucun investissement préalable dans des outils coûteux et non intégrés
- Architectures de type Smart Data Fabric
- Rentabilité accélérée
- Service d ' analyse adaptatif avec des solutions intégrées d ' informatique décisionnelle
- Commencez à n ' importe quelle étape de votre supply chain et évoluez en fonction de vos besoins
- Interface utilisateur flexible et des applications qui offrent une visibilité en temps réel et une latence réduite
- Fiabilité stratégique éprouvée
- Réduction du coût d ' acquisition et optimisation des ressources

[Cliquez ici](#) pour en savoir plus sur la façon d ' optimiser votre supply chain.

Lisez la [publication initiale](#).

[#InterSystems IRIS](#)

URL de la
source: <https://fr.community.intersystems.com/post/la-nouvelle-g%C3%A9n%C3%A9ration-de-tour-de-contr%C3%B4le-combiner-analyse-pr%C3%A9dictives-et-prescriptives>