

→ Pour obtenir l'intégralité du livre blanc, remplissez ce formulaire

## Capitaliser sur les opportunités métier et réagir aux évolutions sectorielles :

*Maximiser les interactions avec les clients, partenaires et fournisseurs en bénéficiant de solutions d'intégration d'applications et d'accélérateurs sectoriels standardisés*



## Sommaire

- 2 Introduction
- 2 Le défi d'une démarche d'intégration rentable
- 4 La prolifération des données
- 4 Accélérer l'intégration de données sectorielles standardisées
- 5 Faciliter la connectivité aux données standardisées
- 6 Conclusion

## Introduction

Dans le contexte actuel, caractérisé par le dynamisme des environnements métier et les incertitudes économiques, les entreprises se doivent d'agir plus intelligemment pour rester compétitives et répondre aux demandes de clients exigeants. Un des facteurs clés de succès réside dans l'agilité opérationnelle. Une entreprise doit s'assurer que toutes les parties de son organisation, internes et externes, sont en mesure de capitaliser très vite sur des opportunités ou de s'adapter à de nouvelles situations. Parallèlement, elle doit agir avec une maîtrise de ses coûts.

Pour nombre d'entreprises, l'un des principaux freins à l'agilité opérationnelle et à l'optimisation des coûts réside dans l'incapacité à gérer efficacement les interactions avec les partenaires et fournisseurs et à intégrer des données sectorielles standardisées à l'échelle de l'entreprise. Dans une période où les formats de données standardisés deviennent omniprésents et de plus en plus complexes, les entreprises se doivent de répondre aux impératifs d'intégration des partenaires et fournisseurs en considérant ces données comme un composant essentiel de leur stratégie d'optimisation IT.

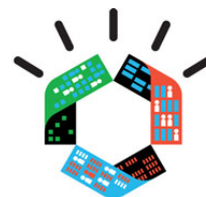
Ce livre blanc décrit les avantages de l'intégration de données sectorielles standardisées. Il précise de quelle manière l'intégration des partenaires et fournisseurs grâce à une connectivité standardisée peut contribuer à maximiser la valeur et l'efficacité d'une architecture orientée services (SOA) ou d'initiatives de BPM. Il décrit par ailleurs la gamme de produits IBM WebSphere, spécialisée dans la réalisation de ce type d'intégration.

La notion de travail plus intelligent concerne la transformation de nos entreprises pour tirer parti des capacités offertes par une planète de plus en plus intelligente. Chacun peut aujourd'hui prendre des décisions plus pertinentes, élaborer des relations plus étroites avec d'autres et agir en utilisant des processus métier plus agiles et efficaces.

## Le défi d'une démarche d'intégration rentable

La complexité de l'informatique et ses coûts résultent fréquemment de l'approche adoptée par une entreprise en matière d'intégration des applications. Après plus d'une décennie de tentatives diverses, la plupart des entreprises connaissent encore des difficultés à relier la bonne information avec la bonne personne, au bon moment, avec pour résultat l'incapacité de saisir de nouvelles opportunités. Cette situation est due à différents facteurs, parmi lesquels :

- Le manque de fiabilité de la connectivité ;
- La lenteur et le manque de flexibilité du processus d'intégration des applications ;
- Les coûts élevés et la complexité liés à une connectivité « point à point » ;
- L'incapacité à exploiter efficacement de nouvelles approches dans les relations entre les personnes, les processus et les informations ;
- Des standards industriels associés à des formats de données et à des règles complexes.



Smart work