

# Pourquoi est-il temps de délaissier Oracle Hyperion?



# Sommaire

Introduction .....	3
Gestion des anciennes applications EPM .....	4
Présentation de OneStream™ .....	5
Atouts et avantages stratégiques de OneStream .....	7
Cas clients .....	8
Conclusion .....	10



# Introduction

De nombreuses organisations misent depuis des années sur les applications Oracle Hyperion EPM pour soutenir leurs processus de consolidation financière, de reporting, de planification et d'analyse. Bien que ces applications apportent une véritable valeur ajoutée à l'entreprise, elles sont coûteuses à déployer, à maintenir et à mettre à niveau en raison de leur architecture fragmentée. Alors que la fin de vie de ces solutions approche, Oracle fait pression sur ses clients pour qu'ils migrent vers ses applications EPM basées sur le cloud. Mais comme ces dernières présentent la même architecture que les anciennes solutions sur site, sans en offrir parfois toutes les fonctionnalités, les organisations restent confrontées aux mêmes défis.

Avant de céder à la pression d'Oracle, certains acteurs de la finance et de l'informatique se penchent sur les alternatives aux solutions Oracle Cloud EPM. Et ils ont entièrement raison ! Le présent livre blanc met en évidence les difficultés qu'engendrent les applications Hyperion héritées pour les entreprises, les lacunes des applications Oracle Cloud EPM et les avantages offerts par OneStream, la solution alternative de référence qui répond aux exigences les plus complexes.

# Gestion des anciennes applications EPM

Les applications Oracle Hyperion de gestion des performances d'entreprise (EPM) sont présentes sur le marché depuis plus de 15 ans. Elles ont permis à de nombreuses organisations d'optimiser leurs processus d'élaboration budgétaire, de planification, de prévision, de consolidation et de reporting. Mais à cause de leur architecture fragmentée, elles génèrent des coûts importants d'implémentation, de maintenance et de montée de version, en particulier pour les grandes entreprises ayant des déploiements d'envergure. Voici quelques exemples de défis liés aux applications Hyperion:

- Oracle ne prend plus en charge Hyperion Enterprise, ce qui pose des problèmes de conformité
- Il convient de transférer les données entre Hyperion Planning et Hyperion Financial Management (HFM) pour l'analyse des écarts budgétaires
- Plusieurs instances des applications Hyperion sont requises pour satisfaire à la fois les exigences de l'entreprise et celles de ses filiales ou unités commerciales en matière de planification et de reporting
- Il faut obtenir une licence pour un module supplémentaire afin de prendre en charge la gestion centralisée des métadonnées au sein de la suite Hyperion
- Les montées de version peuvent s'avérer très coûteuses et perturber significativement les processus métier

Ces dernières années, Oracle a concentré ses investissements R&D sur ses applications Oracle Cloud EPM, au détriment des applications Hyperion sur site. Grâce à la transition vers les applications cloud, il n'est plus nécessaire de configurer et de maintenir une infrastructure dédiée aux applications. Pour autant, le reste ne change pas. L'architecture des applications Oracle Cloud EPM reste fragmentée et certaines d'entre elles sont immatures et ne sont pas à la hauteur des anciennes solutions sur site en termes de fonctionnalités. Côté client, cela se traduit par plusieurs challenges:

- Il faut plusieurs applications pour traiter tous les processus de gestion des performances
- L'intégration des données entre les applications reste un processus manuel
- L'intégration des données avec les systèmes ERP sur site est manuelle
- La transition entre les applications Hyperion et les applications Oracle Cloud EPM occasionne des pertes de fonctionnalités
- Le coût de possession est plus élevé que celui des autres solutions EPM/CPM basées sur le cloud
- Les risques et problèmes potentiels liés à la qualité des données sont nombreux

## CPM 1.0 – Applications et produits cloisonnés

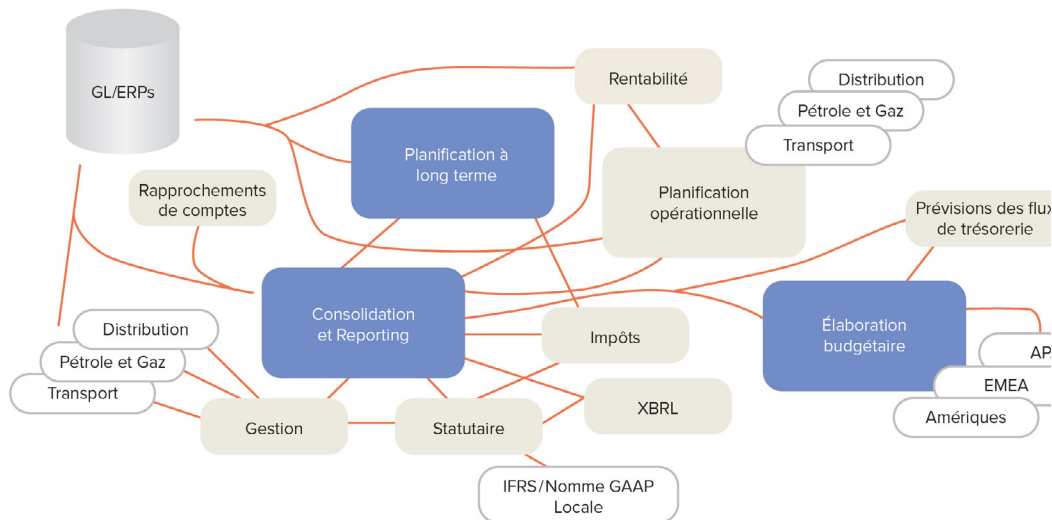


Figure 1: Les suites EPM fragmentées génèrent des risques

Dans ce contexte, les analystes IT et autres experts du secteur encouragent les clients Oracle Hyperion à envisager d'autres alternatives avant de s'engager à migrer vers les applications Oracle Cloud EPM. De fait, des alternatives viables et éprouvées alliant architectures modernes, nouvelles fonctionnalités et prise en charge des déploiements cloud sécurisés sont disponibles sur le marché. C'est notamment le cas de la solution OneStream Software.

# Présentation de OneStream

L'entreprise OneStream Software a été fondée par des leaders de la finance et de la technologie, spécialistes des solutions CPM/EPM. C'est grâce à l'expérience de l'un de ses fondateurs – qui a inventé deux des meilleurs CPM au monde – que la plateforme financière intelligente de OneStream a pu être conçue.

L'entreprise OneStream Software a été fondée par des leaders de la finance et de la technologie, spécialistes des solutions CPM/EPM. C'est grâce à l'expérience de l'un de ses fondateurs – qui a inventé deux des meilleurs CPM au monde – que la plateforme financière intelligente de OneStream a pu être conçue.

Bob Powers, directeur de la technologie de OneStream, est l'architecte à qui l'on doit Hyperion Financial Management (HFM). Avant de quitter Oracle/Hyperion, Bob occupait le poste de vice-président du développement et supervisait à ce titre les équipes de développement pour HFM, Strategic Finance, DRM et FDM (Upstream). De leur côté, Tom Shea, PDG de OneStream, Craig Colby, directeur de la gestion des risques, et Jeff DeGriek, directeur des opérations, ont fondé Upstream Software.

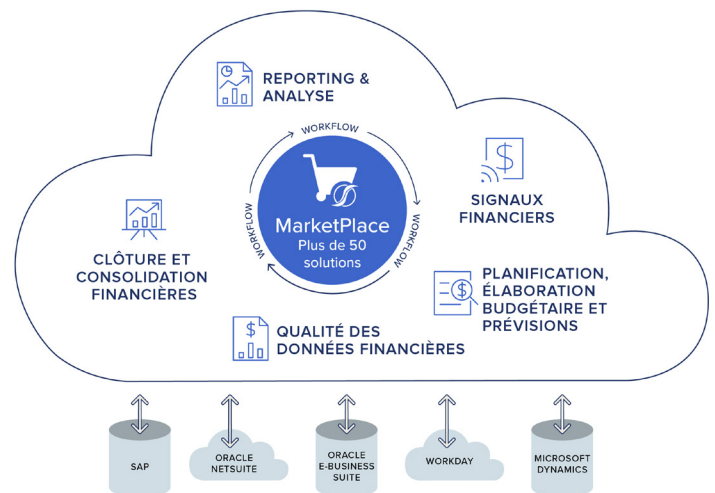


Figure 2: La plateforme financière intelligente de OneStream

Upstream Software a figuré à trois reprises dans le classement INC 500, qui distingue les entreprises enregistrant une croissance exponentielle. En 2006, suite à l'acquisition de la société par Hyperion, le produit a été rebaptisé Hyperion FDM. L'année suivante, Oracle a racheté Hyperion.

Avec sa plateforme financière intelligente, OneStream offre une solution CPM révolutionnaire, qui unifie et simplifie la consolidation financière, la planification, le reporting, l'analyse et la mise en qualité des données financières pour les organisations complexes.

Déployée dans un environnement cloud sécurisé et évolutif, OneStream est la seule solution du marché à garantir le respect des normes et des contrôles d'entreprise, tout en fournissant aux unités commerciales la flexibilité dont elles ont besoin pour assurer le reporting et la planification à des niveaux de détail supplémentaires, le tout, via une application unique. C'est ce que nous appelons la fonctionnalité « Extensible Dimensionality® » (figure 3).

Ce qui caractérise une plateforme unifiée, c'est la capacité de centraliser plusieurs solutions – pour les données réelles, les budgets, les prévisions, les plans, les rapprochements, la rentabilité et bien plus encore – au sein d'une application unique. Chaque solution peut ainsi profiter de tous les avantages de la plateforme. En pratique, OneStream élimine les intégrations, validations et rapprochements risqués entre divers produits, applications et modules.

Autre fonctionnalité unique de OneStream, sa MarketPlace. Cette dernière propose des solutions téléchargeables qui permettent aux clients d'étendre facilement la valeur de leur plateforme CPM pour répondre rapidement aux besoins changeants des services financier et opérationnels. Parmi les solutions déjà disponibles sur la MarketPlace OneStream et plébiscitées par nos clients, nous pouvons citer People Planning, CapEx Planning, Cash Planning, Account Reconciliations et Sales Planning.

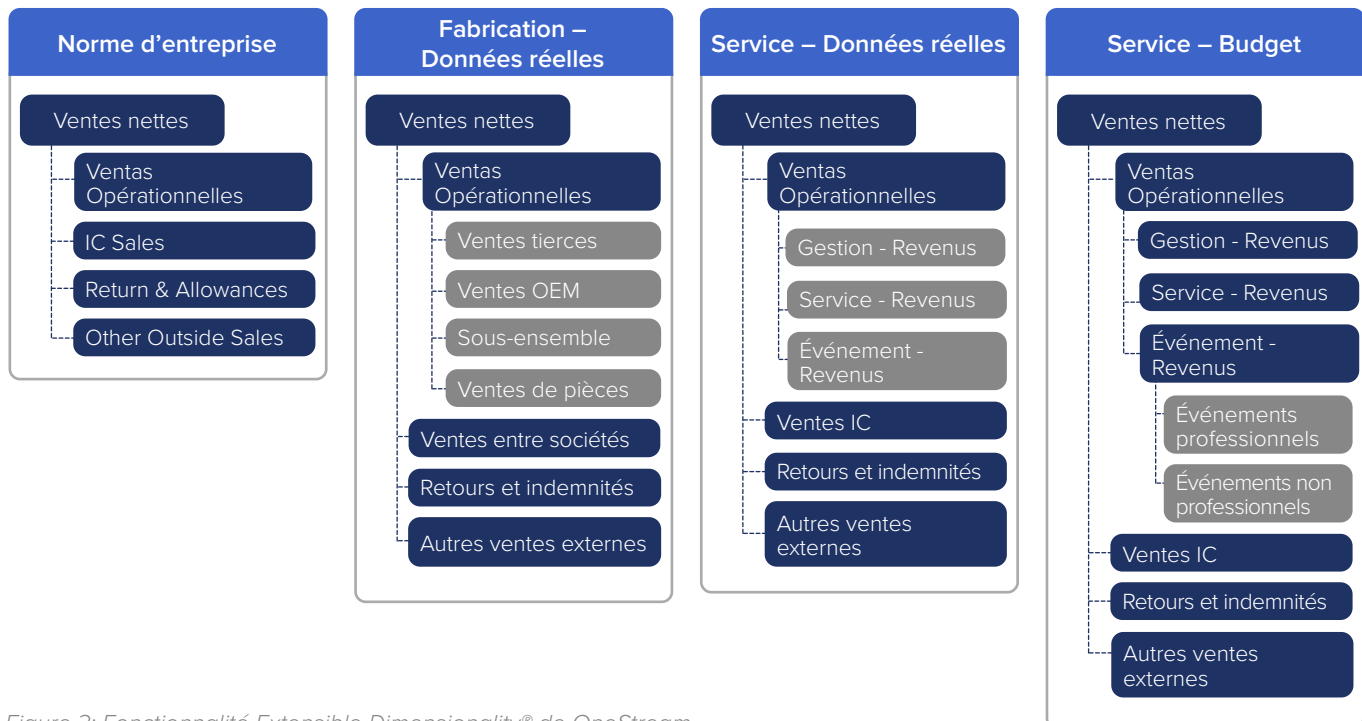


Figure 3: Fonctionnalité Extensible Dimensionality® de OneStream

# Atouts et avantages stratégiques de OneStream

À travers le monde, des centaines de moyennes et grandes entreprises dans divers secteurs ont déployé OneStream et constaté les avantages de cette solution. Plus précisément, 70 % de nos clients utilisaient auparavant des applications Oracle Hyperion sur site, les autres s'appuyant quant à eux sur des solutions d'ancienne génération fournies par SAP, IBM et d'autres éditeurs. Voici quelques-uns des principaux avantages qu'ils ont retirés de l'utilisation de OneStream:

- Une seule application unifiée allie consolidation financière, reporting, élaboration budgétaire, planification, prévisions, analyse et mise en qualité des données.
- L'innovation Extensible Dimensionality® permet aux unités commerciales d'assurer le reporting et la planification à différents niveaux de détail, tout en respectant les normes de l'entreprise.
- Portée par une fonctionnalité et une évolutivité sans compromis, elle répond aux besoins les plus complexes des grandes entreprises internationales.
- Une fonctionnalité intégrée de mise en qualité des données financières garantit la fiabilité des résultats financiers et opérationnels.
- Le déploiement cloud au sein d'un environnement Microsoft Azure® fait rimer sécurité avec évolutivité.
- La MarketPlace permet aux clients d'étendre la plateforme OneStream pour fournir davantage de solutions, sans complexité supplémentaire.

En pratique, ces atouts stratégiques se transforment en avantages métier concrets qui démontrent l'intérêt de remplacer les applications d'ancienne génération par OneStream. Grâce à ces avantages métier, les organisations peuvent:

## Simplifier la gestion des applications existantes pour y consacrer moins de temps et de ressources

- Remplacer plusieurs systèmes hérités par une seule application unifiée
- Réduire le coût de possession et les coûts de montée de version
- Décharger l'équipe financière des tâches administratives pour qu'elle se livre à des analyses à valeur ajoutée

## Simplifier la clôture financière, la consolidation et le reporting

- Collecter, valider et intégrer rapidement les données provenant des systèmes financiers et opérationnels, et accéder aux détails transactionnels grâce à une fonctionnalité de drill-through

- Automatiser les étapes manuelles du processus de clôture/consolidation financière
- Répondre aux exigences les plus complexes de consolidation et de reporting

## Gagner en agilité dans l'élaboration budgétaire, la planification et les prévisions

- Aligner l'élaboration budgétaire, la planification et les prévisions sur la clôture financière et le reporting
- Relier les plans et prévisions d'entreprise à des plans d'exploitation plus détaillés
- Soutenir la planification agile grâce aux prévisions à cycle continu et à la planification basée sur des indicateurs

### Accélérer le déploiement de nouvelles applications et la diffusion des informations métier

- Encourager la standardisation et la réutilisation grâce à la plateforme unifiée
- Déployer rapidement de nouvelles applications via la MarketPlace OneStream
- Créer rapidement de nouvelles solutions grâce à l'extensibilité de la plateforme
- Accélérer la diffusion des informations métier et améliorer la prise de décision

## Cas clients

Depuis nos débuts, nous avons travaillé avec des centaines de clients. Découvrez quelques-uns des bénéfiques qu'ils ont obtenus en délaissant les applications Oracle/Hyperion au profit de OneStream.



### Melrose PLC –

#### Fonds de placement privé basé au Royaume-Uni

Melrose utilisait Hyperion Enterprise, Hyperion Financial Management (HFM) et Hyperion Financial Data Quality Management (FDM). La société était à la recherche d'une solution plus agile offrant une véritable flexibilité pour acquérir et céder des entreprises rapidement, tout en conservant les données historiques. Elle souhaitait également réduire la charge de travail inhérente à la gestion de plusieurs produits et intégrations, tout en améliorant la visibilité sur les changements de données, de métadonnées et de processus.

Melrose a fait le choix de déployer OneStream pour la consolidation, le reporting statutaire et de gestion et la prévision hebdomadaire des flux de trésorerie. Aujourd'hui, l'organisation dispose d'une plateforme unique qui respecte ses exigences de reporting statutaire, optimise ses capacités d'analyse, renforce les contrôles d'audit et soutient la visibilité globale. En outre, en transférant le processus de clôture aux unités, OneStream rationalise et accélère la clôture.



### Johnson Outdoors –

#### Entreprise spécialisée dans les loisirs de plein air

J Johnson Outdoors utilisait Hyperion Enterprise et cherchait à améliorer plusieurs processus financiers – consolidation, reporting, conformité SOX, élaboration budgétaire, prise en charge des audits et reporting des flux de trésorerie. L'entreprise était confrontée à deux problèmes majeurs : le reporting opérationnel et commercial consolidé était extrêmement fastidieux, et il fallait plusieurs systèmes pour fournir aux contrôleurs de gestion des unités commerciales des rapports financiers consolidés ainsi que des rapports de gestion détaillés.



Johnson Outdoors a implémenté OneStream pour la consolidation et le reporting financiers, les prévisions, l'élaboration budgétaire et la gestion de la qualité des données. Aujourd'hui, grâce aux niveaux d'approbation de workflow, les contrôleurs de gestion du groupe peuvent accéder immédiatement à leurs données ; plus besoin d'attendre la fin du processus de consolidation. Lorsqu'ils ont besoin d'examiner les détails transactionnels, les utilisateurs peuvent utiliser la fonctionnalité de drill-back de OneStream pour remonter aux détails de leur entrepôt JD Edwards, directement à partir de leur processus de workflow. Enfin, l'élaboration budgétaire prend moins de deux mois, et OneStream fournit des rapports et des analyses plus détaillés, via une seule application unifiée.

### ○ **Federal-Mogul – Fabricant et fournisseur mondial de pièces automobiles pour les OEM et l'après-vente**

Utilisant Hyperion Enterprise, Federal-Mogul cherchait une solution évolutive pouvant être déployée sur le Web à l'échelle internationale, pour la consolidation et le reporting financiers, l'élaboration budgétaire et l'analyse. L'entreprise souhaitait que le nouveau système soit géré par le service financier et voulait également assurer un reporting de gestion pertinent sur le plan opérationnel, pour les activités OEM et après-vente.

Federal-Mogul a décidé de déployer OneStream pour la consolidation et le reporting financiers, l'élaboration budgétaire, la gestion de la qualité des données financières et la collecte de données RH. Comptant plus de 800 utilisateurs, le nouveau système automatise de nombreuses étapes et rationalise le processus de clôture et de consolidation financières, tout en offrant des fonctionnalités puissantes de gestion et de reporting ad hoc pour les utilisateurs métier et les cadres.

### ○ **Guardian Industries – L'un des leaders mondiaux de la fabrication de produits en verre**



Guardian Industries avait besoin de remplacer sa solution de consolidation Hyperion personnalisée ainsi que sa solution de reporting financier développée en interne, qui nécessitait de faire appel au service IT pour les améliorations et la maintenance. L'entreprise était à la recherche d'une solution unifiée pour la consolidation et le reporting financiers, l'élaboration budgétaire et l'analyse. L'organisation souhaitait que cette solution soit gérée par le service comptabilité et voulait également fournir aux unités des rapports de gestion pertinents sur le plan opérationnel. Enfin, elle avait besoin de fournir à sa division spécialisée dans les garnitures automobiles une solution de prévision contrôlée et gérée par le service comptable.

Guardian a implémenté OneStream dans l'optique de centraliser la consolidation financière, le reporting, les prévisions et la collecte de données fiscales dans une seule application, avec des structures de compte et de dimension uniques et pertinentes pour chaque unité commerciale. Résultat, grâce à l'automatisation de tâches telles que la conversion de devises et les compensations entre sociétés, la clôture financière est désormais plus simple et plus rapide.

# Conclusion

## Ne passez pas à côté des alternatives aux applications Oracle Hyperion

Si elles se sont imposées au moment de leur lancement, les applications Oracle Hyperion EPM sont coûteuses à entretenir et à mettre à niveau et ne sont plus à la hauteur des évolutions du marché. Les applications Oracle Cloud EPM cumulent elles aussi les inconvénients : même architecture fragmentée que les applications d'ancienne génération, fonctionnalités immatures et déploiement et gestion générant des frais élevés. Dans ce contexte, les entreprises qui subissent des pressions de la part d'Oracle pour migrer vers les applications Cloud EPM doivent étudier et évaluer leurs options.

Pour les moyennes et grandes entreprises ayant des exigences complexes, OneStream s'impose comme l'alternative éprouvée à Oracle Hyperion

et aux autres applications héritées. Avec sa plateforme CPM unifiée et extensible, elle permet de moderniser la finance et de réduire la complexité. Concrètement, elle simplifie et harmonise les processus de consolidation financière, de planification, de reporting et de mise en qualité des données dans toute l'entreprise. En outre, la MarketPlace™ OneStream permet aux clients d'étendre leur investissement avec des solutions prédéfinies et des fonctionnalités de personnalisation.

En un mot, OneStream Software donne les moyens aux spécialistes de la finance et de l'informatique de se concentrer sur leur cœur de métier.

---

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site Web: [OneStreamSoftware.com](https://www.onestreamsoftware.com).

OneStream Software  
362 South Street  
Rochester, MI 48307-2240  
[OneStreamSoftware.com](https://www.onestreamsoftware.com)  
[Sales@OneStreamSoftware.com](mailto:Sales@OneStreamSoftware.com)

Copyright ©2021, OneStream Software, Inc. Tous droits réservés.  
OneStream Software est une marque déposée de OneStream Software, Inc.