



FUSIONS, ACQUISITIONS, CÉSSIONS : COMMENT OPTIMISER SAP POUR SOUTENIR VOS ACTIVITÉS

Les ventes d'entités juridiques ou d'unités opérationnelles affectent profondément les systèmes SAP, pour des raisons tant opérationnelles que juridiques et réglementaires. Compte tenu de la nature intégrée des systèmes SAP, seuls des spécialistes sont à même de les modifier pour correspondre au nouvel environnement opérationnel. Les changements manuels requièrent beaucoup de temps et de nombreux consultants.



MÉTHODES HABITUELLES POUR OPTIMISER LES INFRASTRUCTURES SAP

	 Avantages	 Inconvénients
Remise en place du système SAP	<ul style="list-style-type: none"> Processus entièrement flexible Optimisation des processus Choix d'un système entièrement nouveau 	<ul style="list-style-type: none"> Long, besoin de formation Complicé à gérer/besoin de gestion du changement Coûteux
Copie complète (« shadow ») des systèmes SAP existants	<ul style="list-style-type: none"> Faible impact Mise à profit du système de référence, processus optimisés 	<ul style="list-style-type: none"> Système surdimensionné avec des transactions et des configurations inutiles Processus manuel d'élimination et d'ajustement en fonction des besoins
Scission SAP	<ul style="list-style-type: none"> Rapide et à moindre coût Configuration système familière, processus opérationnels conservés Gestion du changement limitée 	<ul style="list-style-type: none"> Règles de scission des données potentiellement complexes Besoin de tester l'ensemble du système

EPI-USE LABS : VOS SPÉCIALISTES DES SCISSIONS SAP

Grâce à notre compréhension sémantique de SAP, intégrée à notre Data Sync Manager™, nous pouvons fractionner, fusionner et transformer les systèmes SAP pour qu'ils offrent les données opérationnelles nécessaires à la transaction. Avec son moteur de transformation de pointe, Data Sync Manager offre des outils pour créer, copier, extraire, masquer et éditer les données SAP, le tout avec l'appui de consultants expérimentés.



Exemple de projets réussis d'optimisation d'infrastructure SAP



« DSM et les consultants hautement compétents d'EPI-USE Labs ont facilité la bonne migration des données SAP de plusieurs pays depuis leurs systèmes existants vers un même système central. C'est avec plaisir que nous recommanderions à n'importe qui DSM et les consultants d'EPI-USE Labs »

SILVIO LANARO,
vice-président de BP pour les technologies et la sécurité des informations RH



Après une fusion, Holcim a dû céder ses activités canadiennes et certaines de ses entités américaines.

« Toutes les parties ont eu conscience des délais extrêmement serrés et nous avons pu atténuer les risques (...) durant les étapes critiques du projet »

KATHY MCLEOD,
responsable des applications et de la conception chez LafargeHolcim



Royal BAM Group a vendu à Bilfinger Berger la société de conseil et d'ingénierie Tebodin.

« La suite de produits Data Sync Manager a été absolument vitale au succès du projet, mais c'est aussi la qualité des consultants d'EPI-USE Labs qui lui a permis de se dérouler tout en douceur »

FRANS DE ROY,
chef de projet chez Royal Dutch BAM

Nous recommandons d'impliquer des spécialistes SAP dès la phase de planification afin qu'ils puissent comprendre l'environnement informatique de l'entreprise d'arrivée et garantir que l'infrastructure SAP et le portefeuille d'applications restent en phase avec les objectifs et les besoins opérationnels de l'entreprise. Parmi les points à prendre en compte :



- Historique de reporting



- Conformité réglementaire



- Archivage et optimisation



- Accompagnement continu

PARLEZ-EN À UN SPÉCIALISTE

Avec plus de 35 ans d'expérience, nous avons déjà mené à bien de nombreux projets internationaux. Prenez contact avec des spécialistes SAP pour découvrir comment nous pouvons construire des systèmes pour accompagner la plupart des transactions.

N'hésitez pas à visiter www.epiuselabs.com/slo pour des témoignages clients et des vidéos de notre solution en action.

CONTACT COMMERCIAL :
info@invarture.com
www.invarture.com
+33 (0)1 83 64 07 76

INFORMATIONS TECHNIQUES :
www.epiuselabs.com/fr