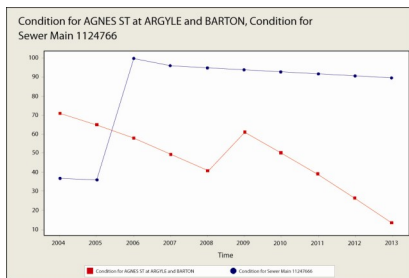


Riva DS est la version entreprise intégrée d'aide à la décision - la première solution logicielle de planification à long terme des immobilisations corporelles. Il renforce les priorités, plan de cycle de vie complet pour le maintien et le remplacement de tout type d'actifs. Riva DS s'intègre à l'entretien des systèmes de gestion, les SIG, les tableurs et les entrepôts de données de l'entreprise pour grouper les d'inventaires d'actifs et d'assurer l'intégrité de l'information.

Riva DS s'applique vos meilleures pratiques pour construire un plan de maintien de ces actifs pour les prochains 30 à 100 ans. Ceci comprend les prévisions de coûts, de l'état, le niveau de service et le risque. Il fournit ensuite les outils dont vous avez besoin pour comparer les plans de travail recommandés, à votre budget et d'en voir l'effet sur la condition, le niveau de service et le risque.

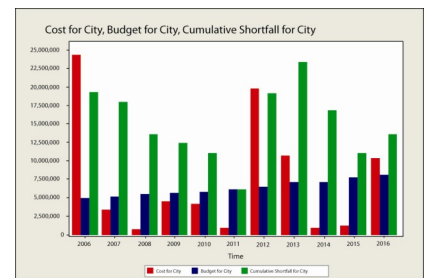
Toutes ces informations sont disponibles sous forme de graphiques, interface SIG et de rapports, dans un environnement facile à utiliser, sûr et au niveau de l'entreprise. Et toute la fonctionnalité est fournie par le biais de votre navigateur Web standard, il n'est donc pas nécessaire d'installer des logiciels sur les ordinateurs individuels. Riva DS vous permettra d'avoir la meilleure et la plus récente information possible sur la planification de l'actif.



Condition



GIS Functionality



Budgeting

Riva DS Caractéristiques

Fonctions

- Gérer les actifs et leurs attributs. Synchroniser avec votre système de gestion de la maintenance et des stocks d'actifs;
- Gérer les cycles de vie et de stratégies de maintenance pour tout type d'actifs;
- Calendrier d'événements et d'établir des priorités au niveau des actifs;
- Construire des projets d'immobilisations incluant tous les événements reliées à un actif;
- Calculer des budgets durable et de voir les effets des contraintes budgétaires sur la condition des actifs, le niveau de service et les risques;
- Calendrier des événements en fonction du budget, de la condition, des risques ou de limites de niveau de service;
- Contruire, afficher et enregistrer des graphiques personnalisables, à tout niveau dans la hiérarchie de l'actif. Exporter les graphiques, les textes, en format MS Excel ou XML;
- Fournit une interface multi-documents soit pour plusieurs actifs, de rapports ou d'autres vues simultanément;
- Fournit une visualisation cartographique et construction de projets à partir de la cartographie thématique;
- Sécurité basée sur le rôle de l'utilisateur; formulaires, rapports et menus personnalisés.

Normes techniques

- Internet / Intranet : l'application fonctionne en navigateur standard
- Entièrement compatible Java J2EE
- Supporte l'architecture 64-bit
- Pas de plug-ins ou extensions nécessaires
- Disponible en bases de données Oracle (8i, 9i ou 10i) ou MS SQL Server
- Exploitation sous Windows ou des environnements de serveurs Unix