



PS : NE PAS OUBLIER...
...DE DELIVRER DES APPLICATIONS
ALIGNEES SUR LA STRATEGIE,
CONFORMES A LA REGLEMENTATION,
FIABLES ET PERFORMANTES...
LE TOUT AU MOINDRE COUT !!!

Séminaire : Le Mercredi 14 Mai 2008 à 09h00

» Gouvernance du Portefeuille d'Applications : Quels tableaux de bord mettre en place pour la DSI ?

Les applications métier sont une composante majeure du capital informatique de la DSI, de par leur caractère stratégique et l'importance des ressources humaines et financières mobilisées pour servir les utilisateurs. Ce portefeuille applicatif doit alors répondre aux enjeux de la Direction Informatique (alignement stratégique, maturité, niveau de service, risques, etc.) en tenant compte des contraintes de son environnement (complexité, pressions budgétaires, time to market, conformité réglementaire, etc.).

Pour piloter et valoriser ses actifs informatiques auprès de la Direction Générale et des directions métiers, la DSI a besoin d'une vision pertinente sur les coûts, les délais, la qualité et les ressources mobilisées pour chacune de ses applications. Afin de conduire cette gouvernance des applications, les Directions Informatiques sont alors généralement confrontées à trois problématiques majeures :

- **Consolider des indicateurs construits à partir de sources de données hétérogènes** pour ainsi manager chaque application selon différents axes d'analyse (dimensions technique, métier, financières, ressources humaines)
- **Intégrer aux tableaux de bord des données subjectives** issues de sondages internes et externes (enquêtes de satisfaction clients, évaluation du SI par les directions métiers, etc.), en compléments d'indicateurs factuels (temps de réponse, maintenabilité, budgets annuels, etc.)
- **Réduire le « gap » entre la décision et la réalisation** : Pouvoir passer de l'indicateur synthétique – dédié au management – au plan d'action interprétable techniquement par les équipes opérationnelles.

Lors de ce séminaire, Metrixware présentera Insite SaaS, sa « **Solution as a Service** » de **Gouvernance et de Management du Portefeuille d'Applications**, permettant aux Directions Informatiques de simplement et rapidement créer et déployer leurs **tableaux de bord** de gouvernance applicative.



» Agenda

Mercredi 14 Mai 2008

Atelier BNP Paribas

5, Avenue Kléber – 75116 Paris (Métro Kléber ou Charles De Gaulle Etoile)

- 09:00 Accueil & Café
- 09:20 Présentation de la société Metrixware
- 09:40 **Gouvernance du Portefeuille Applicatif : Quels tableaux de bord pour la DSI ?**
- 10:10 Pause
- 10:30 **Présentation de Insite SaaS, l'offre de Gouvernance IT « Solution as a Service »**
- 11:10 Questions & Réponses
- 11:30 Cocktail déjeunatoire

» Inscriptions

Par Internet : www.metrixware.fr/event.php?event_id=38

Par téléphone : +33 1 55 69 32 20

Par e-mail : event@metrixware.fr

» Contacts

Michael MULLER | METRIXWARE

Responsable Marketing

michael.muller@metrixware.fr

Tél : +33 1 55 69 32 24

Zineb AMRANI | METRIXWARE

Chargée de Marketing Opérationnel

zineb.amrani@metrixware.fr

Tél : +33 1 55 69 32 20

» A propos de Metrixware

www.metrixware.fr

Depuis 1995, Metrixware (www.metrixware.fr), éditeur français de la suite logicielle System Code, offre à ses clients des solutions de Gouvernance IT et de Management du portefeuille applicatif leur permettant de disposer de la meilleure visibilité sur l'état de leur patrimoine applicatif, d'en faire le bilan qualitatif, de fonder leur choix de management sur des éléments factuels, pour le piloter de manière optimale en regard des enjeux fonctionnels, économiques et techniques.

Positionnée sur le marché de l'Application Portfolio Management et de la Gouvernance IT, Metrixware met aujourd'hui en œuvre ses solutions auprès de grands comptes comme BNP Paribas, Generali, Société Générale, CNP Assurances, Banque de France, Alcatel Lucent, Orange Business Services, Caisse d'Epargne, etc.

**metrixware**

tél. : +33 1 55 69 32 20 | fax : +33 1 46 69 08 32
 87, avenue François Arago | 92017 Nanterre cedex
 e-mail : contact@metrixware.fr | www.metrixware.fr

