

Baromètre sur les projets IT 2013 selon Commaback : Mobilité et Cloud Internet

Posté par : JPilo

Publié le : 10/7/2013 11:00:00

Comme chaque année, **Commaback**, le spécialiste des outils marketing et commerciaux pour les professionnels de l'IT, annonce les résultats de son **fameux baromètre**. Pour cette nouvelle édition, le Cloud et la mobilité s'imposent comme des tendances certaines pour les DSI.

Le baromètre 2013 sur les projets IT a été réalisé à la suite d'une série de sondages menés auprès des entreprises françaises de plus de cinquante salariés et se base sur l'analyse de plus de neuf mille projets déclarés sur le premier trimestre 2013.



Quelques grandes tendances :

- Cloud

CommBack enregistre un bon du nombre de projets dans tous les produits du Cloud confirmant son attrait : coût à l'usage, flexibilité, diminution des coûts d'intégration.

- Mobilité

CommBack enregistre une hausse importante du nombre de projets enregistrés en acquisition de smartphones et des usages de ces terminaux.

- Gestion

CommBack enregistre une baisse significative du nombre de projets déclarés par les DSI dans tous les produits de gestion. Les directions maitrisent de plus en plus de solutions en mode SaaS qui leur permettent de s'affranchir de la DSI mise au courant à la fin du processus de décision.

- Stockage

CommBack enregistre une hausse importante du nombre de projets enregistrés dans tous les produits de stockage : explosion des volumétries, recherche de performances, d'amélioration des sécurités, diminution du coût du Gigaoctet 300 % en trois ans.

- Sauvegarde

CommBack enregistre une hausse importante du nombre de projets enregistrés dans tous les produits de sauvegarde : explosion des volumétries, recherche de performances.

- Sécurité

Les rapports alarmants sur la sécurité stimulent la demande.

Les grandes tendances montrent une recherche de baisse des coûts qui se traduit par un usage important des solutions de back-office et le lancement de projets orientés SaaS. Cela se traduit également par la mise en œuvre de nouveaux schémas et processus permettant d'utiliser le Cloud dans de bonnes conditions : recherche d'optimisation des flux, sécurité;

Autre élément du baromètre, la croissance des besoins en matière de sauvegarde et de stockage de données qui s'explique par la forte progression des environnements Cloud et SaaS. On note aussi une croissance des technologies de collaboration type visioconférence qui s'explique par les nombreux gains de productivité liés à ce mode d'échange.

En complément du Cloud, la mobilité fait partie des priorités notamment grâce au BYOD qui doit être géré par les entreprises.

Georges Blanchard, directeur général de CommBack : *« Nous sommes heureux de présenter les résultats de cette nouvelle étude qui montre une réelle croissance des projets intégrant les notions de Cloud Computing et de mobilité. Cela devrait rayonner au sein des entreprises. La pertinence de ces offres au regard des directions fonctionnelles est une donnée centrale qui explique le succès de ces technologies. »*