



MailInBlack lance l'application Footprint

📅 mardi 29 novembre 2011

MailInBlack dévoile MailInBlack Footprint permettant de personnaliser, d'enrichir et d'uniformiser les signatures des emails professionnels. Véhiculer un message cohérent est un challenge quotidien pour les entreprises. Les touches personnelles ajoutées aux signatures des échanges numériques diluent, un peu plus chaque jour, l'identité d'une marque. Il est difficile pour le service marketing d'harmoniser les signatures email de chaque salarié. En effet, sans un outil de gestion centralisé, le service dépend de la volonté de chaque employé pour mettre à jour leur signature email.

Le pouvoir de l'email en tant qu'outil de communication est bien souvent sous-estimé. Une entreprise de 1 000 employés envoie en moyenne 600 000 emails par an (uniquement vers l'extérieur), ce qui représente 600 000 opportunités pour communiquer.

C'est pourquoi MailInBlack lance une nouvelle application, permettant de centraliser la gestion des signatures email et de supporter les investissements réalisés dans d'autres canaux de communication, notamment la communication digitale et les réseaux sociaux.

MailInBlack Footprint a pour fonction première l'harmonisation des signatures dans l'entreprise, qui sont gérées par le service Marketing depuis une interface intuitive; les salariés n'ont donc plus besoin de modifier individuellement leur signature dans Outlook. Une date de début et de fin sont appliquées aux campagnes footprint, leur permettant ainsi de supporter des actions marketing ponctuelles et limitées dans le temps, comme par exemple la participation à un salon.

L'application Footprint va plus loin que l'harmonisation des signatures, elle facilite la création de footprints attractifs et innovants. Grâce à une série de modèles, à un assistant de création et à un éditeur HTML avec gestionnaire d'images, l'application offre aux novices ou aux experts la possibilité de créer un bas de mail qui reflète leur identité en quelques clics, sans compétences graphiques.