

Communiqué de presse

Paris le 29/08/09

RECYCLAGE ELECTRO_

Événement de collecte gratuite des Déchets d'Équipements Électriques et Electroniques (DEEE)

L'agence de publicité BETC Euro RSCG crée *Recyclage Electro_*, manifestation gratuite de collecte des Déchets d'Équipements Électriques et Electroniques, qui aura lieu du 25 au 27 septembre 2009 de 10h à 19h, Place de la Fontaine aux Lions à la Villette à Paris.

La genèse d'un projet cher à BETC Euro RSCG

BETC Euro RSCG déploie un programme de développement durable depuis septembre 2008, axé aussi bien sur la réduction des impacts environnementaux que sur l'amélioration de ses impacts sociaux, concernant le fonctionnement interne de l'agence (1), la production publicitaire ainsi qu'une offre de services de consulting dédiée pour ses clients.

Grand producteur de DEEE, la profession est peu informée, peu sensibilisée et peu active dans la gestion de ses propres déchets.

C'est pourquoi l'agence porte ce sujet auprès de ses parties prenantes et a décidé d'organiser le Recyclage Electro_

Les DEEE : une problématique environnementale montante

D'après l'ADEME (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie), chaque année, ce sont de 1,7 à 2 millions de tonnes de DEEE que jettent les entreprises et les ménages, et ce chiffre tend à progresser rapidement, de l'ordre de 3 à 5% par an.

Lors de la mise en œuvre des différentes filières de recyclage, les DEEE sont apparus comme étant un sujet essentiel pour la profession et ses salariés, grands utilisateurs d'équipements électriques et électroniques. Toujours à la recherche des dernières technologies et des meilleures performances au service de la création, les équipements IT doivent se renouveler au rythme des besoins de la profession, le secteur de la publicité doit donc être un acteur impliqué dans cette filière.

La quantité de DEEE est difficile à déterminer car une partie d'entre eux sont soit évacués hors filières dédiées, soit stockés. Ce sont typiquement ces déchets que le *Recyclage Electro_* vise à recycler : téléphone portable et batterie oubliés au fond d'un tiroir, vieille imprimante qui dort dans la réserve, stock d'U-Matic et lecteur DVD devenu obsolète etc...

L'urgence de créer un tel événement est évidente, s'ils ne sont pas recyclés, ces déchets peuvent provoquer des pollutions persistantes et nocives pour l'environnement. (2)

L'événement Recyclage Electro: Sensibiliser le grand public

Le recyclage, en particulier pour des objets complexes comme les DEEE, reste encore une opération mystérieuse pour le grand public. C'est la raison pour laquelle de nombreuses actions seront réalisées lors de cet événement, à la fois ludiques et pédagogiques. Participer à cette opération en amenant ses DEEE est un geste citoyen, ce geste sera bien évidemment accompagné d'une ambiance festive.

Les objets seront répartis dans des conteneurs par types de déchet, et collectés plusieurs fois par jour par camions. Certains déchets seront valorisés sur place, soit « pétalisés » dans une performance artistique, soit ils seront utilisés pour la diffusion de musique pendant le Recyclage Electro_ avant d'être recyclés eux aussi à la fin de l'événement.

- Les participants arriveront avec leurs déchets et un « guide » leur expliquera dans quelle catégorie rentre leur objet, et où il doit être déposé pour être recyclé. Il expliquera ce que tous ces objets deviennent, avec une démonstration de démantèlement des déchets, ainsi qu'une présentation de l'ensemble des opérations de recyclage via un film diffusé à la Villette.

Les objets seront répartis dans des conteneurs par types de déchet, et collectés plusieurs fois par jour par camions.

- Une partie des déchets sera « pétalisée » (couverts de pétales de fleurs collés à partir d'une colle à base de farine afin de former des dessins et des jeux de matière) par l'artiste Claire Boucl et les visiteurs volontaires. Ils seront recyclés à la fin de l'événement.

- Enfin, pour accompagner toutes ces bonnes actions écologiques, de la musique, diffusée à partir des déchets apportés par le public comme les vieilles chaînes Hi-Fi, ampli ou lecteur CD, recyclés eux aussi à la fin de l'événement, finira de créer l'atmosphère très verte de cet événement.

L'idée créative de la campagne :

L'idée de départ était de faire parler de l'opération le plus possible et de trouver un nom clair et impactant.

Il fallait une idée forte, évidente, qui pousse à une prise de conscience immédiate, qui parle à tous le plus directement possible pour faire de cet événement un succès populaire. Le but est, à l'image des déjections canines, de créer un nouvel automatisme, un nouveau réflexe, qui lui aussi à son tour, rentrera dans les mœurs. Le ton léger, humoristique participe à la dédramatisation du sujet, à la non diabolisation des produits et devrait encourager à participer. C'est le choix d'un discours et d'un ton non moralisateurs mais mobilisateurs.

Lors de la manifestation, le robot symbole de l'opération présent sur l'ensemble du matériel de communication, sera repris en grande nature (1m90) . il aura servi à faire les vidéos virales qui seront sur le net à partir du 18 septembre.

La structure de l'opération :

L'ensemble des opérations de logistique et de recyclage sera dirigé par Dataserv.

Le recyclage est offert par Apple. Aucun déchet électronique n'est exporté hors de l'Union Européenne.

Les équipements seront acheminés et traités en France, dans un centre Veolia Propreté, groupe dont BETC Euro RSCG est l'agence depuis 2005.

WWW.RECYCLAGE-ELECTRO.COM

NOTES :

1 : Toujours innovante, l'agence est donc consciente de sa responsabilité sociétale à cet égard, et a pour tradition de relayer ses actions citoyennes de l'interne à l'externe. Par exemple, l'effort de l'agence quant à l'égalité en interne, lui vaut le label égalité depuis 2005, et se traduit aussi par le soutien d'associations comme Ni pute Ni soumise. BETC prend donc le sujet des DEEE dans le contexte de son développement durable et le porte auprès de ses parties-prenantes : au niveau de la profession, de ses clients et du grand public.

2 : Les DEEE impliquent des risques environnementaux à éviter. En effet, ils peuvent contenir, selon les équipements et leur âge, des chlorofluorocarbones (CFC) dangereux pour la couche d'ozone et gaz à effet de serre puissants, de l'arsenic, des retardateurs de flamme bromés (RFB), du mercure, des phtalates et du PVC susceptibles de polluer de manière persistante le sol ou l'eau.

Enfin, les DEEE constituent une ressource à valoriser notamment au titre de leurs matières premières : métaux et plastiques essentiellement.

Contact Presse:

Charlotte Lévy-Frébault

Attachée Relations Presse

BETC EURO RSCG

01 56 41 38 42 / 06 07 39 18 55

charlotte.levy-frebault@betc.eurorscg.fr

85/87 rue du Faubourg Saint Martin

75480 Paris Cedex 10

<http://www.betcbook.fr/>