



Communiqué de presse

Paris, le 11 juillet 2011

**Eco-systèmes se félicite de l'adoption d'un standard commun
de traitement des appareils électriques et électroniques
au niveau européen**

Membre du WEEE Forum (association d'éco-organismes DEEE en Europe) depuis 2006, Eco-systèmes salue l'adoption des standards WEEELABEX, qui couvrent les processus de collecte, de logistique et de traitement des DEEE au niveau européen. Eco-systèmes s'est engagé pleinement à mettre tout en œuvre pour leur application dans les meilleurs délais par ses partenaires et prestataires.

Très fortement impliqué dans les travaux collectifs d'élaboration et de rédaction de ce référentiel commun aux éco-organismes membres du WEEE Forum et aux prestataires adhérents d'EERA*, Eco-systèmes a défendu sa vision d'une filière de qualité capable de garantir aux consommateurs de chaque pays une véritable qualité de recyclage et de dépollution, contrôlable et mesurable sur des bases communes à l'échelle européenne par des experts.

Eco-systèmes a également commencé dès 2010 à évaluer les écarts éventuels de tous ses prestataires par rapport à ce standard, afin de leur permettre d'anticiper au mieux l'obligation d'y répondre d'ici quelques années. En effet, le respect de ce référentiel deviendra une obligation pour tous les prestataires qui souhaitent répondre aux appels d'offre des éco-organismes ayant adopté ce système en Europe. Tous les sites qui seront conformes à ces standards seront « labellisés » WEEELABEX.

« Nous sommes très heureux car cet ensemble de standards va tirer vers le haut la filière DEEE dans l'ensemble des pays d'Europe, et permettre de créer une dynamique de progrès encore plus efficace en partenariat avec les opérateurs de traitement, comme nous essayons de le faire en France depuis 2006 »
a déclaré Christian Brabant, Directeur Général d'Eco-systèmes et Vice Président du WEEE Forum.

« Ce résultat est d'autant plus encourageant que tous les pays européens ne sont pas dans des situations techniques comparables et que nous sommes néanmoins parvenus à un consensus sur ce projet »

ajoute Richard Toffolet, Directeur Technique d'Eco-systèmes et Responsable du groupe de travail « Mesure de la dépollution » au sein du projet WEEELABEX.

*European Electronics Recyclers Association

A propos d'Eco-systèmes

En tant qu'éco-organisme agréé par les Pouvoirs Publics, Eco-systèmes a pour vocation d'organiser la collecte, la dépollution et le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Pour mener à bien sa mission d'intérêt général, Eco-systèmes travaille avec un réseau de partenaires de la collecte (distributeurs, collectivités locales, acteurs de l'économie sociale et solidaire tels que Emmaüs ou Envie) et un réseau de prestataires de logistique (transport) et de traitement des DEEE. Eco-systèmes est une entreprise à but non lucratif créée par 35 producteurs et distributeurs d'appareils électriques et électroniques.

En savoir + www.eco-systemes.fr et www.collectons.org

Contacts presse

OXYGEN

Ophélie Surini / Aurélie Jeanne

Tél. 01 41 11 37 83 - Email : ophelie@oxygen-rp.com