



MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR ET DE
LA RECHERCHE



CONIBI ACCOMPAGNE LE SECRÉTARIAT D'ETAT À L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET À LA RECHERCHE DANS SON ENGAGEMENT ENVIRONNEMENTAL

Le secrétariat d'Etat à l'Enseignement Supérieur et à la Recherche est de longue date engagé dans une réflexion environnementale autour de son fonctionnement. Un engagement qui se concrétise au fil des années et prend de plus en plus de sens au sein de l'institution.

En effet, dès 2005 **le Ministère décide de mettre en place le plan 3D, Développement Durable à Descartes, qui a pour vocation de réaliser pour son site parisien des actions concrètes visant à préserver l'environnement, mieux gérer ses ressources et réduire ses déchets.** Initialement, le plan 3D du Ministère se concentre sur le tri de papiers, cartons, journaux et imprimés.

Suite à un appel d'offres lancé en 2006 pour le renouvellement de son parc de copieurs, le Ministère découvre les services de Conibi. Le consortium Conibi offre aux entreprises de collecter et de recycler leurs cartouches d'impressions ainsi que d'autres déchets tels que les piles et accumulateurs notamment. Le Ministère décide d'avancer main dans la main avec le consortium.

COMMUNIQUER SUR DES RÉSULTATS FIABLES ET TANGIBLES : UNE PÉDAGOGIE GAGNANTE

La réussite d'un projet écologique en entreprise tient, notamment, à la pratique éducative et à la capacité de l'organisme à associer ses collaborateurs à cette démarche. Un enjeu que Conibi a compris depuis de nombreuses années.

En effet, Conibi fournit des infor-

mations précises et transparentes sur ce qu'il advient des cartouches d'impression prises en charge lors de chaque collecte.

Ces informations sont disponibles en permanence sur l'Espace Client des utilisateurs du service depuis 2008. Allant encore plus loin dans

cette démarche, depuis 2010, Conibi fournit à ses clients un bilan complet de recyclage intégrant les résultats concrets de la valorisation effectuée. Des chiffres qui parlent et qui donnent au Ministère des outils pédagogiques efficaces pour communiquer en interne.

« Cette collaboration avec Conibi nous a permis d'aller plus vite et plus loin dans notre engagement écologique. Nous avons en effet étendu le périmètre de notre plan initial en intégrant de nouveaux déchets. Nous nous sommes également dotés d'outils de communication efficaces. À l'époque nous étions, en quelque sorte, des pionniers sur ces questions »



MARIE-JOSÉ KESTLER
RESPONSABLE
DE PÔLE AU SERVICE
DE L'ACTION ADMINISTRATIVE
ET DES MOYENS
DU MINISTÈRE


CONIBI : UNE OFFRE SOUPLE PENSÉE POUR ÊTRE DÉPLOYÉE FACILEMENT ET RAPIDEMENT

Les Ecobox, contenants spécialement créés par Conibi pour stocker les consommables usagés, ont été déployés sur l'ensemble du site du Ministère. Régulièrement, le consortium vient collecter les Ecobox pleins et dirige ceux-ci vers ses centres de tri. Les cartouches récupérées sont ensuite réutilisées ou recyclées dans des installations dédiées. Un système simple, fiable et efficace qui est rapidement adopté par les collaborateurs de l'institution.

Conibi renvoie dans les usines des fabricants les cartouches réutilisables et recycle les autres dans ses unités de traitement en optimisant la valorisation matière. Plastiques, métaux, toners... chaque année, le taux de récupération des matières composant les consommables ne cesse de progresser.



« Le cœur de notre collaboration repose sur notre capacité à construire des outils pédagogiques pour et avec nos clients. Il faut garder à l'esprit que les gestes éco-citoyens sur un site professionnel, que ce soit dans un Ministère ou au sein d'une entreprise, sont des actions qu'il faut encourager. Passé le temps d'adaptation nécessaire à tout changement lié au tri, il convient de communiquer sans cesse sur les résultats afin de maintenir cette dynamique vertueuse. La transparence, la qualité et la fiabilité des données transmises sont primordiales »



EMMANUEL DELAMORT
RESPONSABLE
SUPPORT CLIENTS
CONIBI

RÉDUCTION ET RECYCLAGE DES DÉCHETS : DES RÉSULTATS CONCRETS QUI PARLENT D'EUX-MÊMES

L'institution a décidé dans un premier temps de réduire le nombre de copieurs présents sur son site. Le nombre d'imprimantes individuelles a été divisé par trois passant de 1.895 unités en exploitation en 2007 à 625 fin 2012 sur l'ensemble des sites du Ministère de l'éducation nationale, de l'en-

seignement supérieur et de la recherche. Cette rationalisation du parc a permis une diminution des impressions et de la consommation de cartouches ; de 1.500kg en 2009, elle est passée à 624kg en 2013. Ces 624kg collectés ont permis à Conibi de produire plus de 300kg de matières premières

secondaires réinjectées dans les productions industrielles. **Par son action, le Ministère a permis de préserver 2.418Kg de ressources naturelles et d'engendrer une économie de 622kg d'émission de CO2.** La collaboration du Ministère avec Conibi est fructueuse pour son plan 3D.

LE FUTUR D'UN ENGAGEMENT ÉCOLOGIQUE RÉUSSI

Le plan 3D a fait date dans l'engagement écologique du Ministère. Une dynamique qui a été confirmée quelques années plus tard, en 2012, à l'occasion de l'instauration au niveau national du Plan d'Etat Exemplaire (PEE). Ce PEE prescrit que l'Etat et ses Ministères se doivent de montrer l'exemple, notamment concernant

les questions de développement durable.

Après plusieurs années d'investissement quotidien, le service des ateliers d'impression du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et depuis septembre 2014, du Secrétariat d'Etat à l'Enseignement supérieur et à la recherche voit ses

efforts récompensés et obtient le Label Imprim'Vert qui certifie que le Ministère respecte un cahier des charges environnemental précis. L'institution prolonge aujourd'hui son action au quotidien avec Conibi. **Son objectif reste le même : fédérer 100% de ses collaborateurs autour de son projet écologique.**

MIEUX CONNAÎTRE LE SECRÉTARIAT D'ETAT À L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET À LA RECHERCHE

Le Secrétariat d'Etat à l'Enseignement Supérieur et à la Recherche est l'administration française chargée de préparer et mettre en œuvre la politique du Gouvernement dans les domaines de l'enseignement supérieur, de l'insertion professionnelle, de la recherche, de l'innovation et de l'espace. Le Secrétariat d'Etat se situe dans le 5e arrondissement de Paris et occupe les anciens locaux de l'Ecole Polytechnique. L'institution regroupe près de 800 collaborateurs.

Le Secrétariat d'Etat à l'Enseignement Supérieur et à la Recherche s'est engagé dans une action environnementale afin de réduire ses déchets bureautiques. Retour sur une collaboration avec Conibi, l'expert de la collecte et du traitement des consommables d'impression usagés, qui a permis à l'institution de disposer d'un système de collecte fiable mais également d'outils pédagogiques concrets pour communiquer sur son action auprès de ses collaborateurs. Un atout essentiel pour assurer en interne la réussite d'un projet écologique qui repose sur l'engagement de chacun.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR ET DE
LA RECHERCHE

MIEUX COMPRENDRE L'ACTIVITÉ DE CONIBI

Créé le 27 janvier 2000, CONIBI est un consortium réunissant les plus grandes marques et les principaux fournisseurs de solutions d'impression. Expert du traitement des consommables usagés des entreprises, ce consortium collecte, trie, traite, recycle et valorise les déchets de consommables informatiques et bureautiques. CONIBI est membre du Syndicat National des Entreprises de Systèmes et Solutions d'Impression (SNESSI), également certifié ISO 9001 et 14001 par l'AFAQ. Enfin, le consortium a mis en place un système de Management de l'Environnement et de la Qualité (SMEQ). En 2013, CONIBI a collecté plus de 1 800 tonnes de cartouches d'impression.

CONTACTS PRESSE

Aressy RP

Paul Gillet

Ligne fixe : 01 41 38 89 21

Portable : 06 60 64 08 63

p.gillet@areddy@rp.com