



- United Nations Educational, Scientific and
  - Cultural Organization
    - Organisation
    - des Nations Unies pour l'éducation.
  - la science et la culture

# BONNE PRATIQUE: COLLECTE ET RECYCLAGE DE CARTOUCHES D'IMPRESSION AVEC CONIBI, L'UNESCO MARQUE DES POINTS DANS SON BILAN ENVIRONNEMENTAL

Le développement durable est une des valeurs clés de l'UNESCO. À travers son action, l'organisme veille à améliorer au quotidien les conditions du développement humain. Dans ce sens, l'UNESCO a toujours été très attentive à son engagement environnemental et à son empreinte écologique. Une conscience verte qui s'incarne notamment dans la gestion de ses process d'impression.

Au travers de sa section des documents, l'UNESCO rassemble près de 100 personnes qui prennent en charge l'ensemble de la création de documents variés : dictionnaires, supports d'exposition, livres. La section document couvre l'ensemble de la chaîne documentaire depuis la création jusqu'à la production et la distribution des documents.

Chaque année le siège de l'Organisation imprime près de 6 millions de pages. Une production qui implique l'utilisation d'importantes ressources, notamment en consommables d'impression. Une production, que l'UNESCO entend maîtriser de bout en bout et engager dans une dynamique vertueuse.

## MAÎTRISER ET AMÉLIORER SA CHAÎNE D'IMPRESSION : UN ENGAGEMENT ÉCOLOGIQUE POUR L'UNESCO

Les collaborateurs et commanditaires des impressions réalisées par la section des documents sont très exigeants et très impliqués dans les questions environnementales. Une implication historique.

L'UNESCO a commencé à réfléchir aux enjeux écologiques liés à la production de documents il y a près de 10 ans. Une démarche qui a permis à l'institution de franchir successivement les étapes d'un engagement vert : utilisation

de papier recyclé - utilisation de papier certifié - gestion de process d'impression à la demande - utilisation d'emballages en plastiques recyclables. En 2004 l'institution obtient dans ce sens la certification Imprim'Vert.

- « L'UNESCO regroupe des collaborateurs de nationalités, de cultures et de sensibilités très différentes. Chaque nation à sa propre perception de l'écologie. Un citoyen américain ne sait ce qu'est le PEFC, un citoyen allemand sera à la recherche de compensation carbone,... »
- « Ainsi chaque commanditaire de documents à des demandes différentes qu'il faut harmoniser, au risque de se retrouver dans une véritable Tour de Babel. Une tension forte du fait que l'UNESCO est une institution incontournable sur la scène mondiale. Notre engagement en faveur du développement durable se doit d'être exemplaire. »



RUDI SWINNEN HEF DE LA SECTIO

CHEF DE LA SECTION DES DOCUMENTS UNESCO

### L'UNESCO ET CONIBI : UNE ASSOCIATION GAGNANTE BASÉE SUR LA TRANSPARENCE

L'UNESCO collabore depuis près de 8 ans avec Conibi. En fait Conibi fait partie des partenaires environnement historiques de l'UNESCO. La récupération des consommables d'impression est notamment obligatoire pour obtenir une certification telle qu'Imprim'Vert®.

En 2013 le périmètre des responsabilités de la section documents devient plus important. **Désormais la section gère l'ensemble des copieurs multifonction de l'UNESCO, soit près de 450 machines.** À l'époque aucune politique spécifique liée à l'achat et à la collecte de consommables n'est opérationnelle. L'UNESCO collabore avec divers collecteurs sans savoir ce qu'il advient des produits usagés récupérés. Il n'y a aucune transparence. Les collecteurs passent dans les locaux de l'institution et effectue le retrait des cartouches usagées. Rien de plus. L'UNESCO n'est pas informé du devenir des produits confiés aux collecteurs et ne dispose d'aucune donnée. Pire, dans la plupart des cas, l'UNESCO n'a pas de garantie du traitement final des consommables

La collaboration avec Conibi ouvre de nouvelles perspectives pour l'organisme. Outre la collecte organisée des consommables, le consortium garantit le traitement de tous les consommables collectés et fournit des données précises sur ce que deviennent les cartouches d'impressions récupérées. Du surcroit, **Conibi partage** 



avec l'UNESCO un bilan complet de recyclage incluant le chiffrage des économies permises par la valorisation des consommables collectés. Conibi a, en effet, développé ses propres filières de valorisation. Les consommables non retournés aux constructeurs sont recyclés dans des unités de traitement qui privilégient la valorisation matière. Chaque année, le taux de récupération des matières composant les consommables (plastiques, métaux, toners...) ne cesse de progresser.

Une approche qui rejoint celle de l'UNESCO qui entend réduire son impact écologique et disposer d'indicateurs clés lui permettant de consolider son action.

« Conibi est au cœur d'une démarche environnementale raisonnée qui permet à une institution telle que l'UNESCO de dépasser la simple intention écologique. La compréhension de bout en bout de notre impact environnemental est aujourd'hui à la portée des institutions et des entreprises. Une démarche vertueuse qu'il convient d'instaurer en disposant de données adéquates. »



### MAÎTRISER DE BOUT EN BOUT SON EMPREINTE ÉCOLOGIQUE

Cet engagement fort, lié à de multiples lectures de ce que doit être l'écologie de la part des collaborateurs de l'institution, fait que la section des documents met en place une action visant à rationaliser son empreinte environnementale. La section entend agir en totale transparence et disposer d'indicateurs liés

à son activité. Ses indicateurs environnementaux doivent couvrir son action de bout en bout.

En 2013 la section documents édite une règle de conduite interne nommée *Printing Policy.* Un plan qui se donne comme challenge de réaliser cette action de transparence d'ici 2015. Celleci couvre de nombreux aspects

dont la gestion des consommables d'impression. Une règle de conduite qui s'appliquera à l'ensemble des collaborateurs de l'organisation et à tous les supports d'impression et de copie du site, soit 6 presses numériques très haut débit, 100 copieurs multifonction d'étage et 350 imprimantes personnelles.

### MAÎTRISER SA CONSOMMATION, C'EST COMPRENDRE CE QUE L'ON FAIT EN BONNE INTELLIGENCE

Cette gestion centralisée de sa chaîne d'impression permet à la section des documents de rationaliser l'ensemble de la chaîne de commandes et de mesurer la consommation des consommables tout comme leur récupération. Ceci pour les imprimantes individuelles tout comme les unités d'impression collectives.

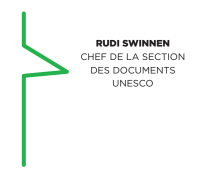
L'action engagée par la section des documents de l'UNESCO porte ses fruits. Celle-ci maîtrise et comprend mieux les ressources qu'elle utilise dans le cadre de son activité. Elle est également en mesure de disposer de données

précises liées à son impact écologique. Des données qui sont notamment basées sur celles fournies par Conibi.

En septembre 2014, les imprimantes de l'UNESCO réalisent 538 000 copies. Ce qui correspond à 350 litres d'eau, 6,95MW d'énergie consommée, l'équivalent de 30 arbres coupés et une émission carbone de 3 tonnes. Les chiffres partagés par Conibi font dès lors sens et sont même fondamentaux pour l'institution. Ils renforcent en effet clairement le bilan écologique de l'UNESCO.

En 2013, 1277 consommables sont récupérés par Conibi auprès de l'UNESCO. Le recyclage de ces consommables a permis de produire 486 kg de matières premières secondaires aluminium, plastiques). Ceci équivaut à plus de 3.826KG de matières premières économisées pour la production de nouveaux consommables. A cela s'ajoute une économie de près de 4MW d'énergie et 883KG d'émissions de carbone. Des résultats éloquents qui démontrent le bien fondé du tri sélectif des utilisateurs.

« Conibi est plus qu'un partenaire de récupération et de valorisation de nos consommables usagés. Le consortium avance dans la même direction que nous en partageant avec nous des données quantifiables sur ce qu'il advient de ces consommables. Une différence qui peut être anecdotique mais qui est primordiale à partir du moment ou nous nous donnons les moyens de comprendre ce que nous consommons. Nous pouvons améliorer au quotidien nos pratiques et partager avec tous les collaborateurs de notre institution des données fédératrices. »



#### **MIEUX CONNAÎTRE L'UNESCO**

L'organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture s'emploie à créer les conditions d'un dialogue entre les civilisations, les cultures et les peuples, fondé sur le respect de valeurs partagées par tous. C'est par ce dialogue que le monde peut parvenir à des conceptions globales du développement durable intégrant le respect des droits de l'homme, le respect mutuel et la réduction de la pauvreté, tous ces points étant au coeur de la mission de l'UNESCO et de son action. Le siège de l'Unesco est situé dans le 7e arrondissement de Paris et regroupe près de 2000 collaborateurs du monde entier.



**United Nations** Educational, Scientific and Cultural Organization

- Organisation des Nations Unies
- pour l'éducation, la science et la culture

#### 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 1800 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@aressy@rp.com