

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION

-----  
SECRETARIAT GENERAL  
-----

UNIVERSITE POLYTECHNIQUE  
DE BOBO-DIOULASSO (UPB)

-----  
PRESIDENCE



BURKINA FASO  
*Unité – Progrès – Justice*

Bobo-Dioulasso, le 14 octobre 2016

*Le Président*

*A*

**Madame la Présidente**  
de l'Université Lyon 2

**Objet** : Demande d'ordinateurs

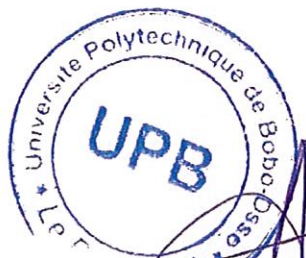
**Madame la présidente,**

La mise en route du master en techniques des métiers de l'information exige de l'Université polytechnique de Bobo-Dioulasso (UPB) l'acquisition d'équipements informatiques adaptés, afin d'assurer cette formation collaborative dans les conditions optimales.

C'est pourquoi je viens, par la présente, manifester l'intérêt de l'UPB pour le don de vingt-cinq (25) ordinateurs MacBook que votre université est disposée à lui faire.

Soyez rassurée que l'usage de ces ordinateurs se fera en total respect des normes environnementales. Lorsque ce matériel sera hors d'usage, il sera récupéré par les Ateliers du bocage Burkina, une représentation des Ateliers du bocage France qui œuvre, depuis 2005, dans la collecte et le recyclage des déchets des TIC. Cette association ambitionne de faire du Burkina un pionnier dans la récupération des déchets électroniques.

Je vous en remercie par avance et vous prie de recevoir, Madame la Présidente, mes salutations respectueuses.



**Pr Georges Anicet OUEDRAOGO**  
*Officier de l'Ordre des Palmes académiques*



## PRESENTATION

Ateliers du Bocage Burkina est une représentation des Ateliers du Bocage France, créée en 2005 et basée à Ouagadougou. L'idée de sa création est partie du désir des Ateliers du Bocage d'agir sur les champs de la fracture numérique et du recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) en Afrique. Ce désir faisait suite à un constat alarmant : la transformation progressive, sous couvert de lutte contre la fracture numérique, de l'Afrique en dépotoir pour les DEEE produits au Nord, au mépris des dispositions de la Convention de Bale. Un tel constat était d'autant plus alarmant, que ces déchets arrivaient dans un contexte marqué par une quasi absence d'infrastructures de recyclage susceptibles de les absorber. Il en découlait donc la nécessité d'agir dans l'urgence pour contribuer à combler ce déficit. Avec une conviction de base, il fallait créer une articulation entre les problématiques de réduction de la fracture numérique et de préservation de l'environnement, jusque-là abordées de façon cloisonnée par beaucoup d'acteurs.

C'est dans cette optique que l'initiative au Burkina a été menée sur deux piliers : la distribution d'équipements informatiques, et la mise en place d'un atelier de collecte et de démantèlement de matériel en fin de vie. Le premier pilier a pris beaucoup d'importance pendant les trois premières années, au cours desquelles près de 3000 ordinateurs reconditionnés en France ont été mis à la disposition des populations burkinabè, compte tenu du modèle économique à la base qui veut que l'activité de distribution soit celle qui génère les financements pour soutenir le volet démantèlement et recyclage. Depuis 2008 il est ainsi question de mettre l'accent sur ce dernier



volet, tout en étendant notre action en matière de réduction de la fracture numérique à d'autres aspects comme la formation, et en développant en même temps une vision beaucoup plus claire de notre mission et une organisation qui permette à l'initiative de se projeter sur le long terme.

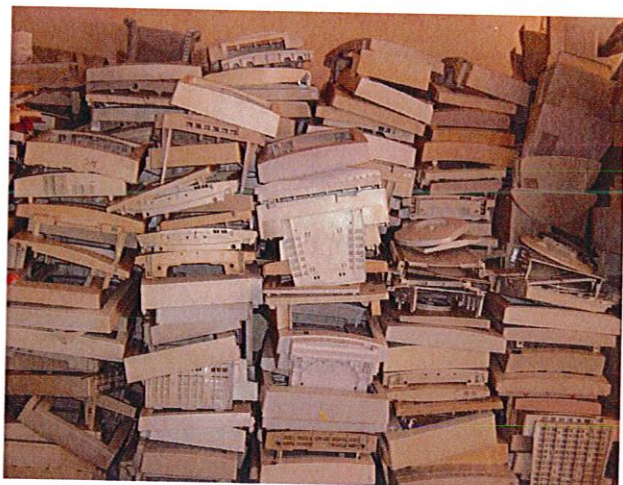
Notre projet tente de promouvoir l'idée et la pratique d'actions de développement des ressources issues des **Technologies de l'Information et de la Communication** (TIC), dans une approche de **développement durable**, c'est-à-dire qui part des besoins en infrastructures informatiques des acteurs sociaux pour assurer le développement de compétences liées, et, bien entendu assurer aussi **la charge environnementale** (démantèlement, tri, dépollution, etc.) que cet import implique en particulier en Afrique, là où cette question n'est pas résolue.

Les activités développées par les Ateliers du Bocage dans le cadre de l'économie sociale répondent surtout aux besoins identifiés dans le secteur associatif dans les domaines de la prévention, de la maintenance et du développement de compétences informatiques adaptées et par la mise à disposition de matériel informatique reconditionné. Le manque de compétences et les coûts de maintenance des parcs informatiques dans les écoles et les associations sont un handicap au développement de ressources TIC dans ces secteurs. En finale, le projet permet d'assurer une optimalisation des ressources TIC destinées aux élèves et aux associations, et permet ainsi de lutter contre "la fracture numérique" tout en favorisant l'emploi et la formation des personnes peu qualifiées.

Depuis le 11 mars 2010, Ateliers du Bocage collecte les déchets de téléphones mobiles à Ouagadougou et à Bobo-Dioulasso. Du 11 mars 2010 au 31 décembre 2016, nous avons collecté plus de **92 tonnes** des déchets de téléphones mobiles à Ouagadougou et à Bobo-Dioulasso, les deux principales villes du Burkina Faso.

Aussi, pour favoriser le plein épanouissement de nos activités, le 31 décembre 2014, l'ONG « les Ateliers du Bocage Burkina » a muté pour devenir Association Burkinabè pour la Promotion des Emplois Verts (ABPEV). L'ABPEV est une association de droit burkinabè dont la mission est de « Contribuer de façon significative et innovante à une meilleure gestion de l'environnement, à la lutte contre la pauvreté à travers des emplois verts décents, à la promotion de la santé des populations, à l'éducation et à la formation des jeunes générations sur les emplois verts ».





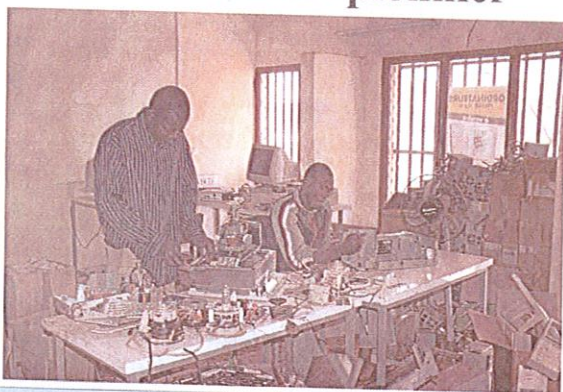
STOCK DE PLASTIQUE D'ORDINATEURS



ATELIERS DE DEMANTELEMENT



## Récupération des déchets des TIC le Burkina un pionnier



Directeur de publication  
Ministre des Postes et des TIC

Directeur des rédactions  
Secrétaire Général MPTIC

Coordonnateur  
Rachid TRAORE

Rédacteur en chef  
Cyriaque PARE (cyriaque.pare@lefaso.net)

Maquette- PAO (Desktop Publisher)  
Saidou KANO (kano\_2000@yahoo.fr)

Equipe de rédaction  
Flavien A. BATIONO, Moussa DIALLO  
Emile GANDEMA, Cyriaque PARE, Hermann W. N.  
Nourou - Dine SALOUKA, Jonathan YAMEOGO

Distribution  
TIONO Evariste

Impression  
IGRAFI - 50 33 93 93



MATIERES PLASTIQUES VALORISEES

ATELIERS DU BOCAGE  
Burkina Faso

emmaüs  
International

## Projet de Collecte et de Recyclage de Déchets De Téléphones mobiles



Brûler ou jeter dans la nature  
nos déchets de téléphones  
mobiles = Danger pour notre santé  
et notre environnement



Recyclons nos déchets de  
téléphones mobiles et préservons  
notre santé et notre environnement !



Avec le Soutien du  
Ministère de l'Environnement  
et du Cadre de Vie