



Campagne d'initiation à l'utilisation des TIC au Burkina Faso

Lancement officiel des activités à Koudougou

Page 2 - 3



TIC et Commerce

La sensibilisation par l'humour

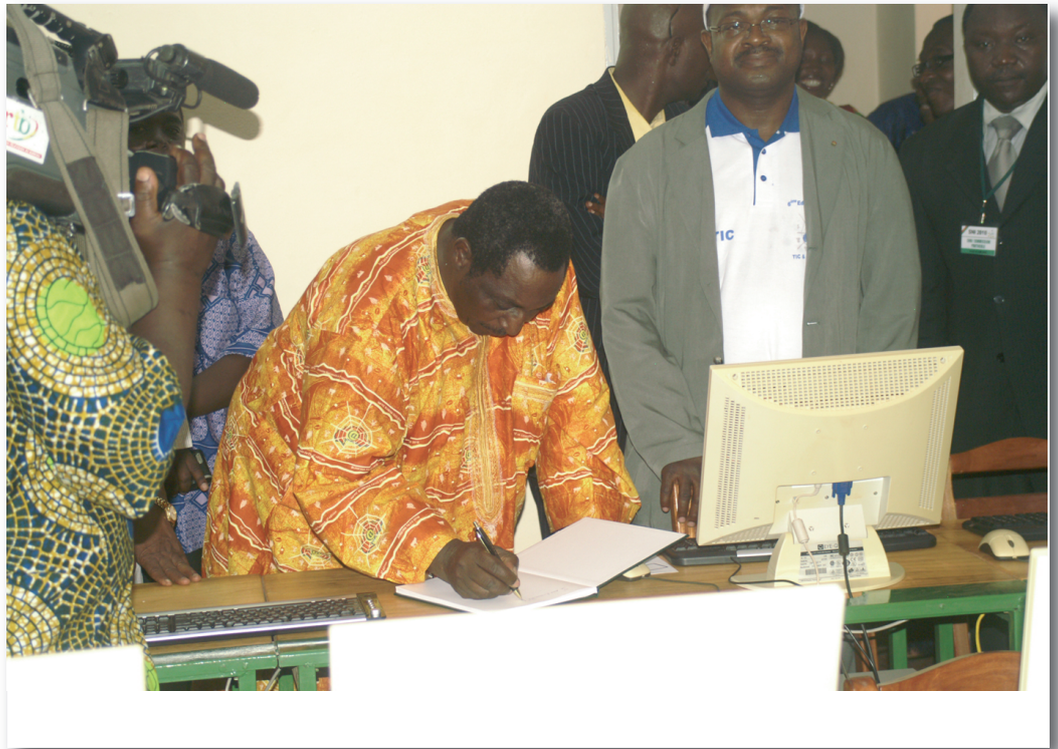
Page 7



Campagne d'initiation à l'utilisation des TIC au Burkina Faso

Lancement officiel des activités à Koudougou

La ville de Koudougou, chef lieu de la région du Centre Ouest a abrité, le 12 juin 2010, la cérémonie officielle de lancement de la campagne d'initiation à l'utilisation des TIC au Burkina Faso. L'opération se déroule dans 31 villes jusqu'au 19 juin prochain et ambitionne de former plus de 25 000 personnes à l'occasion de cette 6^e édition de la SNI.



Le MPTIC signant le livre d'or de AGIT

Le Burkina Faso veut démystifier les TIC et rattraper son retard dans le domaine en formant massivement la population. C'est ainsi qu'à chaque édition de la SNI, le ministère des Postes et des Technologies de l'information et de la Communication (MPTIC) pro-

cède à une campagne d'initiation à l'utilisation des TIC dans de nombreuses villes du pays. Pour la présente SNI, le lancement de cette campagne qui concerne 31 villes a eu lieu le 12 juin 2010 à Koudougou sous la présidence du MPTIC, Noël

KABORE et le parrainage du ministre de l'Enseignement secondaire, supérieur et de la Recherche scientifique, représenté par le ministre délégué à l'Enseignement technique et professionnel, Maxime SOME. Selon le ministre KABORE, « L'année dernière, cette campagne a permis de former 15 000 utilisateurs et nous ambitionnons cette année de former plus de 25 000 personnes à Ouagadougou et surtout à l'intérieur du pays. L'idée est de permettre à la population de s'approprier les TIC ». Le représentant du parrain, le ministre SOME a souligné que la SNI participe au développement de l'Internet au Burkina Faso et chaque édition contribue un peu plus à la rédu-



Une vue de la salle de formation

tion de la fracture numérique entre la ville et la campagne. Pour le représentant du parrain, l'utilité des TIC n'est plus à démontrer car ils interviennent dans tous les secteurs (éducation, commerce, santé, etc.) et facilitent la vie. Pour cela, il a invité les populations à fréquenter les différents centres de formation afin d'avoir accès au savoir grâce aux TIC. Le président du comité régional d'organisation de la SNI, Patrick Azania KABRE a indiqué que la SNI est une réalité à Koudougou depuis trois ans. Ainsi, en 2008, ils ont formé 400 personnes et en 2009, 952 personnes



Les autorités ont salué l'initiative de l'Association grâce informatique pour tous



Les Koudougoulois se sont mobilisés pour le lancement de l'initiation aux TIC



Visite des locaux de l'AGIT par les autorités

par le biais de la SNI.

A l'occasion de la cérémonie de lancement de la campagne, un centre de formation aux TIC situé au secteur N° 10 de Koudougou a été inauguré. C'est une initiative de l'Association grâce informatique pour tous (AGIT) dont Patrick Azania KABRE est le président. Le centre est équipé de 30 ordinateurs neufs et de trois bureaux, à savoir, un bureau de gestion de la communication, un secrétariat et un bureau pour la coordination. Selon les initiateurs du centre, l'investissement a coûté environ 15 millions de FCFA. Le MPTIC a salué cette initiative car : « *Le centre que nous avons inauguré s'inscrit dans le cadre de la multiplication des points d'accès des populations à Internet. Je félicite et encourage les promoteurs de ce centre qui permet de réaliser un élément important de notre programme qu'est l'accès des populations aux TIC* ».

Ali TRAORE

Ecole en Direct

S'instruire par les TIC

Initié par Andréa BALMA, le projet Ecole en Direct offre de belles opportunités de formation en ligne sur le site www.ecolendirect.com. Découverte.

« Les Technologies de l'Information et de la Communication s'invitent de nos jours dans chaque métier, chaque branche de la société. Il est difficile, voire impossible de s'en passer ». Celle qui s'exprime ainsi, a plus d'une corde à son arc. Directrice Générale d'une agence de communication, professeur de communication visuelle, infographe, Andréa BALMA, puisque c'est d'elle qu'il s'agit, ne cesse de concevoir des projets afin d'offrir des services de plus en plus attractifs et adaptés aux besoins du grand public. C'est dans cet esprit que s'inscrit le projet P.R.E.D.I.R (Projet Ecole en Direct). Son objectif général est de permettre aux élèves, étudiants, professionnels et à tous ceux qui sont intéressés d'acquérir des connaissances variées et à travers le monde, en un clic de souris. C'est une démarche qui vient en appoint à la dynamique d'intégration des TIC dans l'enseignement au Burkina Faso. La démarche consiste à appuyer les écoles supérieures, à aider et à faciliter les recherches des étudiants. L'équipe du projet travaille également à permettre aux étudiants d'acquérir, d'échanger et de partager leurs connaissances avec des étudiants résidants au Burkina et à l'extérieur. Ecole en Direct favorise en outre les discussions et l'approfondissement du savoir des étudiants en les mettant en contact avec des professeurs d'ici et d'ailleurs, spécialisés dans divers domaines. Concrètement, les étudiants peuvent envoyer tout comme télécharger des cours, exercices, rapports de stage, mémoires... Pour bénéficier des prestations d'Ecole

en direct, il suffit de se connecter sur le site www.ecolendirect.com et de s'inscrire. L'inscription est rapide, gratuite et donne accès aux services évoqués. Le projet est déjà en collaboration avec des Ecoles Supérieures de la place comme, L'IIM, le CEFIG, HETEC, ISPP, L'ESUP... C'est dire que l'engouement y est. « Nous militons pour l'intégration des TIC dans l'enseignement et nous saluons tous les efforts déployés par les premières autorités du pays pour l'extension de la connexion Internet et des autres services qui vont avec. Mais, il y a toujours de grands défis à relever. Les professionnels qui sont par exemple en cours du soir ont de réelles difficultés à recevoir leurs cours dans certaines régions du Burkina, par insuffisance de cyber café, faiblesse du débit, ou encore absence d'électrification. Nous souhaiterions que l'Etat, par le processus de décentralisation, facilite la création de cybers municipaux dans les provinces afin de nous permettre d'aider également les jeunes des autres villes du Burkina. » Tel est le cri de cœur d'Andréa BALMA. Au regard des nombreux cas de cyber criminalité, cette passionnée des TIC exhorte également les différents pays à harmoniser leur législation pour parvenir à des stratégies conséquentes qui permettront d'amoindrir les effets de ce fléau qui représente une sérieuse menace pour la sécurité des biens et des personnes aujourd'hui. Enfin, Andréa BALMA ne tarit pas d'éloges sur la SNI : « La SNI œuvre à l'évolution

pre.d.i.r. Ecole en Direct
La Solution SCHOOL en Ligne
[HTTP://www.ecolendirect.com](http://www.ecolendirect.com)

Inscription en ligne Gratuite
Cours en ligne
Tp en direct
Prof en direct

Trouvez des solutions adaptées à vos problèmes de cours, d'exercices...

Email: ecolendirect@yahoo.fr
Contacts: Tél: 50 37 74 41 ou 50 47 14 88 Cell: 78 81 04 76

des TIC et c'est une très bonne initiative que de former et de récompenser les acteurs du secteur. Cela montre encore à quel point des actions sont entreprises afin de faire progresser l'intégration des TIC dans notre pays. Le thème « TIC et Commerce » est pertinent car il incite les commerçants, les personnes morales ou physiques à faire connaître leurs produits et services sur la toile et à tisser des partenariats extérieurs, augmenter leur commandes et leurs chiffres d'affaires. Il incite également les banques à sensibiliser leurs clients à s'investir dans le paiement en ligne. Ce thème résonne en outre comme une invite aux professionnels de l'informatique afin qu'ils se penchent sur la sécurisation du paiement en ligne et la sensibilisation sur son utilisation, car beaucoup en ont peur. »

Arsène Flavien BATIONO



Association grâce informatique pour tous Un exemple de vulgarisation des TIC à Koudougou

L'Association grâce informatique pour tous (AGIT) basée à Koudougou est une initiative de jeunes, partie de rien en avril 2007, pour aboutir à un centre de formation en informatique pour le bonheur des populations. Cette structure dont le président est Patrick Azania KABRE a formé plus de 2000 personnes depuis le démarrage de ses activités.

L'Association grâce informatique pour tous (AGIT) a démarré ses activités suite à un constat : « Sur 100 personnes au Burkina Faso, il n'y a que deux qui savent vraiment utiliser l'outil informatique », relève Patrick Azania KABRE.

Cette situation a amené M. KABRE et ses amis à réfléchir sur comment faire pour donner le savoir de l'outil informatique à la population. Ainsi, à l'aide de quelques ordinateurs, ils ont commencé à donner des cours par-ci, par-là pendant les vacances. « Par la suite, nous avons eu la possibilité d'ouvrir un cyber centre avec nos maigres moyens et petit à petit, nous avons renfloué le cyber afin que ça puisse être intéressant », confie M. KABRE. Dans son combat pour initier la population de Koudougou à l'outil informatique, l'Association grâce informatique pour tous a bénéficié de soutiens. C'est ainsi que par l'entremise d'une association autrichienne et grâce à des partenaires suisses,

AGIT a pu ouvrir un centre de formation aux TIC situé au secteur N° 10 de Koudougou. Ledit centre est composé de trois bureaux et contient 30 machines neuves en réseau équipé de Wifi. Il a fallu plus de 15 millions de FCFA pour la réalisation du centre. Selon Patrick Azania KABRE, le centre propose des formations grand public. « Nous organisons des sessions de formation une fois par mois pour toute personne qui désire se former et acquérir un certain bagage sur le plan informatique », dit-il. Le centre forme dans les outils comme la sweet Office, Word, Excel, Power point, etc. L'ambition de l'Association grâce informatique pour tous est d'avoir des certificats sur le plan national et international pour que les formés qui sortent de ses murs puissent être reconnus nationalement et internationalement. Selon M. KABRE, ils ont bénéficié du soutien de l'Etat burkinabé dans l'exercice de leurs activités : « L'Etat nous a surtout soutenu sur le plan institutionnel car AGIT organise la SNI depuis trois ans maintenant. Ce soutien est très important car ce n'est pas seulement l'argent qui compte, mais c'est beaucoup plus le soutien des autorités ». A l'avenir, AGIT compte tout mettre en œuvre pour renforcer les capacités de ses formateurs afin que ceux-ci soient plus aptes à donner des formations de qualité. L'Association grâce



Patrick Azania KABRE, président de AGIT et ses collaborateurs se battent pour rendre les TIC accessibles aux populations de Koudougou

informatique pour tous est également à la recherche de partenaires pour subventionner les coûts de ses formations afin de permettre à toutes les couches socioprofessionnelles d'avoir accès à la formation et à l'initiation aux TIC. En effet, les coûts de formation de la structure sont étudiés, mais restent encore inaccessibles pour de nombreux koudougoulois. Par exemple, la formation à un logiciel coûte 5000 FCFA. Pour accéder à une formation complète, il faut déboursier autour de 15 000 FCFA. Et même là, il s'agit d'un prix forfaitaire pour rendre la formation le plus accessible possible.



-Le centre de formation aux TIC de l'Association grâce informatique pour tous dispose de 30 ordinateurs neufs.

Ali TRAORE

Lexique TIC

L'iPad : C'est une nouvelle invention de Apple. L'iPad est un micro-ordinateur développé par Apple. Il consiste en un écran tactile multitouches de type capacitif (jusqu'à onze doigts simultanément [1]) et est dépourvu de clavier, ce qui le définit comme un tablet PC de type ardoise.

TELECENTRE : Dans l'entendement collectif au Burkina, un télécentre est un endroit avec un téléphone où l'on va effectuer des appels tarifés que l'on paye au gérant. Mais télécentre en réalité regroupe plus que cela encore ; C'est un endroit où est regroupé tout l'équipement informatique nécessaire à la communication, à la formation, au télétravail, etc

LOGICIEL LIBRE: Logiciel livré avec son code source pour qu'il puisse être copié, modifié et redistribué, évoluant ainsi de façon continue vers une version plus perfectionnée, dans un contexte de développement coopératif et communautaire. Malgré certaines similitudes, il ne faut pas confondre le logiciel libre avec le logiciel gratuit; La caractéristique du logiciel libre est qu'il peut être modifié et la caractéristique du logiciel gratuit est justement qu'il est gratuit. Linux est un exemple de logiciel libre.

GPRS: (General Packet Radio Service):

C'est une norme pour la téléphonie mobile permettant un débit de données plus élevé. Le GPRS permet la transmission de données par paquets ce qui permet une meilleure qualité et surtout une sécurité et une rapidité des communications. Contrairement au GSM (Global System for Mobil), le GPRS qui est de plus en plus utilisé par les compagnies de téléphonies mobiles, permet l'utilisation de l'internet sur le téléphone portable. La technologie la plus avancée après le GPRS est l'UMTS. Tout le Burkina n'est pas encore couvert par la technologie GPRS.

Le serveur

Le serveur est le cerveau d'un réseau informatique. C'est un ordinateur qui héberge l'ensemble des logiciels du réseau et sur lequel tous les usagers stockent des données et vont chercher des informations. Le serveur répond de façon automatique aux demandes qui lui sont envoyées via le réseau.

Disque dur

Le disque dur est une mémoire de masse magnétique utilisée principalement dans les ordinateurs, mais également dans des baladeurs numériques, des caméscopes, des lecteurs/enregistreurs de DVD de salon, des consoles de jeux vidéo, des assistants numériques personnels et des téléphones mobiles. C'est une mémoire sur laquelle l'on peut enregistrer des données, textes, audio vidéo et autres.

Rassemblés par Hermann Nazé

TIC ET COMMERCE

La sensibilisation par l'humour

La cérémonie de lancement des activités de la 6^{ème} édition de la SNI, le 11 juin dernier, a été rehaussée par un sketch bien enlevé du groupe Génération 2000 sur les avantages de l'utilisation des TIC dans le commerce. Au regard du caractère assez sensibilisateur de ce sketch, nous avons décidé de vous le relater sous forme de récit.

Saidou est un grand éleveur de bœufs. Régulièrement il vend quelques têtes pour subvenir à ses besoins. Un jour, Saidou était vraiment soucieux. Les besoins familiaux étaient pressants, et les créanciers frappaient déjà à la porte. C'est pourquoi Saidou décide de vendre trois grands taureaux pour résoudre ses problèmes. Sur son chemin, il croise Moussa son ami, un commerçant pas comme les autres. Il utilise internet pour promouvoir ses produits et pour les vendre. Il signe ses contrats en ligne, et honore ses engagements financiers par voie électronique. Saidou, lui n'est pas convaincu par les outils modernes de commerce qu'utilise Moussa. Il va jusqu'à qualifier son ami de « *grand garçon qui s'amuse avec une petite télévision mal éclairée comme un enfant* ». La « *télévision mal éclairée* » n'est ni plus ni moins que lap top de Moussa.

Malgré les arguments développés par Moussa pour convaincre son ami de se mettre au rythme de la société de l'information, celui-ci demeure toujours dans les ténèbres. Saidou continue son chemin, et va vendre ses trois tau-



Génération 2000 en pleine prestation sur le thème commerce et TIC.

reaux. Mais sur le chemin du retour, un grave incident se produit. Saidou et son chauffeur sont victimes d'un braquage sur la route. Le chauffeur, gravement blessé, est évacué à l'hôpital le plus proche. Saidou, lui a eu un peu plus de chance. Toutefois, ses quelques millions obtenus grâce à la vente des taureaux ont été emportés. Il n'a donc pas fini de régler ses problèmes. Et même que dans une certaine mesure, ils se sont aggravés. Saidou a perdu ses millions, alors que son ami Moussa gère toujours ses affaires sur internet.

Ce qu'il faut retenir de ce sketch de Génération 2000, c'est que les TIC constituent avant toute chose de nouveaux facteurs de prospérité dans les affaires. Ensuite, ce sont des outils qui permettent un transfert sécurisé de fonds. On se rappelle de ce message du ministère burkinabé de la sécurité invitant les voyageurs à ne pas transporter avec eux de grosses sommes d'argent pour ne pas s'attirer les braqueurs sur les routes. Aujourd'hui il existe de nombreux produits qui participent au transfert et à la gestion électronique des fonds. Enfin, les TIC sont des outils incontournables dans ce monde en mutations permanentes.

Ils permettent de gagner du temps dans les affaires, de nouer des partenariats solides, et de s'ouvrir au monde entier.

Il est donc important que chaque acteur qui intervient dans le secteur informel ou formel, adopte et utilise les nouvelles technologies de l'information et de la communication. Il y va de la prospérité des affaires et de la sécurité.

Thierry Roland OUEDRAOGO



Koudougou également l'humour était à l'honneur

Centres de formation participants à la campagne d'initiation de la SNI 2010

N°	Dénomination des cybers	Poste	Noms et prénom du Responsable
1.	Cyber BAOODA 1	20	Amin Kangoyé
2.	Cyber ERCOM-SD	10	Some Denis
3.	Cyber D'AS	16	Mme Sawadogo
4.	Cyber TOM and JERRY	16	Mme Bienvenu
5.	Cyber Le Bonheur	16	Ilboudo Désiré
6.	Cyber Club Internet Ouaga 2000	15	Tall Bibata
7.	Cyber Vie Numérique	10	Yameogo Cyrille
8.	Cyber TEGAWENDE	12	Nikiema Daouda
9.	Cyber RASCOM	15	Zongo Rasmane
10.	Cyber Roukia Business Centre	10	Francis Birba
11.	Cyber Centre Taekwondo	20	Ouedraogo Christophe
12.	Cyber Laafi 1	16	Jean Olivier
13.	Cyber Laafi 2	10	Jean Olivier
14.	Cyber Contact Monde	12	Sawaodogo Issaka
15.	Cyber SAF Technology	10	
16.	Cyber Stade Municipal	10	
17.	VIENNA TRADE Salle De Formation	10	Tiene Seyinda
18.	VIENNA TRADE	10	Tiene Seyinda
19.	Cyber PLANETE Dapoya	16	Lamine Yaolire
20.	MALDO BUSINESS INTERNATIONAL	30	Conseibo Moctar
21.	Cyber FASO PLUS	17	Zoungana Rasmane
22.	Cyber L'ARTISAN	14	Kader Sana
23.	Cyber Planète Plus	15	
24.	Cyber EZA	15	
25.	Cyber TARIA	20	
26.	Cyber IMMONDE	20	
27.	Cyber IMMONDE	10	
28.	Cyber « DAVY'S Link » 1	30	Dabilgou Angèle
29.	Cyber « DAVY'S Link » 2	20	Dabilgou Angèle
30.	Cyber « DAVY'S Link » 3	15	Dabilgou Angèle
31.	Cyber « DAVY'S Link » 4	10	Dabilgou Angèle
32.	Cyber « NOTRE CYBER » 1	20	Bissiri Halilou
33.	Cyber « NOTRE CYBER » 2	10	Bissiri Halilou
34.	Cyber Yama	15	Tarnagda
35.	Cyber Vie Positive	10	Kabore
36.	Cyber WEB	14	Sombie Clémentine
37.	Cyber Nana	15	Mme Nana
38.	BAOODA Informatique Service	20	Kangoye Amin
39.	Cyber MELIFLOW	15	
40.	Cyber COGERCOM	15	Bonkougou Eugène
41.	Cyber TUMEX	15	Baba Tunde
42.	Cyber AFRICANET	15	Kabore
43.	Cyber Sahel Informatique	6	
44.	Cyber Kabore (Face de la Cite)	10	Mme Kabore
45.	Cyber MANDI	10	
46.	Cyber Anas Burkina	20	Bayala Benjamin
47.	Cyber MORIJA	10	
48.	Cyber Anas Reo	15	Bayala Benjamin
49.	Cyber Graph 6	17	
50.	Cyber Data Système	17	
51.	Cyber Bureau Express	17	
52.	Cyber ANAS Ville	18	Bayala Benjamin

53.	Cyber route de Reo	10	
54.	Cyber AMITIE	10	Bawar Marcelin
55.	Cyber PAGEJEC	10	
56.	Cyber BENEENOOMA	15	
57.	Cyber MANUELA	10	Mme Koala Tomouso
58.	Cyber COMMUNICATEUR LE	10	Bako Eric kader
59.	Cyber NET BUSINESS	10	Ilbouda Narcisse
60.	Cyber CRYTAL	10	Somda Christine
61.	Cyber PLURITECH	17	Bationo Roger
62.	AMIE Informatique	18	
63.	Vision Plus	12	
64.	DENVER COMPUTER	20	
65.	Cyber LA TOILE secteur 29	15	
66.	DJAM'S Cyber	10	Koanda Ousmane
67.	CYBER TSP	10	Ouedraogo Mamadou
68.	UNIVERSAL Communication	10	Kam Céline
69.	Cyber SURF	14	Sawadogo
70.	Cyber ZICOM	12	Traore Madina Gisèle
71.	Cyber ASSETA	4	Mme Asseta
72.	Cyber EPSILON	15	Edmond

RECYCOM (Réseau des Cybercentres Communautaires du Burkina : quelques membres)

N°	Nom des Cybercentres
1	Centre Multimédia de Saponé
2	Centre Multimédia de la Francophonie (ex-P@JE)
3	Paje de Koudougou
4	Paje de Koupela
5	Paje de tenkodogo
6	Centre Multimédia de Tema Bokin
7	Centre Multimédia de Pag La Yiri de Zabré
8	Centre de ressources de la Feppasi à Léo
9	Centre Multimédia de Boura
10	Cybercentre du CELPAC de Dedougou
11	Cybercentre du CEMECA à Dédougou
12	Cybercentre de Tin-Tua à Fada N'Gourma
13	Cybercentre de Tin-Tua à Bogandé
14	Cybercentre de l'Association Nasongdo à Boulsa
15	Centre des Nouvelles technologies du Burkina
16	Cybercentre du Lycée provincial de Kaya
17	Centre Multimédia de l'Espace Culturel Gambidi
18	Cybercentre du CNP/NZ

MDS (Maison du savoir ex cyber centre municipaux) et lycée Municipaux

	Nom de la structure	Nombre d'ordinateurs
1	MDS 1 (Bibliothèque)	5
2	MDS 2 (Salle 1)	11

3	MDS 2 (Salle 2)	11
4	MDS 3	9
5	MDS 4	10
6	MDS 5	17
7	MDS 6	15
8	Salle DSI	12
9	Lycée Municipal de Signonghin	10
10	Centre Municipal de Kaya	12
11	Centre Municipal de Bobo Dafra	10
12	Centre Municipal de Tenkodogo	10

Lycées et collèges

N°	Structure de formation	Nombre de post disponibles
OUAGADOUGOU		
01	Lycée Philippe Zinda Kaboré 1	15
02	Lycée Philippe Zinda Kaboré 2	15
03	Lycée Technique de Ouaga	05
04	LTAC 1	20
05	LTAC 2	20
06	Salle MEBA	15
07	Lycée wend puiré de SAABA	20
08	Kolog Naaba	15
09	Centre de Formation des Sœurs Filles de St Camille	
10	Lycée Nelson Mandela	13
11	Collège d'enseignement Technique de Ouaga	10
12	Lycée Vénégré	
13	Lycée Bambata	
14	Nouvelle Technologie du Burkina (NTBF)	15
Bobo-Dioulasso		
01	Groupe scolaire EMMAÜS	20
02	Centre de ressource autonome	15
PROVINCE DU SANMATENGA		
01	Lycée Provincial de Kaya	

Autres centres de formation

N°	Nom des centres	Nombre de Postes
1	MPTIC (Ex DELGI : 2 salles)	20/salle
2	AUF	20
3	YAM PUKRI	40
4	CIRDECA	12
5	SIAO	100
6	AGIT	30

IV JOURNEE BURKINABE SANS PAPIER	Sous le parrainage de Monsieur le Ministre de l'Environnement et du Cadre de vie <u>Date</u> : Lundi 14 juin 2010 Heure : 09H00 <u>Lieu</u> : DGCOOP
V JOURNEE DU LOGICIEL LIBRE ET DE LA SECURITE INFORMATIQUE	Sous le parrainage de Monsieur le Ministre de la Sécurité <u>Date</u> : Mardi 15 juin 2010 Heure : 09H00 <u>Lieu</u> : DGCOOP
VI - DEBAT TELEVISE Thème : « L'utilisation des moyens de paiement électronique pour promouvoir le commerce » Lancement officiel de ouagashop	Avec la participation de Messieurs les Ministres en charge des TIC et du Commerce <u>Date</u> : Mardi 15 juin 2010 Heure : 20H30 <u>Lieu</u> : TNB Heure : 16 heures Lieu : maison de l'entreprise du Burkina Présidé par Alain coffé
VII - CONFERENCES : Promotion du commerce à l'aide des TIC	Sous le parrainage de Monsieur le Ministre chargé de mission auprès du Président du Faso, Chargé de l'Analyse et de la Prospective <u>Date</u> : Vendredi 18 juin 2010 Heure : 09H00
VIII - CEREMONIE D'OUVERTURE DU SALON INTERNATIONAL DES TIC ET DE LA BUREAUTIQUE DE OUAGADOUGOU (SITICO)	Sous le parrainage du Ministre du Commerce de la Promotion de l'entreprise et de l'Artisanat <u>Date</u> : Mercredi 16 juin 2010 Heure : 16H00 <u>Lieu</u> : SIAO
IX- NUIT DES TIC (SOIREE DE GALA) : Remise de prix divers (Concours sites web, ...) et clôture de la 6 ^{ème} édition de la SNI	Sous le parrainage Monsieur Lassiné DIAWARA, vice président de la Chambre de Commerce <u>Date</u> : Samedi 19 juin 2010 <u>Heure</u> : 21h00 <u>Lieu</u> : SIAO Salle climatisée

Ministère des Postes et des Technologies de l'Information et de la Communication
Sous le Haut Patronnage de SEM Tertius ZONGO, Premier Ministre
Sous le Parrainage de M. Lassiné DIAWARA

SEMAINE NATIONALE DE L'INTERNET

du 11 au 19 Juin 2010

Thème : TIC et COMMERCE

6^e
édition

FORMATION

DEBATS

CONFERENCES

SALON

GALA



L'Internet et le Mobile relancent l'Economie.

Profitons !

Directeur de Publication
Ministre des Postes et des TIC

Directeur des rédactions
Secrétaire Général MPTIC

Coordonnateur
Rachid TRAORE

Rédacteur en Chef
KARAMA K. Alassane
(karamalass@yahoo.fr)

Maquette & PAO - Desktop Publisher
Saïdou KANO (kanos_2000@yahoo.fr)

Equipe de Rédaction
Flavien A. BATIONO, Thierry Roland
Stella TAPSOBA, TRAORE Ali; NAZE Hermane, BADIEL Sarra,

Distribution
TIONO Evariste, KOUSSOUBE Justin

Impression
IPRESS - 50 33 93 93

Photos
BANDE Assane 70 26 16 33

