

RAPPORT DE FORMATION
ATELIERS YOUTHCOR &
ENTREPRENEURIAT DNS 06-09/12/2016

Hôtel du port du 06-09/12/2016

Présenté par :
Le Bureau du FGI

Sommaire

1Remerciements.....	3
2Présentation de la formation.....	4
2.1Thème	4
2.2Préambule.....	4
2.3Objectif.....	4
YouthCom.....	4
Entrepreneuriat DNS.....	5
2.4Participants.....	5
YouthCom.....	5
Entrepreneuriat DNS.....	6
2.5Programme de la formation.....	7
Jour 1 : 06 Décembre 201.....	7
Jour 2 : 07 Décembre 2016.....	7
Jour 3 : 08 décembre 2016.....	8
Jour 4 : 09 décembre 2016.....	9
3Évaluation.....	10
4Point financier.....	10
5Les partenaires.....	11
5.1Le FGI Bénin.....	11
5.2ICANN Afrique.....	11

1 Remerciements

Nos remerciements vont à l'endroit :

- De ICANN Afrique représenté par
 - Pierre DANDJINO
 - Yaovi ATOHOUN
- Aux formateurs
- Aux participants
- A la chaleureuse équipe de l'Hôtel du Port

A tous,

Merci !

Karine GBAGUIDI KÉREKOU

Présidente

Forum sur la Gouvernance de l'Internet au
Bénin

bureau@fgi.bj - <http://fgi.bj>

Tel : +229 63 09 40 66

<https://www.facebook.com/FGIBenin>

522, av Clozel - Ganhi - Cotonou

2 Présentation de la formation

2.1 Thème

Ateliers YouthCom & Entrepreneuriat DNS

2.2 Préambule

Les secteurs d'activités économiques et sociaux s'appuient essentiellement sur la visibilité des services et produits à destinations de diverses cibles. Depuis plus d'une dizaine d'années, cette visibilité est fortement impactée par le développement des technologies en général mais de l'Internet en particulier.

La réalité est telle que les structures sont associée à l'image qu'elles véhiculent sur Internet ; on assiste à la transposition de l'identité d'une entreprise sur Internet. Dans un tel contexte, les structures doivent valoriser leurs marques, produits et services sur Internet à travers leur identité numérique représentée avant tout par les noms de domaine dont le système de gestion est appelé DNS.

L'ICANN a également engagé des programmes (NextGen et Fellowship) en vue de renforcer la participation des pays en développement aux activités de l'ICANN et d'une manière générale de renforcer les capacité en matière de gouvernance d'internet. Le programme YouthCom (communautés de jeunes) vise à renforcer ces programmes existants en créant des réseaux locaux de jeunes qui bénéficieront de l'encadrement de l'ICANN à travers des formations faites au niveau local en partenariat avec les acteurs nationaux de l'internet (dans le cas d'espèces l'association FGI Bénin).

A cet effet, le ICANN, en partenariat avec l'association FGI Bénin, organise un atelier sur l'entrepreneuriat DNS suivi de la formation YouthCom du 06 au 09 décembre 2016 à l'hôtel du Port à Cotonou. L'objectif de ces ateliers, en soutenant le développement des noms de domaine pour les entreprises et les startups, est de renforcer et de développer les capacités

2.3 Objectif

YouthCom

Créer des réseaux de jeunes acteurs nationaux dans le secteur de l'Internet :

- Renforcer les compétences des jeunes des pays en développement dans la gouvernance d'internet ;
 - Préparer les futurs leaders de ces pays pour faire face aux enjeux du numériques ;
 - Réaliser un partenariat local pour la mise en œuvre du projet en vue d'assurer sa durabilité et son appropriation locale pour son extension et sa pérennisation
 - Promouvoir la mise en réseau des jeunes formés, et l'utilisation des outils de formations
-

en ligne développé par le DPRD (Development and Public Responsibility Department de l'ICANN).

Entrepreneuriat DNS

Faire la promotion de l'entrepreneuriat autour du DNS :

1. Stimuler les registres, bureaux d'enregistrements et les jeunes entrepreneurs pour développer des stratégies de marketing propre pour leurs domaines ;
2. Démontrer le potentiel des affaires liés aux noms de domaine essentiellement par des études de cas avec les participants ;
3. Encourager les registres et les bureaux d'enregistrement à réfléchir sur la stabilité de leurs affaires en tirant leçon des modèles de marketing et d'affaires pour leur croissance
4. Partager les meilleures pratiques avec d'autres participants ;
5. Renforcer les parties prenantes avec l'ICANN par des réunions bilatérales avec les gouvernements au cours de ces ateliers.

2.4 Participants

YouthCom

PRÉNOMS	NOM	STATUS
Ménard	ERIOLA	
Fernand	DEBOUTO	Étudiant
Yao Amievi Amessinon	SOSSOU	
Mélaine Isis	ADEBIYI	Étudiante
Ramia	KANLINSOU	Ing. Informatique
Serge	YANYAHKA LASCHAKBE	Étudiant
A. K. Armel	ASSOGBA	Agronome-Biotechnologue
Mars-Arès Rabindranath	AGNOUN BASSO	Journaliste scientifique, technicien industriel
Hamzath Oluwakémi Ayinla	GBADAMASSI	Enseignant
Steeve	TSAGLI	Étudiant
Kevin	NGOMA	Consultant IT
Fidele Gasto	VICIENNON	professionnel
Malick	ALASSANE	Étudiant
Gildas	TACOLODJOU	Étudiant
Arnaud François	ADJAHUIME	Étudiante
Souliath	TAIROU	Étudiante et Support technique a IT-NUM
Christian	ACCROMBESSI	Ingénieur réseaux
Adjei	KPONON	Étudiant
Corneille	HOUNSOUNOU	Responsable Informatique FAST/UAC
Onesime	AHODEGNON	

Desmond	ZOHOUN	Étudiant
Florian	NSABIYUMVA	
Tannick	MONTCHOTEHOU	
Hermine	AGUEH	
Ross patrick	AZOGNONON	Responsable des formations
Sandra	VISSOH	
Idrissou	SOUMANOU	
Raihanath	GBADAMASSI	Juriste
Affi	HIOUNDEDJRAHOUN	stagiaire pro

Entrepreneuriat DNS

PRÉNOMS	NOM	STATUS
Vivien G.	ASSANGBE WOTTO	Ingénieur Réseau et télécoms
Dodji T. Romuald	DANGBE	Étudiant
Vincent de Paul	DEKOUN	Directeur
ADJA JEREMIE	HOUDJIHOUNDE	Professionnel
Hospice Alfred	AROUNA	Professionnel
Sulaiman Akanho	BOLARINGNAN	Professionnel
Mélaine Isis	ADEBIYI	Étudiante
Ramia	KANLINSOU	Ing. Informatique
Roméo Fabrice	KINTOHOUNDI	Président ABC-PN Administrateur réseaux & systèmes
Serge	YANYAHKA LASCHAKBE	Étudiant
A. K. Armel	ASSOGBA	Agronome / Biotechnologue
Mars-Arès Rabindranath	AGNOUN BASSO	Journaliste scientifique, technicien industriel
Hamzath Oluwakémi Ayinla	GBADAMASSI	Enseignant
Steeve	TSAGLI	Étudiant
Kevin	NGOMA	Consultant IT
Malick	ALASSANE	Étudiant
Alvyne	DAN	Étudiante
Arnaud François	ADJAHUIME	Étudiante
Souliath	TAIROU	Etudiante et Support technique
Christian	ACCROMBESSI	Ingénieur réseaux
Adjei	KPONON	Journaliste
Corneille	HOUNSOUNOU	Responsable Informatique FAST/UAC
Roumelt	HOUNDI	Responsable technique BTS Infrastructure
Affi	HIOUNDEDJRAHOUN	stagiaire pro
Raihanath	GBADAMASSI	Juriste

2.5 Programme de la formation

Jour 1 : 06 Décembre 201

Horaire	Activité	Intervenants
9 :00 - 9 :30	Cérémonie d'ouverture	<ul style="list-style-type: none"> • Mot de bienvenue de FGI-BENIN • Allocution du VP ICANN • Discours d'ouverture du Ministre de la Communication et de l'Economie Numérique
9 :30 - 10 :30	Introduction à la gouvernance de l'internet	Pierre Dandjinou ; ICANN, Pierre Ouedraogo, Consultant
10 :30 - 11 :30	Pause-café	
11 :30 - 12:30	Histoire de l'internet	Franck KOUYAMI, FGI Bénin
12 :30 - 13 :30	Déjeuner	
13 :30 - 14 :45	Les nombres et les noms internet (Les noms de domaine, les adresses IP, les numéros AS, les protocoles, les nouveaux noms de domaine génériques, les serveurs racines)	Yaovi Atohou, ICANN
14 :45 - 15 :30	Ecosystème de l'ICANN, les Organisations de soutien (SO) et les Comités consultatifs (AC) de l'ICANN	Yaovi Atohou
15 :30 - 15 :45	Pause-café	
15 :45 - 16 :15	La plateforme de formation en ligne de l'ICANN (ICANN online Learning platform)	ICANN
16 :15 - 16 :45	Session ouverte pour questions et réponses	

Jour 2 : 07 Décembre 2016

Horaire	Activité	Intervenant
8 :30 - 9 :30	L'écosystème internet africain et la stratégie africaine de l'ICANN	Pierre Dandjinou, ICANN
9:30 - 10 :30	La Post Transition IANA & le Renforcement de la Responsabilité de l'ICANN	Pierre Dandjinou, ICANN
10 :30 - 10 :45	Pause café	
10 :45 - 11 :45	SMSI and FGI	Pierre Ouedraogo, Consultant
11 :45 - 12 :45	Ecosystème de l'ISOC (IETF, IAB, RFC editor)	Pierre Ouedraogo, Consultant
12 :45 - 13 :45	Déjeuner	

13 :45 - 14 :45	Les programmes Fellowship et NextGEN de l'ICANN	Yaovi Atohoun, ICANN
14 :45 - 15 :45	Réseautage : Pourquoi et comment participer?	Pierre Dandjinou, Pierre Ouedraogo
15 :45 - 16 :45	Pause	
16 :45 - 17:00	Clôture	Pierre Dandjinou, Pierre Ouedraogo

Jour 3 : 08 décembre 2016

Horaire	Sujet	Intervenant
08:30-08:45	Ouverture officielle de l'atelier Hôte ICANN	Mots de Circonstance ; - FGI-BENIN - Pierre Dandjinou, VP ICANN Afrique
08 :45-09 :00	Présentation du DNS-EC	Hadia El-Miniawi the DNS-EC Director (à distance)
09:00-9:30	Session 1 : Etat de l'industrie des noms de domaines du .bj L'espace .bj La Gestion du système de noms de domaine au Benin Panorama d'Internet au Benin	- BT Services - FGI-BENIN - Autres
09:30-10:30	Session 2: Ecosystème du DNS (Legacy TLDs, ccTLDs, gTLDs)	Présentation de l'ICANN et de l'écosystème du DNS ; types de noms de domaines.; Yaovi Atohoun ; Stakeholder Engagement and Operations Manager, Africa ICANN
10:30 - 11:00	Pause-café	
11:00-12:30	Planification Marketing et Communication : séance de formation	Stéphane Van Gelder, former ICANN GNSO and Nominating Committee Chair, General Manager StartingDot
12 :30 - 14 :00	Déjeuner	
14:00- 14:30	Session 4 : Comment s'impliquer d'avantage dans l'ICANN et la gouvernance de l'Internet (explication du fonctionnement du Nominating Committee).	Stéphane Van Gelder, former ICANN GNSO and Nominating Committee Chair, General Manager StartingDot
14:30- 15:00	Session 4 : Comment devenir un registraire accrédité par ICANN	ICANN
15:00 - 15:30	Présentation des ateliers de groupes	Stéphane Van Gelder
15:30 - 16:00	Pause-Café	
16:00 - 17:00	Présentation des ateliers de groupes	Stéphane Van Gelder
17 :00	Fin de la première journée	

Jour 4 : 09 décembre 2016

Horaire	Sujet	Intervenant
09:00-10:00	Ateliers de groupes	Stéphane Van Gelder
10 :00-10 :30	Compte-rendu des groupes	Stéphane Van Gelder
10:30- 11:00	Pause-café	
11:00 - 12:00	Compte-rendu des groupes et conclusions	Stéphane Van Gelder
12 :00 - 12 :30	Discussion libre	ICANN
12:30-13 :00	Evaluation de l'atelier - Remise des attestations	ICANN - Hôte
13:00	Fin de l'atelier - Clôture	ICANN - Hôte

3 Évaluation

Critère d'évaluation	Réponse des participants
Points forts	Logistique Séquence de formation Supports, outils Méthode et technique d'animation / pédagogique de formation Relation entre participants Compétence du formateur à transmettre ses connaissances et aux relations humaines Capacités des participants à partager leurs points de vue pour transmettre le message Normes acceptables, bien organisé, respect Bonne gestion de la participation Animation suffisante -
Points à améliorer	Prolonger le temps pour les discussions Gestion de temps : travaux de groupe Durée insuffisante Augmenter le nombre des participants
Suggestions	Utiliser des exemples concrets et des témoignages d'acteurs locaux Éclaircir les objectifs pédagogiques Commencer la formation par des jeux de rôles Associer les agences gouvernementales en charge des TICs Suites à la formation à clarifier

4 Point financier

Item #	Description	Qty	P/U	Montant en CFA
1	Pause-Café matin	149,00	3 000 XOF	447 000 XOF
2	Déjeuner	132,00	10 500 XOF	1 386 000 XOF
3	Eau minérale matin	140,00	1 000 XOF	140 000 XOF
4	Eau minérale soir	99,00	1 000 XOF	99 000 XOF
5	Pause-Café soir	99,00	2 500 XOF	247 500 XOF
6	Location de la salle	3,50	100 000 XOF	350 000 XOF
7	Communication : 02 journaliste de la presse écrite	2,00	5 000 XOF	10 000 XOF
8	Supports (pochette et bloc)	35,00	500 XOF	17 500 XOF
9	Autres frais de communication			100 000 XOF
10	Internet connection (2 days)	0,00	0 XOF	0 XOF
11	Autres dépenses pour l'organisation par FGI	forfait		200 000 XOF
	Total			2 997 000 XOF

Sources de financement :

- ICANN Afrique
- FGI Bénin

5 Les partenaires

5.1 Le FGI Bénin

Le Forum sur la Gouvernance de l'Internet est un cadre multi-acteurs d'échanges qui vise à contribuer à l'amélioration de la gestion et de l'usage de l'Internet pour le développement socioculturel et économique des espaces géographiques et des individus. Il est une émanation des recommandations du sommet mondial sur la société de l'information.

Depuis 2015, à la demande des acteurs, le FGI Bénin a pris la forme d'une association dirigée par un bureau présidé par Mme Karine Gbaguidi Kérékou pour un mandat de 02

En savoir plus : www.intgovforum.org

5.2 ICANN Afrique

Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN, en français, la Société pour l'attribution des noms de domaine et des numéros sur Internet) est une autorité de régulation de l'Internet. C'est une société de droit californien à but non lucratif ayant pour principales missions d'administrer les ressources numériques d'Internet, telles que l'adressage IP et les noms de domaines de premier niveau (TLD), et de coordonner les acteurs techniques.