



The Internet is for Everyone

Cameroon Chapter



Ecole Nationale Supérieure des
Postes et Télécommunications



THE FUTURE IS FOREVER

WORLD IPv6 LAUNCH – 6 JUNE 2012

**Conférence de lancement du passage
Mondial à un nouveau système de
numérotation Internet - IPv6**

ENSPT - 6 juin 2012

Dr. Janvier Ngnoulaye, info@isoc-cameroon.org
Président, Chapitre Cameroun Internet Society

Présentation de l'ISOC, du Chapitre et ses missions

Plan

- Qu'est ce Internet Society (ISOC)?
- Écosystème de l'Internet
- Rôles des chapitres
- Renaissance d'ISOC au Cameroun
- Missions et moyens d'action
- Conclusion



Qu'est ce Internet Society ?

- L'Internet Society ou ISOC: organisation internationale indépendante à but non lucratif basée à Genève, en Suisse, et à Reston, en Virginie, aux États-Unis
- Joue le rôle de centre d'échange d'informations impartiales et fiables à propos de l'Internet, en tant qu'éducateur, formateur et coordinateur des activités liées à l'Internet dans le monde
- Est le siège des groupes techniques (*Internet Engineering Task Force ou IETF, Internet Architecture Board ou IAB, Internet Engineering Steering Group ou IESG et Internet Research Task Force ou IRTF*)



Qu'est ce Internet Society ?

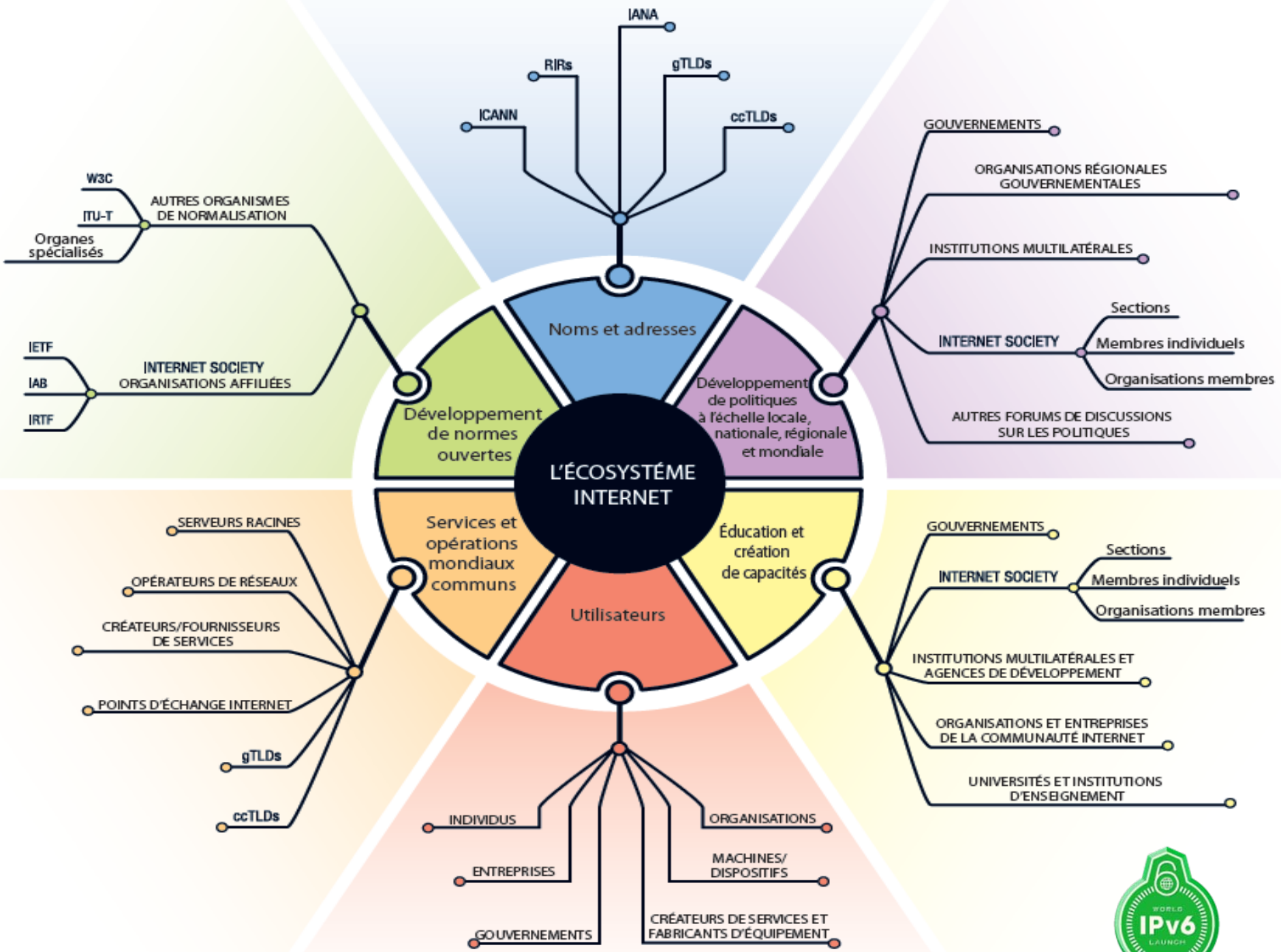
- Fondée en 1992 pour assurer le leadership en termes de normes, d'éducation et de politiques liées à Internet dans le monde
- Est membre de l'UIT-T (Normes) et de l'UIT-D (Développement) depuis 1995
- Soutenue par un réseau mondial actif de membres
- Compte des dizaines de milliers de membres appartenant à plus de 85 **Chapitres** dans le monde qui contribuent à régionaliser la portée de ses initiatives techniques, éducatives et politiques



Écosystème Internet

- Le succès d'Internet repose en grande partie sur son modèle unique : un développement commun, basé sur des normes ouvertes et gratuitement accessibles
- Le succès sans précédent d'Internet ne cesse de s'étendre
- Car le modèle Internet est ouvert, transparent et collaboratif
- Ce modèle repose sur des processus et des produits locaux, ascendants et accessibles aux utilisateurs du monde entier





Rôle d'un chapitre

- Les Chapitres de l'Internet Society (ISOC) créent des réseaux des volontaires
- Qui relie les spécialistes de l'Internet, les développeurs, les éducateurs et les responsables politiques
- Et les impliquent dans des programmes et des événements organisés localement qui font de la promotion des valeurs fondamentales de l'Internet Society



Renaissance d'Internet Society au Cameroun

- Depuis les années 2002, de nombreuses initiatives en vue de créer le chapitre Cameroun n'ont pas résisté
- Une renaissance le 7 mai 2011 par une AG avec le soutien de l'Institut de la Gouvernance Numérique Universitaire (MINESUP)
- Acceptation et reconnaissance par les instances appropriées (ISOC et l'Etat)
- Conférence Internationale d'inauguration du Chapitre Cameroun sous le haut patronage du MINPOSTEL le 18 novembre 2012 à l'Hôtel Hilton de Yaoundé



Missions du Chapitre

- Assurer l'essor, le développement ouvert, l'évolution et l'utilisation de l'Internet pour le bénéfice de toutes et de tous
- Poursuivre naturellement la même mission qu'Internet Society localement
- Supporter et adhérer à toutes ses initiatives, aux cotés des institutions locales en charge des TIC



Moyens d'action

- Organiser et participer à des colloques, forum, réunions et groupes de travail au Cameroun et à l'International
- Organiser des ateliers de formation en direction du public universitaire et grandes écoles
- Organiser des ateliers de formation en direction des publics professionnel et spécialisé



Moyens d'action

- Organiser des campagnes de sensibilisation sur les usages et bonnes pratiques d'Internet
- Mettre en place, des groupes de travail et task-forces devant constituer un réseau de professionnels et d'experts camerounais volontaires
- Organiser des débats (électronique et médiatique)
- Organiser des sondages en lien avec les usages d'Internet



Moyens d'action

- Faire des propositions au gouvernement via ses institutions en charges des TIC, en matière de régulation, loi, etc.
- Développer de sites web, blogs et tous types de médias électroniques, visant à communiquer sur l'actualité de l'Internet
- Concevoir, imprimer et distribuer un bulletin d'information ou journal sur le développement global de l'Internet et sur les problématiques locales



Bureau et Membres actuels

N°	NAME	Leadership rule
1	Janvier NGNOULAYE	President
2	Samuel Donatien NENGUE	1 st Vice President
3	Oumarou Mounpoubeyi	2 nd Vice President
4	Pierre EWODO	3 rd Vice President
5	Thomas KAMGAING	4 th Vice President
6	Victor NDONNANG	Secretary General
7	Aminou Ndala TITA	Vice Secretary General
8	Marie Prudence ONABEL	Treasurer
9	Edwige Patrice LODJOU TCHONANG	Auditor

Plus de 150 membres enregistrés à ce jour



Conclusion

- Rejoignez le chapitre Cameroun d'ISOC
- Afin qu'ensemble nous contribuons:
 - au développement technique de l'Internet
 - au développement des meilleurs usages de l'Internet
- A travers de nombreuses programmes et opportunités qu'offre Internet Society
- Rendez-vous à l'Assemblée générale avant fin juin 2012, la date sera communiquée par voie électronique



Conclusion

- La Conférence qu'organisent ISOC Chapitre Cameroun et l'ENSPT en partenariat avec ISOC ce 6 juin,
- Marque la célébration de la Journée officielle de lancement du nouveau système de numérotation Internet (IPv6)
- Elle va présenter les enjeux et les opportunités de la migration vers ce nouveau protocole Internet (IPv6) aux parties prenantes du développement de l'Internet au Cameroun (Gouvernements, fournisseurs d'accès Internet, société civile...).
- Elle va également permettre la mise en place d'une Task Force pour accompagner la migration réussie vers ce nouveau protocole Internet (IPv6) au Cameroun



Je vous remercie

Sites web – Email – Liste de discussion

<http://www.isoc-cameroon.org>

<http://www.impactipv6.net>

info@isoc-cameroon.org

board@isoc-cameroon.org

IETF-discussion@isoc-cameroon.org

IPv6-TaskForce@isoc-cameroon.org

