
GISELLA GRUBER: L'enregistrement commence, bonjour a tous bien venu a notre séminaire de formation de compétence sur le sujet de futur de la gouvernance de l'internet et la première partie, aujourd'hui nous sommes le lundi 28 et il est 13:00 UTC.

Cette donc appel sera relativement en cours, nous vous demandons si vous êtes sur le téléphone ou sur votre ordinateur de mettre vous ordinateurs a muer, de donner votre nom lorsque vous prenez la parole pour la transcription et pour les interprètes pour plus identifier sur votre canal nous avons l'interprétation nous avons les interprétariats en langue Espagnole aujourd'hui et Tijani vous avais la parole, merci.

TIJANI BEN JEMAA: Merci Gisella, bonjour a tous, c'est donc la 3ème session de webinaire de notre programme de formation des compétences pré ATLAS 2. Donc, nous allons parler aujourd'hui de future de la gouvernance de l'internet et nous allons diviser cette présentation entre deux parties, donc, la première aujourd'hui et la deuxième le 12 mai a 21.00 UTC. Olivier et Nigel vont être donc les présentateurs les orateurs ils viennent de Sao Paulo et ils ont beaucoup de choses à vous raconté y concernant la gouvernance de l'internet.

Donc, Olivier et Nigel vous avez la parole.

Remarque : Le présent document est le résultat de la transcription d'un fichier audio à un fichier de texte. Dans son ensemble, la transcription est fidèle au fichier audio. Toutefois, dans certains cas il est possible qu'elle soit incomplète ou qu'il y ait des inexactitudes dues à la qualité du fichier audio, parfois inaudible ; il faut noter également que des corrections grammaticales y ont été incorporées pour améliorer la qualité du texte ainsi que pour faciliter sa compréhension. Cette transcription doit être considérée comme un supplément du fichier mais pas comme registre faisant autorité.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Tijani c'est Crépin- Leblond, qui prend la parole je pense que Nigel est aussi sur cette appel, donc, bienvenu a tout les deux.

Le webinaire ne va pas parler de ce qui se passé lors de Net-Mondiale la conférence réponse parce que nous arrivons de Sao Paulo donc le 12 mai on parle un petit peut plus sur ce que s'est passé je viens juste arriver. Donc, en mesure on parlé de suivi mais aujourd'hui nous avons plutôt parlé de la gouvernance da l'internet en générale de modèle multipartite et sur l'UIT et de toute les réunions qui concernes la gouvernance de l'internet et le programme des Nations-Unis etc...

Donc, sans plus attendre nous allons commencer par ce webinaire et je donnerai la parole à Nigel quand sa sera son tour. Est-ce que je peux prendre moi-même les diapositives, oui, parfait bien, donc, rapidement un petit rappel donc le développement technologique dans les années 1960, avec donc le groupe de travail de génie d'internet IETF, le développement donc multipartite c'est un système diffusé c'est un réseau des réseaux, la phase 1 propriétaire y a pas un seul propriétaire dans l'internet et n y pas un seul contrôleur de l'internet et ce système de diffusion signifié que pour pouvoir utilisé l'internet sur votre ordinateur vous devez avoir un système de nommage dynamique le DNS qui existes depuis l'année 1980 c'est une hiérarchie de serveur de nom avec une seul racine et cette racine unique est organisé par la fonction IANA dont nous allons parlé. C'est système de DNS et distributeur a travers le monde et il y a suffisamment des capacités dans le monde entier pour pouvoir donc mettre en place ce système et tout est connecté et c'est un système assez stable. Maintenant on a utilisé le terme multipartite je pense que vous avez déjà une idée de ce que c'est

un environnement multipartite c'est un point clé de la gouvernance de l'internet quand on parle beaucoup ICANN etc... des différents forums c'est un environnement donc lesquelles les décisions sont prise en consultation avec le gouvernement les entreprises commercial, la société civil, la communauté technique, les utilisateurs individuels vous et moi et toute les parties prenantes qui ne sont pas couvertes dans ce que je viens de citer. Donc, toutes les parties prenantes peuvent participer aux discussions et dans un système qui fonctionne bien tout le monde doit être dans le même niveau sur le même pied ce n'est pas toujours le cas.

Le modèle internet en lui même est construit sur une grande série de système multipartite système multilatéral on dit aussi, dans lequel les parties prenantes participent avec d'autre partie prenante au même niveau les gouvernements civil travailler avec l'association civil etc...

Et la préférence de choix de ce système est basé sur la possibilité d'avoir chacun le droit a la parole d'avoir un système multilatéral, parce que des fois on a certain partie prenante qui sont pas avantagé en plus les points dans la décision générale c'est le gouvernement dans le modèle internet nous avons donc un système qui concerne aussi les différentes applications et la différente partie, j'espère que vous voyez cette diapo pour y est qu'on a développement des standard ouvert concernant le système de nommage et on a un système

De développement de politique mondiale les régionales et nationaux, on a different composant de formation des compétences les auteurs de l'internet aussi qui ne seront pas, je crois qu'on a 2, 6 milliard d'utilisateurs dans le monde donc vous voyez que c'est quelque chose

incomparable si on compare par d'autre réseaux et que tout le monde partage le système de service globale d'information c'est le réseau des réseaux. Maintenant si on regarde sur ce diagramme certaine partie de ce diagramme vous voyez donc le standard multipartite et on a l'IETS, donc, le groupe de travail de génie d'internet, on a aussi le comité d'architecture d'internet, l'organisation affilié au réseau internet. On a d'autre standard comme le W3C se sont des autres organisations de standard, on a aussi l'UIT l'union international de télécommunication et on a d'autre standard, quelqu'un a dit récemment qu'on ma demander dans une interview quel est le standard que l'UIT avait donc élaboré et je pense qu'on peut parler du modem, le modem de par exemple il y a d'autre standard quand vous voulez prendre la parole vous levez les mains donc voila les standards, donc, sont des standards ouverts et de développement des standards ouverts, ensuite on a la politique multipartite dans laquelle donc on a les personnes qui sont concernés sont les gouvernements les organisations régionales et gouvernementale et la société internet avec ses chapitres et membre individuel et d'autre forum de diffusion de politique comme le forum de gouvernance de l'internet etc...

Ensuite il y a donc tout cela fonctionne au niveau de mondiale et régional et nationale. Ensuite nous avons le nommage des multipartites ICANN est important vous voyez ici bien sur au sein de l'ICANN il ya le domaine de 1^{er} niveau générique on l'appel les GTLD les domaines de 1^{er} niveau de code de payés ce qu'on appel les GTLD et tout les deux géré seine de VN SO et de la CCNSO sont les organises qui les gères dans la fonction ensuite on a la fonction IANA est concerne de nouveau système de nombre et de norme et en suite on parlera beaucoup plus

sur le 12 mai nous avons les registre internet régionaux qui donc gèrent les adresses IP et qui sont actuellement donc des numéro quand on a besoin pour chaque internet pour que les ordinateurs puissent fonctionné avec l'internet et ces registres internet régionaux charge de chaque région et la distribution des numéros.

On a un petit peut le modèle de partie prenante maintenant vous voyez que nous avons d'abord le conseil d'administration de l'ICANN dans lequel ensuite nous avons les organisations de soutien, les adresses nous avons l'organisation de soutien des noms générique point com etc ...

Si nous avons les nouveaux et nom générique de TLD de nom générique après nous avons l'organisme qui va gérer les codes des payés comme par exemple: uk, ze, etc... ensuite. In c'est notre communauté dans laquelle les utilisateurs internet le monde entier participe ensuite nous avons le comité consultatif de stabilité de sécurité, le comité consultatif de système de serveur racine et le comité consultatif des gouvernement s qui s'appel le GAG est très important et de la que les gouvernements peuvent donc participer a la gestion de l'internet avec ICANN.

Ensuite ici vous voyez c'est certaine groupe qui sont multipartite de nom bien sur Atlarg a toute une variété de partie prenante présenté c'est la même chose pour l'ASO parce que le développement dans les politiques et dans les ASO a lieu au niveau de chaque registre régionale de l'internet par exemple le RIPE NCC c'est l'Europe, LACNIC pour l'Amérique latine et les Caraïbes, APNIC pour l'Asie-Pacifique et dans la région des îles du Pacifique, FRINIC pour l'Afrique, l'ARIN pour le Nord d'Amérique.

Donc, vous voyez nous avons ici des politiques qui sont développées au niveau local qui dépendent de ces organismes et donc ce système de multipartite tien comme cela. Au niveau de la GNASO on a un système multipartite aussi et avec des parties qui s'appellent des parties contractantes la prochaine fois je crois que je vous parlerai un petit plus de cela mais donc on a ici les parties contractantes et les parties contractées et les parties non contractées qui travaillent avec ICANN donc les registres les bureaux d'enregistrements sont des parties contractées ensuite nous avons le service d'intérêt de propriété intellectuelle et le fournisseur de l'internet, la partie commerciale les universités les consommateurs tous fonctionnent dans le système multipartite.

Au niveau des opérateurs de code payés nous avons certains cotés qui fonctionnent mal selon le système multipartite d'autre système de gouvernement dans ce cas là on n'a pas un système multipartite, un secteur privé ou une compagnie privée donc ça dépend ici on a un système mixte multipartite ou pas et comme vous le voyez la plupart des sous-composants de la GAG sont multipartites et tous ensemble ils forment spécifiquement l'un de systèmes multipartites.

Les fonctions de l'ICANN maintenant par la mission de l'ICANN, il a principales fonctions, sont les suivantes: on a 1000 protocoles et les paramètres dont il faut qu'ils soient coordonnés entre eux. Et c'est la langue pour les ordinateurs pour correspondront entre eux. Ensuite, on a 182 millions même plus de noms de domaine, on a le domaine de code de pays, on a le domaine génériques. On a 2 millions de ce GTLD numérique.

Ensuite on a les adresses IP, avec de différents format il y a plus d'un milliard d'adresse IP. Et ensuite on a les traductions entre tout cela ce système, la traduction entre les noms et l'adresse, et ce sont des centaines de milliards par jours.

Donc vérifie le nom et le traduire à une adresse IP ce type de transmission au lieu tout les jours. Et au cœur de ce système ce diagramme se trouve la politique de l'ICANN. Comme vous le savez, comme l'Internet est un réseau qui a évoluer dans la technologie qui change en permanence mais comme même reste le même.

Donc l'ICANN avec sa politique est réalisée dans la structure comme je l'ai montré dans la première diapo. Donc, voila sa sera un petit peut un système générale de l'ICANN. Et je croix que maintenant je vais donner la parole à Nigel Hickson qui va nous nous parlé donc de la gouvernance d'internet a l'extérieur de l'ICANN, on va voir un petit les télécommunications internationales.

Nigel, prend la parole.

NIGEL HICKSON:

Je suis comptent d'avoir la parole aujourd'hui je me suis y allé a Sao Paulo, et j'ai vu que personne n'était présent donc, je vais être relativement bref. Je vais juste parler de quelques réunions qui vont avoir lieux les forums de gouvernance de l'Internet.

Nous avons eu NetMundial, et c'est très important. En outre nous avons eu des problèmes les noms de domaine. donc, il y a eu une discussion importante concernant la réunion de l'ICANN à Singapour, et il y a eu

une réunion de haut niveau qui va avoir lieu de la réunion de Londres. Et il ya les rapports au niveau de Internet aussi et avec le président de l'Estonie.

La réunion de haut niveau qui a lieu la semaine prochaine à Dubaï, et le rapport sera publiée. Donc, voila différents matériau nous allons avoir de quoi discuter. Je voudrai juste vous parlé un petit peut de la réunion de l'UIT et de l'ONU et le forum de gouvernance d'internet. Donc qu'est ce que vous voulez comment on travail avec cette diapositive? c'est moi qui occupe de faire avancé les diapo?

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Nigel, c'est Olivier, c'est vous qui faite avancé les diapo voila.

NIGEL HICKSON: Ok parfait, alors l'Union internationale des télécommunications. Je pense que vous connaissez cela. C'est une agence créé par l'ONU, c'est la seule agence des Nations Unies qui traite uniquement avec les télécommunications et les TIC. Donc, son anniversaire, et qui créer les standards concernant les télécommunications, concernant le spectre concernant l'attribution des bandes de spectre et etc...

Donc, l'UIT est divisé en trois domaines l'UITR c'est la partie de spectre l'UITT la partie de télécommunication par laquelle toute les discussions concernant Internet et l'UITD qui est la partie de développement, le secteur de développement que nous allons voir dans quelque instant. La région maintenant de L'UIT y on a plusieurs. Donc, nous avons une structure régionale comme l'ICANN et au sein de l'UIT avec des

différentes régions qui présentent des propositions aux différentes réunions eux lieu comme la région Européen, la région de l'Asie-Pacifique la région de l'Afrique, la région Américaine, la région des Etats Arabes et le RCC, qui recouvre donc, la Russie et les pays CIS. Voila, donc ici rapidement la représentation de cette télécommunication internationale, je sais que Olivier va un petit peut parlé, mais je ne veux pas passé trop de temps la dessus, je pense qu'il est intéressent de revenir un petit peut en arrière de la réunion de la présentation des télécommunications internationales a été promulguée et certaine de date qu'on parlons aujourd'hui a cette discutons, donc ils sont lié a la surveillance de masse de télécommunications dont on a parlé, donc, on a les réglementations de télécommunication international et ces réglementations ont été revus à Dubaï en 2012.

Olivier, je ne vaudrai voir un petit peut, votre avis, pourquoi ce Wicket n'était particulièrement controversée.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Oui, merci beaucoup Nigel. C'est Olivier Crépin- Leblond parler.

Oui, d'abord, il y a eu des problèmes pour certaine gouvernement le premier point le faite que d'une manière traditionnellement, et l'ICU concernant seulement la télécommunication, et sa mission a été basé et s'occupé de la technologie d'information de l'acronyme, de télécommunications, on utilisant cette l'acronyme de TIC comme l'utilise beaucoup plus aujourd'hui.

Donc, on a commencé à parlé sur la question de l'information et de télécommunication et à ce demandé l'internet concerné tous cela le TIC est s'est rentré dans cette catégorie de TIC on se rend le compte que l'Internet fait partie de ces technologies il y eu d'autre contre over certains groupes proposés un nouveau système de paiement par l'usage de l'internet dans la plupart payés du monde on essaye de notre façon sur les points la concernant le filtrage et le contrôle de l'information et certains payés voulait contrôlé l'information qui circule sur le réseau et certains payés voulait que ce système de TIC passe par les gouvernements pour que les gouvernements pu se contrôlé les réseaux.

Nigel donc, au micro, je vais parler brièvement par rapport à la politique des télécommunications donc c'est la façon dont les recommandations était faite et à l'époque les recommandations entait faite sur la gouvernance de l'internet. Donc, y a pas de statut ou les règles de l'unité d'une certain façon c'est des débats avait lieux à Genève en 2013 c'était l'occasion d'organiser des communes sur les WCIT et l'opportunité pour que les gents commencent à reprendre les contacts et mettre d'accord sur des recommandations de la gouvernance de l'internet.

Je ne veux pas entrer en détail de cela mais l'ICANN a été la et a parlé et d'une manière générale ça été un événement relativement positive. La façon dont les conférences sur les télécommunications fonctionnent si vous souviendra il ya trois gouvernementale tout les trois ans récemment à Dubaï. J'ai participé à la plus part des conférences ou il ya peut de participation par des délégations ne sont pas actif dans la partie de développement de l'unité mais ça été très intéressent de participer à ces réunion et parler de différents sur le développement des questions

prioritaires donc, ça été une opportunité très positive nous avons été très bien reçu par nous amis des payés Arabes et on a parlé de la gouvernance de l'internet dans la mesure ou une résolution qui a été pour Lorsqu'il parle à l'UIC, veulent le faire de la même manière que qu'il parle de la confidentialité, par exemple, lorsqu'il parle de la gouvernance l'internet. Donc il y a un programme convenu qui veut que les bureaux régionaux de l'UIC peuvent se connecter, se mettre d'accord sur la gouvernance de l'internet. S'il y a une question alors, il faut voir si cela relève de l'ISOC, des RIR ou de l'ICANNE et on peut les orienter pour voir dans quelle direction aller donc ça c'est lier au résultat du WCIT et d'une manière générale ça a été très positif par rapport à l'accessibilité, au emportement des capacités et au débit. Je vais maintenant passer très brièvement passer à la conférence plénipotentiaire, c'est très important parce qu'elle a lieu tous les 4 ans, l'UIC organise tous les 4 ans une conférence plénipotentiaire qui modifie la convention et la constitution de l'UIC et permet d'adopter des résolutions de plusieurs ordres. A cette conférence on adopte également un nouveau plan stratégique pour l'UIC, donc c'est relativement important, et à la suite d'WSIS 2012 il y avait une certaine préoccupation du fait que certains pays de l'UIC allaient faire pression pour qu'il y ait d'avantage de charges de travail assumées par les gouvernements. Donc on s'était éloigné de l'approche multipartiste pour s'orienter vers une approche plus multilatérale. Et à l'ICANNE, d'une manière générale nous en avons beaucoup parlé au sein de la communauté pour défendre notre manière de travailler, notre modèle multipartiste et la manière dont nous travaillons par rapport à la gouvernance avec l'internet. Donc, cette conférence plénipotentiaire va être importante pour l'ICANNE, ça va être une occasion de parler plus

avant des questions en suspens et bien entendu l'ICANNE sera présent lors de cette conférence plénipotentiaire et il y aura là l'occasion et le besoin de parler à la communauté avant que cela ait lieu, nous en aurons l'occasion bien entendu lors de la conférence de Londres en Juin. Très brièvement, par rapport au WSIS, au SMSI (Sommet Mondial de la Société de l'Information) vous vous souviendrez du sommet mondial de la société de l'information de 2003-2005 et de l'adoption de l'agenda de Tunis en 2005, si on susbandes à donner naissance à cette approche multipartiste et, dans cet agenda de Tunis, il y a eu une demande de révision des lignes d'action détaillées qui avaient été convenues pour augmenter l'éducation sur l'ETIC, le multilinguisme, les compétences, le haut débit, l'accessibilité ... etc. Donc cette révision, à avoir avec la révision des lignes d'actions, à avoir avec l'amélioration de l'accessibilité ... etc. Et pour y parvenir, l'assemblée générale de l'ONU, a organisé deux séances de révision significatives, organisées à l'UNESCO en 2013 et la deuxième va être organisée à l'UIC en Juin, d'ici 6 semaines. Donc ça a été un processus de préparation multipartiste, l'évènement en lui-même aura lieu le 9 Juin à Genève et l'ICANNE encore une fois sera présente, participera à cet évènement de haut niveau pour parler de cette question qui va figurer parmi les questions prioritaires à l'ampahysée. L'assemblée générale de l'ONU doit encore voir la forme finale des révisions, donc viendrait l'évènement de l'USCO et celui de l'UIC ont eu lieu et l'assemblée générale de l'ONU doit réviser les résultats de ces deux évènements et donner lieu à un rapport final. Mais la forme finale de cette révision, qu'il s'agisse d'un sommet, d'une réunion de haut niveau, il y a des opinions divergents par rapport au G77, donc il faudrait organiser un sommet où on pourrait modifier l'agenda de Tunis et les pays de l'OCDE, surtout les pays de la zone

Europe, Japon, Etats Unis... etc. Qui pensent que il faudrait voir les objectifs de cela, à savoir réviser les lignes d'action et non pas réviser l'agenda de Tunis. Donc on va certainement trouver une solution compromise et organiser une réunion à New York en 2015 pour réviser l'ensemble de ses sommets mondiaux des sociétés de l'information. Donc voilà où nous en sommes sur cette question, je serai heureux de répondre à vos questions, si vous en avez, sur cette thématique. Concernant les forums, sur la gouvernance internet, j'ai participé pour ma part à deux d'entre eux, ça fait partie du processus des web-site dont j'ai parlé, ça a été une manière d'avancer à partir de 2005, une réunion annuelle à partir de l'Inde, et donc le neuvième forum sur la gouvernance internet aura lieu en Septembre, à Istanbul. Donc c'est une extraordinaire occasion de participer, je sais que beaucoup d'entre vous l'ont fait mais si vous ne pouvez pas le faire, je comprendrai. Les réunions de l'ICANNE sont extraordinaires, donc si vous avez l'occasion d'y participer, sachez que c'est extrêmement intéressant parce que c'est toujours une excellente réunion. Il y a toujours une petite tension entre ceux qui veulent y aller et discuter à fond des questions et ceux qui pensent qu'il devrait y avoir d'avantage de recommandations politiques découlant de ces débats, donc il y a une tendance qui va plus vers les recommandations politiques par rapport à l'agenda de Tunis, par rapport au forum et son mandat, il va être révisé d'ici 2015, en 2010, il a été révisé, donc il va être à nouveau révisé en 2015. Je vais céder de nouveau la parole à Olivier qui a dessiné cette feuille de route, ou cette cartographie, incroyable et qui va nous en dire un peu plus à ce sujet, Olivier au micro: Merci Nigel, donc vous trouverez un lien à cette cartographie sur le site, un mot sur le forum sur la gouvernance d'internet, bien sûre nous avons, à l'ALAC, organisé plusieurs groupes

de travail, il y a également plusieurs structures à TLAV qui vont participer, non seulement sous forme d'ateliers de travail mais aussi certains des organisateurs du forum sur la gouvernance d'internet, d'ailleurs je crois que nous avons oublié d'en parler, il y a plusieurs forums sur la gouvernance internet au niveau national et régional. Donc la cartographie vous montre ce qui s'est passé jusqu'à présent et ce qui va se passer dans les prochains mois, donc beaucoup beaucoup d'activités, Nigel a parlé des différents évènements qui ont eu lieu entre décembre et janvier. Nous avons eu le WSIS et ensuite, en suivant ce long diagramme, je m'en excuse d'ailleurs parce que c'est difficile de suivre un petit peu ce diagramme, l'IETF à Londres, ensuite une session finale sur WSIS, la réunion de l'ICANNE récente à Singapour, au même moment la conférence sur le développement de la télécommunication à l'UIC de 2014, dont Nigel a parlé, nous sommes déjà en Avril, la révision WSIS ensuite la réunion mondiale multipartiste sur l'avenir de la gouvernance de l'internet qui vient d'avoir lieu puis, vous voyez, qu'il y a encore beaucoup de choses qui vont avoir lieu, d'abord le CSCD, le forum mondial économique, puis plusieurs instances du SMSI avec une réunion de niveau pour la réunion ICANN a Londres puis réunion numéro 50 de la l'ICANN a Londres et ca ne figure pas ici sur cette cartographie nous avons une ATLART et pendant l'été y aura certain nom d'activité toute en revu mais l'une de très important c'est juste a la fin de l'été en octobre au par avant l'IGF le forum concernat de l'internet.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Oui, merci beaucoup Nigel. Et je viens de mettre un lien vers la feuille de route en le chat. C'est là que vous pouvez télécharger à partie.

Certainement l'un plus mot de l'IGF. Bien sûr, beaucoup de nos régionale At-Large organisations, nos RALOs, avaient mis en place des ateliers, mais aussi certains de nos membres à grandes structures ont été de toute évidence impliqués, non seulement comme des ateliers, mais aussi experts, certains des organisateurs de la l'IGF.

Et dans les forums de gouvernance de l'Internet local, qui je pense nous avons oublié de mentionner. Il existe assez peu Internet local, à la fois national et régional Les forums de gouvernance qui se déroulent. Ainsi, la feuille de route pour cet ensemble... Eh bien, qu'est-ce qui fondamentalement a passé jusqu'à présent et ce qui se passe se passer dans les prochains mois, est très, très occupé en effet.

Vous avez entendu parler Nigel spécifiquement sur certaines des choses qui ont eu lieu. Le SMSI, plus de 10 ont eu lieu entre Décembre et Janvier. Nous avons eu, bien sûr, un certain nombre d'autres réunions qui ont eu placé depuis. Alors bien sûr, après cela, se déplaçant le long de cette même très grand diagramme... Et je suis désolé que nous ne pouvions pas s'adapter tout en un seul morceau.

Nous avons eu récemment l'IGF qui a eu lieu à Londres. Ensuite, il y avait aussi en même temps, il y avait une brève sur le SMSI plus 10. Alors bien sûr, la réunion de l'ICANN qui a eu lieu récemment à Singapour. De même, à En même temps, il y avait aussi, juste peu de temps après, le monde de l'UIT télécommunications, la WTVC, qui a été ce que Nigel venait de parler Et à côté, nous sommes maintenant en Avril, à côté est, nous sommes passés par là. SMSI examen, qui a fait aussi bien. La réunion mondiale multipartite, l'avenir de la gouvernance de l'Internet, et bien sûr, c'est la NetMundial réunion qui vient d'avoir

lieu. Puis en mouvement Vous pouvez voir qu'il ya encore beaucoup de choses qui se passent. D'abord à la CSTD, de sorte que c'est l'ONU suivre.

Il est le Forum économique mondial où Fadi prendra la parole, dans la mesure ce que je comprends. Et puis plusieurs instances de commentaires du SMSI, jusqu'à ce que nous atteindre ceux réunion ministérielle de haut niveau qui aura lieu à la 50^e ICANN à Londres, organisée par le GAC. Il est le 50e de l'ICANN réunion du cours. Et ce n'est pas sur ce document parce que nous ne pouvait pas tout à fait l'adapter.

Bien sûr, nous avons notre At Large sommet qui aura lieu à la en même temps. Au-delà des réunions de l'ICANN, à travers le été, il ya un certain nombre d'activités. Je ne vais pas passer par chacun d'eux, mais ce qui est important, c'est que cela, juste à la fin de l'été, juste en Octobre...

Eh bien, avant cela, nous avons l'IGF, qui est au début de Septembre. Et puis nous avons la conférence, Et pourquoi est- il un tel accent sur ce? C'est parce que si les gouvernements du monde décide de changer radicalement leurs règles et se permettre de essentiellement se pousser dans le domaine de la gouvernance d' Internet, et d'essayer de en faire une méthode de gouvernance de l'Internet multilatérale directe, puis de bien sûr, cela va changer radicalement la manière dont fonctionne Internet et la façon dont le monde fonctionne.

Donc, il ya beaucoup de choses qui sont à venir dans le futur. Pourquoi devriez-vous participer? Pourquoi vos ALS, en effet, invité? Eh bien,

c'est évident. Je pense que c'est parce que l'Internet est en train de changer le monde.

Il change le monde de l'entreprise, d'une part, avec l'ensemble de la nouvelle modèle d'affaires.

Les nouveaux espaces communautaires et si vous regardez bien, un type standard de entreprise, le nouveau monde de l'entreprise, par exemple, vous constaterez que au fil des ans, au fil du temps, il ya eu de nouveaux formats qui ont remplacé les anciens formats de musique, pour la distribution de musique, et vous peut voir que les grands... Or, cette chose est à lire en premier sur la gauche colonne, puis sur la colonne de droite. Et vous pouvez voir comment vous aviez premiers enregistrements, ainsi, voie 8, puis à cassettes, vinyles, ce sont les disques vinyles dont la plupart des gens n'ont même plus se souviennent pas, et alors le CD.

Et vous pouvez voir les ventes de CD ont été vraiment tombent très rapidement en effet. Et pour être remplacé par le téléchargement de albums et simples, et bien sûr, également sur les téléphones mobiles. C'est la chose de l'entreprise. Si vous regarder la politique et de la politique, ce qui est arrivé en Egypte de retour en 2001, 2011 et désolé, où la circulation a été coupée quand la révolution a pris place à l'époque.

Il a coûté 90 millions de dollars l'Internet d'être éteint pendant cinq jours, ce qui est un montant assez sérieux de l'argent. Si vous regardez les activités de la Internet, c'est une valeur de 100 milliards de dollars par an, qui était de retour en 2011, il a continué de croître, car il est de

plus en plus à 10% par an. Et ce fut juste pour l'économie Internet Royaume-Uni.

Et si vous pouvez l'imaginer, je pense que c'est des centaines et des centaines et des centaines de milliards par an dans le monde, et cela est de plus en plus pays du monde. Et si vous regardez le Royaume-Uni en 2011, l'Internet part de l'économie a été de 7,2 %, et que c'est juste derrière financière services, et c'est en fait l'avance de la santé et du travail social, et en avance d'une partie du travail traditionnel comme la construction, par exemple, ou l'éducation, ou encore la défense est moins d'un pour cent de l'Internet.

Alors, vraiment, nous nous penchons sur Internet étant au centre de tellement de choses de l'économie d'aujourd'hui, et de votre monde d'aujourd'hui. Il est vraiment important que votre At Large structure est donné une chance de At Large et, ce nous avons juste présenté à vous en ce moment. Il est très important que votre grande structure A est en mesure de prendre part, et de concevoir l'avenir.

Et je pense que c'est vraiment l'ouverture de la période de questions. Nous avons sur 15 minutes depuis que nous avons commencé à cinq minutes de retard. Première Retour à Tijani.

GISELLA GRUBER:

Olivier, Gisella ici. Désolé de vous interrompre. Tijani a laissé l'appel, c'est fini à vous, je crois. Merci.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Gisella. Je suis désolé, je n'ai pas vu de notes à l'laquelle il avait effectivement quitté. Bon, alors le sol est ouvert pour les questions.

Nigel, avez-vous quelque chose à ajouter à la dernière partie ou devrions-nous juste répondre aux questions? Vous pourriez être coupé.

Puisque personne ne parle je pourrais être coupé, je suis probablement pas mis en sourdine.

A- ha, je vois des gens mettent leur main, fantastique. D'accord, nous allons commencer avec Mercy. Et je pense que les gens sont coupés pour le moment.

GISELLA GRUBER: Olivier, Gisella ici. Tout le monde devrait être capable de parler sur Adobe Connectez.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: D'accord. Merci beaucoup Gisella. Mercy, vous avez la parole.

Ok. Essayons donc avec la personne suivante. Personnel, pouvez-vous s'il vous plaît laissez Mercy savoir comment connecter l'audio sur Adobe Connecte. Si vous êtes connecté via Adobe Connecte, vous avez essentiellement pour connecter votre microphone.

Si vous êtes connecté par téléphone, alors vous devez faire étoiles, est-ce étoile à six à

GISELLA GRUBER:... sept étoiles. Sept étoiles.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: D'accord. Merci beaucoup. Donc étoile à sept pour réactiver. Passons sur Antonio Medina Gomez, vous avez la parole.

ANTONIO MEDINA GOMEZ: C'est Antonio Medina Gomez parlé. Merci Olivier. En ce qui concerne les réunions qui ont eu lieu dans Net Médial, il y avait une préoccupation majeure en ce qui concerne les pays dans lesquels, ou dont les domaines, dont les CCTLD sont gérés, mais pas dans un modèle multipartite. Mais au lieu, avec un autre modèle. Peut-être ces CCTLD sont attribués au moyen d'un contrat spécial, ou d'un contrat d'appel d'offres spécial.

Alors, quelle est votre suggestion en termes de transition en termes de modèle multipartite dans ces pays?

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Antonio. Nigel, souhaitez-vous répondre?

NIGEL HICKSON: Désolé, Olivier, je ne saisis pas l'ensemble de cette question.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: C'est Olivier parlant. Donc, à Net Mondial, certains participants ont admis préoccupations concernant certains CCTLD, donc premier niveau de code de pays domaines, ne pas être la mode multipartite. Y a-t-il quelque chose qui, je suppose, que l'ICANN peut faire? Ou est-il une discussion qui peut être fait sur ce?

NIGEL HICKSON: C'est un point intéressant. Je pense que c'est une question est ce qui a été discuté avant. Je veux dire, CCTLD sont de la responsabilité souveraine de leur national état. Et si ces CCTLD sont gérés par un organisme gouvernemental ou le gouvernement lui-même, ou par un organisme indépendant, ou un non pour le corps de profit, ou un organisme commercial, est vraiment à l'état individuel lui-même.

Je veux dire, clairement l'ICANN a été très enthousiaste où CCTLD sont gérés de manière multilatérale. Beaucoup d'entre vous entendre, ou entendu, Fadi Chehadé louent le modèle brésilien, le modèle au Brésil. Il a fait l'éloge du modèle dans d'autres pays. Au Royaume-Uni, il ya maintenant un comité multipartite à regarder, en quelque sorte, la gouvernance de l'Internet question, y compris CCTLD.

Donc, je veux dire, évidemment, il est bon de voir approche multipartenaires la gestion des CCTLD, mais ce n'est pas vraiment quelque chose pour l'ICANN d'imposer sur. C'est la question de la souveraineté. Merci.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Nigel. C'est Olivier parlant. Alors, la prochaine question vient de Glenn McKnight, qui a mis dans le chat, " Qui est le ICANN représentant au SMSI? Notamment sur la question de l'accessibilité. "

NIGEL HICKSON: Je veux dire... Je suppose que je suis. Le processus préparatoire qui est actuellement qui aura lieu pour la réunion à Genève en Juin, je vais à ceux pour le compte de l'ICANN, je vais à ces réunions préparatoires, ouais. Il est un tout foule de questions en cours de discussion, et l'accessibilité est l'un des cours, multilinguisme, le haut débit, ouais. Beaucoup de différent....

Droits de l'homme, la vie privée, la cyber-sécurité, de sorte que beaucoup de questions sont discutée. Mais tous les documents qui sont en cours de préparation pour le... j'aurais mentionné plus tôt, je m'en excuse. Toutes les personnes qui ont été préparés pour la réunion en Juin, sont sur la réanimation...

On peut aller à la Et cliquez sur le lien à droite, vous trouverez tous le droit personnes.

Donc, s'il ya quelque chose dans ces documents, ou si quelqu'un a une sur particulier ces pages, je vais essayer de répondre à eux.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Nigel. C'est Olivier parlant. Donc, nous allons réessayer avec Mercy. Si vous êtes capable de parler, Mercy vous avez la parole.

MERCY MOYO: Salut tout le monde. C'est Mercy Moyo de l'Afrique du Sud. Pouvez-vous m'entendre?

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Oui, nous pouvons vous entendre.

MERCY MOYO: Bonjour? Très bien. Merci. Ma question porte sur les CCTLD. Comme je regardais la liste des CCTLD, j'ai vu que certains TLD manquaient sur la liste. Si ce que cela signifie ICANN ne reconnaît pas ce CCTLD? Je vais vous donner un exemple, le Zimbabwe, le CCTLD est ZW, il a été absent de la liste de brochure que j'ai reçu de Singapour.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: D'accord. Merci beaucoup Miséricorde. Je ne suis pas un expert... C'est Olivier parlant. Je ne suis pas un expert dans les CCTLD, et je n'ai pas la brochure en devant moi. Mais je me demandais, peut-être, si ZW était peut-être pas un membre du CCNSO. Serait-ce le cas? Nigel, savez-vous? je pourrait essayer de vérifier rapidement.

NIGEL HICKSON: Non, je crains que je... Je ne sais pas pourquoi il ne figurait pas, ou peu importe. Nous pouvons certainement le suivi. Si vous pouvez nous donner à cette question par écrit, nous pouvons- Un peu plus en détail,

nous pouvons en assurer le suivi. Je suis désolé, je n'ai pas l'informations à portée de main.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Nous aurons à vérifier. Merci Miséricorde et merci Nigel. Il pourrait bien être que ZW, le Zimbabwe n'est pas encore membre de la CCNSO. si pas tous les opérateurs de CCTLD ont rejoint, mentionne Cheryl sur le chat. J'ai vu plus tôt un coup de main de Monique Chartrand. Je ne suis pas sûr si elle avait mis sa main vers le bas parce que sa question était déjà répondu ou si c'était une erreur de mettre la main sur.

Non, d'accord. D'autres questions? Et si vous avez mis dans le chat, je suis actuellement à la recherche à la discussion, mais il est un peu difficile à voir.

Il ya beaucoup de discussion passe là-dedans. Très bien. Eh bien, je constate que nous ont atteint le sommet de l'heure. Comme je l'ai dit, nous allons avoir une autre session de la gouvernance de l'Internet dans un délai de deux semaines, il n'est pas si vraiment d'importance.

Si vous avez d'autres questions, vous serez en mesure de poser plus de questions lors de notre prochaine session. Nigel, qu'il y avait des choses supplémentaires que vous voulions couvrir aujourd'hui ou nous nous fixons?

NIGEL HICKSON: Non, je vous remercie beaucoup pour l'occasion de parler. Si il ya une questions que nous avons laissées sans réponse, évidemment nous

pouvons les traiter au webinaire la semaine prochaine, et nous pouvons parler un peu plus alors peut-être sur le résultat, comme dit Olivier, de NetMundial et la gouvernance de l'Internet groupe de haut niveau, peut-être, nous pouvons toucher à ce sujet.

Si nous avons oublié quelque chose, alors s'il vous plaît laissez-nous savoir.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Nigel, c'est Olivier parlant. Il y avait un couple de questions que j'ai il suffit de lire sur le chat. Donc, on a été S'il vous plaît élargir la relation IETF ISOC et l'ICANN dans le même temps.

NIGEL HICKSON: D'autres seraient plus expert que moi. Je veux dire, l'IETF et l'ISOC l'avoir une relation très étroite parce ISOC aider à gérer l'IETF. Ils financer certaines de ses activités. Je veux dire, pas en très ouvert et compris manière. Les IETF ont une relation à l'ICANN parce que nous faisons tous partie du réseau ISTAR, nous faisons tous partie de la sorte de communauté technique réseau de parler à l'autre.

Et bien sûr, les IETF sont impliqués dans l'élaboration de normes qui ont un intérêt direct à l'ICANN en termes de DNS.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Ok merci beaucoup Nigel. Oui, en effet, l'ISOC est l'organisation la maison pour l'IETF. Bon, je pense que nous avons à peu près atteint la fin de ce webinaire. Oui, les diapositives seront disponibles. Ils seront mis sur, je pense qu'ils sont en réalité déjà disponibles. Ils devraient être liés de l'ordre du jour qui est sur le wiki.

Je vais devoir demander peut-être Gisella, si elle peut nous fournir des détails sur où toute l'information est. Et je sais qu'il ya aussi un wiki Cette page quelque part qui a obtenu des liens vers tous les webinaires. Gisella, vous la parole.

GISELLA GRUBER: Merci Olivier. Gisella ici. Je suis dans la page de discussion où tous les webinaires sont répertoriés. Nous avons le sujet, les jours et les heures, comme lorsque les présentations sont disponibles. Ils sont affichés sur le page. Puis cliquez sur le sujet lui-même, vous amène à la page de la réunion, où les enregistrements et la transcription ainsi que les participants et la présentation encore une fois, est affiché.

J'espère que vous trouverez toutes les informations dont vous avez besoin sur la page que je viens de mettre Dans le chat. Merci.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND: Merci beaucoup Gisella. Et juste après avoir vérifié la liste, et C'est pour répondre à l'autre question, juste avoir vérifié la liste des mandats du CCNSO, le Zimbabwe, zw, n'est pas encore membre. Mais bien sûr, L'ICANN est responsable de la coordination de tous les CCTLD dans le monde. Très bien. Merci pour tous ceux qui ont été sur cet appel. Cet

appel a été enregistrée et sera également être transcrit sous peu, et ce sera ajouté à l'ordre du jour. Donc, si vous avez manqué l'appel, ou si vous avez manqué partie, vous serez alors en mesure de l'écouter ou lire la transcription plus tard Je vous remercie tous. La semaine prochaine, nous avons plusieurs personnes qui viennent de prendre la parole pour nous. Je vais être ici, encore une fois, mais je vais aussi avoir Marika Konings, et nous ont Thomas Rickert, et tous les trois nous sera de vous parler l'élaboration des politiques. Et ce n'est pas l'élaboration des politiques que dans A Grand, mais aussi le développement de la politique dans le GNSO, les noms génériques organisation de soutien.

GISELLA GRUBER:

Olivier, Gisella ici. Le prochain webinaire est lundi prochain, le 5 mai, en même temps, comme aujourd'hui, 21:00 UTC.

Merci.

OLIVIER CREPIN- LEBLOND:

Merci beaucoup Gisella. Et donc j'espère tous vous voir la semaine prochaine. Entre-temps, une bonne semaine, à bientôt. Au revoir.