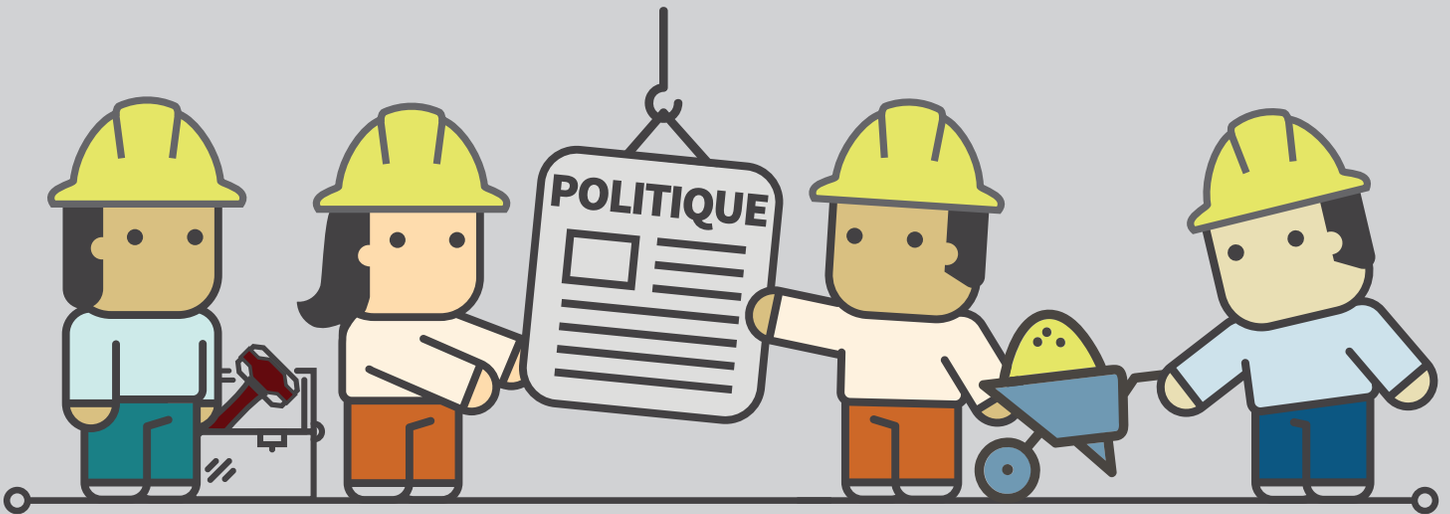


Rapport de politiques post-ICANN60



ICANN|60
ABU DHABI

Table des matières

03 Lettre de David Olive

MISES À JOUR DES ORGANISATIONS DE SOUTIEN ET COMITÉS CONSULTATIFS

04 Organisation de soutien à l'adressage (ASO)

06 Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO)

09 Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO)

11 Comité consultatif At-Large (ALAC) /Communauté At-Large

14 Comité consultatif gouvernemental (GAC)

16 Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC)

18 Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC)

Une 60e réunion de l'ICANN réussie



Merci d'avoir participé à l'ICANN60 ! Nous espérons que la réunion générale annuelle a permis un travail de fond intercommunautaire et intracommunautaire ainsi que des activités de sensibilisation et de renforcement des capacités substantielles, pour montrer le meilleur de l'ICANN à un public mondial de plus 1 900 participants.

Ce rapport de politiques post-ICANN60 contient l'essentiel des actualités de nos organisations de soutien et nos comités consultatifs. La communauté de l'ICANN élabore et peaufine les politiques qui garantissent la sécurité, la stabilité et la résilience de l'Internet mondial. L'organisation ICANN est fière de faciliter ce travail. En effet, plus de 150 séances lors de l'ICANN60 ont été consacrées à l'élaboration d'avis et de politiques communautaires.

L'ICANN60 a été aussi l'occasion de remettre notre prix du leadership à Steve Crocker, président sortant du Conseil d'administration de l'ICANN, et de saluer ses années de service avec une **soirée hommage**. Nous avons également **exprimé notre reconnaissance à 49 dirigeants de la communauté** qui

arrivaient à la fin de leurs mandats. Nous leur sommes très reconnaissants pour leur travail à la fois collectif et individuel, pour leurs compétences et pour le temps qu'ils ont consacré à notre communauté.

Avant tout, l'ICANN est fière de soutenir le travail fondamental d'élaboration de politiques de consensus et d'avis que mène la communauté, en favorisant une participation ascendante, efficace et performante au modèle multipartite. Nous apprécions vos contributions, essentielles à la réussite de l'ICANN60.

Nous avons hâte de vous retrouver au Forum de la communauté qui se tiendra à Porto Rico, dans le cadre de la 61e réunion de l'ICANN.

Cordialement,



David Olive

Vice-président en charge du soutien à l'élaboration de politiques

Organisation de soutien à l'adressage (ASO)

Que s'est-il passé à l'ICANN60 ?

Même si plusieurs membres du Conseil de l'adressage de l'ASO (ASO AC) et du Conseil exécutif de l'Organisation de ressources de numéros (NRO EC) étaient présents à Abou Dabi, l'ASO ne s'est pas réunie lors de l'ICANN60. L'ASO travaille à l'élaboration de politiques lors des réunions des Registres Internet régionaux et à travers des listes de diffusion. Par ailleurs, le Conseil de l'adressage de l'ASO a déjà tenu sa réunion annuelle lors de l'ICANN58.

Révision organisationnelle de l'ASO

La communauté Internet des numéros poursuit ses discussions sur le **Rapport final** de la révision organisationnelle de l'ASO, publié fin juillet 2017. L'auditeur indépendant, ITEMS International, avait présenté le rapport préliminaire lors de l'ICANN59. Le NRO EC, en collaboration avec le Comité du Conseil d'administration de l'ICANN en charge de l'efficacité organisationnelle (OEC), **avait choisi ITEMS International** en début d'année pour mener la révision indépendante de l'ASO.

Comme décrit dans l'appel à propositions de la NRO, l'**objectif de la révision** est de déterminer si l'ASO a un rôle permanent à jouer au sein de la structure de l'ICANN, et dans l'affirmative, si des modifications dans sa structure ou son fonctionnement pourraient améliorer son efficacité. Objectif supplémentaire : déterminer si l'ASO est responsable face à la communauté Internet des numéros lorsqu'elle exerce ses responsabilités.

La portée de la révision inclut toutes les fonctions assurées par l'ASO en soutien à l'ICANN, en particulier, l'élaboration de politiques relatives aux numéros à l'échelle mondiale et la nomination de personnes au sein de divers organes de l'ICANN, y compris au Conseil d'administration.

Le Rapport final contient 18 recommandations, et la communauté Internet des numéros poursuit ses délibérations par le biais de consultations régionales. Le Conseil de l'adressage de l'ASO, le Conseil exécutif de la NRO et le Comité du Conseil d'administration de l'ICANN chargé de l'efficacité organisationnelle suivent ces discussions.

Prochaines étapes

Siège 9 du Conseil d'administration de l'ICANN

En octobre, l'ASO AC a commencé le **processus d'élection** au siège 9 du Conseil d'administration de l'ICANN. La date limite pour le dépôt des candidatures est le dimanche 17 décembre. Le candidat choisi y siègera pour un mandat de trois ans prenant effet à l'issue de l'ICANN63, en octobre 2018.

Pour rester en phase avec les derniers développements, souscrivez aux listes de diffusion relatives aux politiques des Registres Internet régionaux :

- **Discussions de politiques d'AFRINIC relatives aux ressources**
- **Groupe d'intérêt particulier d'APNIC relatif aux politiques**
- **Politiques publiques d'ARIN**
- **LACNIC Politicas**
- **Groupe de travail sur les politiques d'adressage du RIPE NCC**

Organisation de soutien à l'adressage (ASO)

Ou assistez aux prochaines réunions des Registres Internet régionaux :

- [AFRINIC 27](#) | 26 novembre – 2 décembre 2017 | Lagos, Nigeria
- [APNIC 45](#) | 25–28 février 2018 | Katmandou, Népal
- [ARIN 41](#) | 15–18 avril 2018 | Miami, Floride, USA
- [LACNIC29](#) | 23–27 avril 2018 | Panama City, Panama
- [RIPE 76](#) | 14–18 mai 2018 | Marseille, France

Ressources documentaires

Pendant l'ICANN60, l'ASO a participé à deux séances ouvertes :

- [Réunion conjointe : ASO et équipe de révision SSR2](#)
- [Réunion conjointe : ASO et Conseil d'administration de l'ICANN](#)



Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO)

Décisions et résultats

La réunion du Conseil de la ccNSO a eu lieu le mercredi 1er novembre. Vous pouvez consulter le programme et les documents de référence de la réunion du Conseil de la ccNSO à l'ICANN60 [ici](#) et sur l'[espace de travail du Conseil](#). Les temps forts de cette réunion sont décrits ci-après.

Comité de révision des directives (GRC) : extension de mission

L'objectif du Comité de révision des directives de la ccNSO (GRC) est d'examiner les lignes directrices existantes, de s'assurer qu'elles reflètent les pratiques et les méthodes de travail en cours, d'identifier des lacunes éventuelles et, sur la base de cette analyse, de proposer au Conseil des changements aux lignes directrices actuelles de la ccNSO. Vous trouverez les documents, les enregistrements de la réunion et des informations supplémentaires sur l'[espace de travail du GRC](#).

La mission du GRC a été prolongée pour permettre au groupe d'examiner les normes opérationnelles applicables aux révisions spécifiques et, au cas où il le jugerait nécessaire, de présenter des commentaires et des contributions au Conseil. De plus, le GRC est désormais chargé de mener une révision initiale de l'état actuel de la mise en œuvre des recommandations provenant de la première révision organisationnelle de la ccNSO et de présenter ses conclusions au Conseil.

Groupe de travail sur la planification stratégique et opérationnelle (SOP WG): approbation de sa charte et changement de nom

L'objectif du groupe de travail SOP est de coordonner et d'organiser la participation des gestionnaires des domaines de premier niveau géographiques (ccTLD) aux processus de planification stratégique et opérationnelle de l'ICANN. Le groupe de travail SOP a récemment révisé sa charte afin de refléter ses pratiques et sa position actuelles. Le Conseil de la ccNSO a adopté la version révisée de la charte pendant l'ICANN60. Les changements majeurs sont :

- Changement du nom du Groupe de travail sur la planification stratégique et opérationnelle, qui deviendra désormais le Comité stratégique opérationnel (SOPC) afin de refléter la nature permanente du groupe.
- Mandat accordé au SOPC pour soumettre au Conseil de la ccNSO une pétition de rejet des budgets et des plans opérationnels de l'ICANN et de l'IANA (Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet) ainsi que du plan stratégique de l'ICANN, dans le cadre du rôle de participant-décideur de la ccNSO.
- Révision de la structure de membres et des limites des mandats ; description du rôle du président.

Participation de la ccNSO à la révision du service d'annuaire de données d'enregistrement (RDS)

La [révision RDS/WHOIS2](#) était anciennement appelée « Révision WHOIS » et était requise par l'Affirmation d'engagements. Elle fait désormais partie des révisions spécifiques incluses dans les statuts constitutifs de l'ICANN. Le cahier des charges, qui précise la portée de la révision, a été soumis au Conseil d'administration pour adoption. La ccNSO commencera à examiner la liste de candidats qui ont demandé l'approbation de la ccNSO et décidera des prochaines étapes, dans l'attente de retours du Conseil d'administration de l'ICANN.

Vérification d'antécédents des candidats de la ccNSO au Conseil d'administration de l'ICANN

Lors du 1er forum public, il est devenu évident que contrairement à d'autres communautés, la ccNSO ne met pas en place une vérification d'antécédents de ses candidats au Conseil d'administration de l'ICANN. Pour garantir le respect du principe de bonne gouvernance et s'assurer que la ccNSO s'aligne en ce sens sur les pratiques des autres communautés, le président et les vice-présidents de la ccNSO examineront les meilleures pratiques des autres communautés et prépareront une procédure préliminaire de vérification d'antécédents pour adoption par le Conseil de la ccNSO. L'objectif ultime est de s'assurer que les candidats de la ccNSO fassent l'objet d'une vérification d'antécédents.

Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO)

Que s'est-il passé d'autre ?

Atelier sur les opérations des domaines de premier niveau (TLD-OPS)

Le **Comité permanent TLD-OPS** est la communauté chargée de répondre aux incidents liés aux ccTLD, sa mission étant de renforcer la capacité des opérateurs ccTLD à travers le monde à intervenir en cas d'incidents. Ses membres sont en charge de la sécurité et la stabilité de leurs ccTLD. L'objectif du Comité TLD-OPS est d'élargir plutôt que de remplacer les structures, les processus et les outils de réponse à des incidents dont disposent les membres. Le dimanche 29 octobre, le Comité permanent a organisé un atelier qui a réuni de nombreux participants et qui s'est penché sur le développement d'un cadre pour l'atténuation des attaques de déni de service distribué (DDOS). L'atelier était réservé uniquement aux opérateurs ccTLD inscrits au TLD-OPS qui avaient demandé une invitation auprès du Comité permanent ou du personnel de soutien de la ccNSO.

Journée technique

La **Journée technique**, partie intégrante des réunions de l'ICANN depuis plusieurs années, est un point de rencontre des participants aguerris et des nouveaux venus pour présenter, s'informer et discuter de sujets techniques relatifs aux registres et du travail en lien avec le système des noms de domaine (DNS). La journée technique de l'ICANN60, tenue le 30 octobre, a réuni plus de 100 participants.

Noms géographiques et participation de la ccNSO à la piste de travail 5

À la suite de l'adoption des **recommandations** du groupe de travail intercommunautaire sur l'utilisation des noms de pays et de territoires dans les TLD (**CCWG-UCTN**) et en vue de la prochaine dissolution du groupe, la ccNSO **participera** à la piste de travail 5 (WT5) nouvellement créée au sein du **groupe de travail sur le processus d'élaboration de politiques (PDP) relatif aux procédures pour des séries ultérieures de nouveaux gTLD de l'Organisation de soutien aux extensions génériques**. En 2014, le Conseil de la ccNSO avait adopté la **recommandation** du **groupe d'étude non-PDP sur l'utilisation de noms pour des pays et territoires** mais ne l'avait pas suivie en attendant les résultats des décisions et recommandations du CCWG-UCTN. Lors de la réunion des membres de la ccNSO pendant l'ICANN59, la ccNSO avait discuté et exprimé son soutien aux recommandations du CCWG-UCTN.

Prochaines étapes

Processus d'élaboration de politiques de la ccNSO sur le retrait de ccTLD

Le Conseil de la ccNSO a lancé le troisième processus d'élaboration de politiques de la ccNSO. L'objectif est de développer et de recommander au Conseil d'administration de l'ICANN des politiques concernant :

- le retrait de ccTLD ;
- des mécanismes de révision de décisions en lien avec la délégation, le transfert, la révocation et le retrait de ccTLD.

Le Conseil de la ccNSO a décidé que le PDP se concentrerait prioritairement sur l'élaboration d'une politique pour le retrait de ccTLD. Le groupe de travail est convenu de s'attacher à définir la terminologie correspondante et d'entamer en parallèle la discussion sur l'impact du caractère définitif d'un code de pays sur la liste 3166 de l'ISO et dans le contexte des pratiques de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA). Exemple de caractère définitif : lorsque le nom d'un pays change et que cela affecte le code à deux lettres. Consultez la charte, le plan de travail ainsi que d'autres documents importants du groupe de travail sur son **site Web** et son **espace de travail**.

Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO)

Révision de la stratégie des réunions de la ccNSO

La ccNSO a nommé des volontaires pour faire partie d'une équipe de rédaction chargée de préparer le cahier des charges de la révision de la stratégie des réunions de la ccNSO. Ce cahier des charges a été présenté à la communauté lors de l'ICANN60. Consultez la résolution du conseil de la ccNSO de janvier 2016 et la documentation de référence [ici](#), y compris l'avis précédent du [groupe de travail sur le programme des réunions de la ccNSO](#). Le Rapport initial, qui inclut les commentaires reçus de la part de la communauté, sera publié pour consultation publique avant l'ICANN61.

Nominations et élections au Conseil de la ccNSO

L'appel à nominations pour les cinq sièges à pourvoir au Conseil de la ccNSO a pris fin le mardi 17 octobre. Pour chacune des cinq régions, une candidature a été présentée et appuyée en conformité avec les directives de la ccNSO. Les candidats nommés sont :

- Afrique : Abdalla Omari
- Asie-Pacifique : Young-Eum Lee
- Europe : Katrina Sataki
- Amérique latine / Caraïbes : Margarita Valdes
- Amérique du Nord : Byron Holland

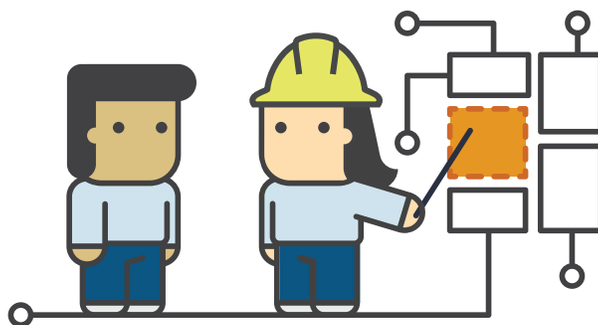
Comme il n'y a qu'un candidat par région, il n'est pas nécessaire de tenir des élections. Une fois que la ccNSO adoptera le rapport de nomination, les candidats seront nommés. Ils commenceront leur mandat à la fin de l'ICANN61. [En savoir plus.](#)

Siège 12 au Conseil d'administration de l'ICANN

L'appel à nominations pour le siège 12 à pourvoir au Conseil d'administration de l'ICANN a pris fin le mercredi 11 octobre. Conformément au règlement en vigueur, Nigel Roberts et Pierre Ouedraogo ont été nommés, leurs candidatures ont été soutenues et les candidats ont accepté leur nomination. Étant donné que les deux candidats ont accepté leur nomination, une élection aura lieu selon le calendrier prévu par le Conseil de la ccNSO. Le vote commencera le jeudi 16 novembre 2017 et se terminera le jeudi 30 novembre 2017. [En savoir plus.](#)

Ressources documentaires

Le mardi 31 octobre et le mercredi 1er novembre ont été consacrés à la [réunion des membres de la ccNSO](#), où la communauté ccTLD a discuté d'un certain nombre de sujets d'intérêt pour les gestionnaires ccTLD du monde. La réunion des membres de la ccNSO a été ouverte à toutes les personnes intéressées aux questions liées aux ccTLD. Des résumés et des évaluations détaillées des séances tenues à l'ICANN60 sont disponibles sur le [site Web de la ccNSO](#).



Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO)

Décisions et résultats

Au cours de l'ICANN60, la GNSO a organisé plus de 60 séances. Les groupes de travail de la GNSO ont tenu une série de réunions pour avancer sur les processus d'élaboration de politiques (PDP) en lien avec les domaines génériques de premier niveau (gTLD), notamment les procédures pour des séries ultérieures de nouveaux gTLD, les services d'annuaire de données d'enregistrement (RDS) de nouvelle génération pour remplacer le WHOIS, et une révision de tous les mécanismes de protection des droits pour les gTLD. De plus, les membres de la communauté de la GNSO ont participé activement aux différentes discussions intercommunautaires. Parmi celles-ci, la séance intercommunautaire consacrée aux implications pour l'ICANN du Règlement général sur la protection des données (RGPD) a suscité beaucoup d'intérêt dans le cadre des activités d'élaboration de politiques de la GNSO. La séance a abordé les défis à court terme et à long terme que pose le RGPD, des questions dont s'occupe également le groupe de travail consacré à un processus d'élaboration de politiques sur le service d'annuaire de données d'enregistrement (RDS) de nouvelle génération destiné à remplacer le WHOIS.

Pendant sa réunion ouverte, le Conseil de la GNSO a élu Heather Forrest (Groupe des représentants des entités commerciales) comme nouvelle présidente de la GNSO. Rafik Dammak (Groupe des représentants des entités non commerciales) a rejoint l'équipe de direction du Conseil en tant que vice-président. Donna Austin (Groupe des représentants des opérateurs de registre) continuera à siéger en tant que vice présidente du Conseil à la Chambre des parties contractantes. De plus, le Conseil a accueilli huit nouveaux conseillers qui ont commencé leur mandat lors de l'ICANN60.

Le Conseil de la GNSO a eu un ordre du jour bien rempli à l'ICANN60. Il a nommé Julf Helsingius, ancien candidat du Comité de nomination à la Chambre des parties non contractantes, comme prochain agent de liaison de la GNSO auprès du Comité consultatif gouvernemental (GAC). Le Conseil a tenu une discussion sur l'état d'avancement et le travail futur de la deuxième équipe de révision de la sécurité, la stabilité et la résilience du DNS (SSR2). Le Conseil a été informé des progrès et des activités du groupe de travail de révision de la GNSO qui se penche sur la mise en œuvre des recommandations issues de la révision de la GNSO. Il a également reçu des informations actualisées du département des finances de l'ICANN sur les fonds de réserve et la planification financière à long terme. Le Conseil a aussi discuté de l'état de situation et des étapes à suivre concernant un processus éventuel de demande de modification pour les gTLD communautaires, destiné aux gTLD cherchant à amender la spécification 12 du contrat de registre.

Que s'est-il passé d'autre ?

La GNSO a tenu des séances conjointes avec l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) et le Comité consultatif gouvernemental (GAC). La séance conjointe avec la ccNSO a abordé l'état de situation et les prochaines étapes des groupes de travail intercommunautaires co-mandatés par les deux organisations de soutien ; les processus, les procédures et les calendriers de l'Administration de la communauté habilitée ; la charte du Comité permanent de clients ; et les équipes de révision SSR2 et RDS.

La séance conjointe de la GNSO avec le GAC a porté sur plusieurs sujets, dont les développements en lien avec la Croix-Rouge/le Croissant-Rouge et les organisations internationales gouvernementales, la participation du GAC aux PDP actuels de la GNSO et un rapport de situation sur la mise en œuvre des recommandations du groupe de consultation GAC-GNSO. La GNSO a également fait un point sur le nouvel agent de liaison de la GNSO auprès du GAC et sur les élections du nouveau président de la GNSO.

Le Conseil a tenu une séance de travail pour communiquer avec les équipes dirigeantes des groupes de travail de la GNSO et se tenir informé des dossiers et des activités en cours dans d'autres parties de l'organisation, y compris la Division des domaines mondiaux (GDD) et l'équipe de révision SSR2. Le Conseil a également reçu un aperçu des révisions des procédures opérationnelles et des statuts constitutifs de la GNSO.

Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO)

Prochaines étapes

Dans les semaines à venir, le Conseil de la GNSO, les groupes de travail de la GNSO et les groupes de travail intercommunautaires reprendront leur programme de réunions ordinaires.

Le Conseil de la GNSO tiendra une séance de planification stratégique en janvier 2018 afin de préparer l'année à venir. L'équipe de direction du Conseil est déjà occupée à préparer l'ordre du jour et les activités de cette séance de planification afin de garantir que la réunion soit productive et réussie.

Les dirigeants de la communauté et les représentants de l'organisation ICANN travaillent ensemble pour préparer l'ICANN61.

Ressources documentaires

Écoutez les enregistrements des séances de la GNSO organisées lors de la 60e réunion de l'ICANN et obtenez plus d'informations sur le travail de la GNSO :

- Réunion du Conseil de la GNSO | [Séance de travail, Réunion publique](#)
- Réunions conjointes : [ccNSO](#) | [GAC](#)
- Groupe de travail sur le PDP relatif aux procédures pour des séries ultérieures de nouveaux gTLD | [Espace de travail, Séance I, Séance II](#)
- Groupe de travail sur le PDP relatif aux services d'annuaire de données d'enregistrement (RDS) de nouvelle génération | [Espace de travail, Séance I, Séance II](#)
- Groupe de travail sur le PDP consacré à la révision de tous les mécanismes de protection des droits pour tous les gTLD | [Espace de travail, Séance I, Séance II, Séance III](#)
- Groupe de travail sur le PDP relatif à l'accès des OIG/OING aux mécanismes de protection des droits curatifs | [Espace de travail, Séance](#)
- Groupe de travail consacré à un processus d'élaboration de politiques de protection des OIG-OING | [Espace de travail](#)
- Équipe de révision de la mise en œuvre du WHOIS détaillé | [Espace de travail, Séance](#)
- Équipe de révision de la mise en œuvre des OIG-OING | [Espace de travail](#)
- Équipe de révision de la mise en œuvre de l'accréditation des services d'anonymisation et d'enregistrement fiduciaire | [Espace de travail](#)
- Groupe de travail de révision de la GNSO | [Espace de travail](#)
- Équipe de rédaction de la GNSO sur la mise en œuvre des statuts constitutifs | [Espace de travail](#)
- Groupe de travail intercommunautaire (CCWG) sur les recettes des enchères des nouveaux gTLD | [Espace de travail, Séance I, Séance II](#)
- CCWG sur l'utilisation des noms de pays et de territoires dans les TLD | [Workspace](#)
- [Entretien avec la GNSO à la clôture de l'ICANN60](#)

Comité consultatif At-Large (ALAC) /Communauté At-Large

Discussions et résultats

Pendant l'ICANN60, la communauté At-Large a organisé 34 séances, dont des réunions avec d'autres parties prenantes.

L'ALAC a rédigé une déclaration commune avec le Comité consultatif gouvernemental (GAC). La déclaration, intitulée « Permettre une participation inclusive, éclairée et significative au sein de l'ICANN », conseille à l'ICANN de développer un système de gestion des documents simple et efficace, ainsi que de produire des résumés analytiques faciles à comprendre pour tous les dossiers pertinents. Si le GAC soumet la déclaration au Conseil d'administration de l'ICANN sous forme d'avis officiel, l'ALAC pourrait à son tour la présenter comme un avis au Conseil d'administration de l'ICANN.

L'ALAC a nommé l'équipe dirigeante qui présidera un comité organisateur en charge de la planification du troisième Sommet At-Large (ATLAS III). Les membres de l'équipe de direction sont Maureen Hilyard, Olivier Crépin-Leblond et Eduardo Diaz.

Pendant l'ICANN60, près de 40 structures At-Large (ALSes) ainsi que des membres individuels provenant de 29 pays et territoires d'Asie-Pacifique et d'Australasie ont célébré le 10e anniversaire de l'Organisation régionale At-Large Asie, Australasie et Îles du Pacifique (APRALO). Pendant l'assemblée générale d'APRALO, ses membres ont réfléchi au passé de l'organisation et ont planifié les futures priorités. Les ALSes d'APRALO ont bénéficié de séances de renforcement des capacités axées sur la gouvernance de l'Internet, les politiques de l'ICANN et le darkweb. Elles ont participé à des séances interactives pour discuter du pourquoi les utilisateurs finaux devraient s'intéresser aux nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD), au WHOIS et aux noms de domaine internationalisés (IDN). Un événement promotionnel d'APRALO (showcase) a été organisé le mercredi 1er novembre. Pour finir, les membres d'APRALO ont écrit et publié un livre numérique pour célébrer leur première « Décennie de diversité ».

Pour renforcer la collaboration, l'Organisation régionale At-Large européenne (EURALO) a signé un Protocole d'accord (MoU) avec le Centre de coordination des réseaux IP européens (RIPE NCC), le Registre Internet régional européen (RIR). Cette décision marque le dernier jalon du projet d'établissement de protocoles d'accord (MoU) entre toutes les organisations régionales At-Large et les RIR de leurs régions respectives.

Que s'est-il passé d'autre ?

Le processus d'élaboration de politiques (PDP) relatif aux procédures pour des séries ultérieures de nouveaux gTLD a été au cœur des discussions de politiques tenues par les dirigeants d'ALAC et des RALO. Les co-dirigeants des pistes de travail 1 et 3 du groupe de travail PDP ont rencontré les membres d'At-Large afin de solliciter leurs contributions concernant des sujets tels que le soutien aux candidats, les candidatures communautaires et les chaînes prêtant à confusion, en lien avec la dernière série de candidatures pour les nouveaux gTLD. La piste de travail 2 (WS2) du groupe de travail intercommunautaire chargé du renforcement de la responsabilité de l'ICANN (CCWG Responsabilité) a été un autre sujet majeur abordé dans les discussions. At Large a invité les dirigeants et les membres de l'ensemble des sous-groupes de la piste de travail 2 à donner un aperçu de leur progrès et à expliquer comment y participer.

At-Large a également consacré beaucoup de temps à travailler sur des questions organisationnelles. Les dirigeants d'ALAC et des RALO ont discuté de différents aspects concernant la réunion ATLAS III, dont le calendrier possible, les thèmes à aborder et les critères à retenir pour les déplacements. Les présidents entrants et sortants du Comité du Conseil d'administration chargé de l'efficacité organisationnelle (OEC) ont rencontré les membres d'At-Large pour parler des prochaines étapes de la révision At-Large. La séance s'est concentrée sur le futur des groupes de travail At Large. Les dirigeants d'ALAC et des RALO sont parvenus à un accord initial sur les groupes à dynamiser ou à supprimer.

Les membres d'At-Large ont participé activement à toutes les discussions intercommunautaires pendant l'ICANN60. En particulier, John Laprise, membre entrant d'ALAC, a été un des panélistes pendant la discussion intercommunautaire sur la juridiction, tenue le jeudi 2 novembre.

Comité consultatif At-Large (ALAC) /Communauté At-Large

La communauté At-Large a rencontré de nombreuses autres parties prenantes, dont :

- l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) ;
- l'équipe de révision de la concurrence, la confiance et le choix du consommateur (CCT-RT) ;
- le Comité consultatif gouvernemental (GAC) ;
- la deuxième équipe de révision de la sécurité, la stabilité et la résilience du système des noms de domaine (SSR2-RT) ;
- le Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC) ;
- le Conseil d'administration de l'ICANN.

Les nouveaux gTLD, et notamment les noms géographiques et les candidatures communautaires, ont été des thèmes communs à toutes ces séances conjointes.

Les membres d'At-Large ont également rencontré les cadres supérieurs des équipes en charge de la relation avec les parties prenantes mondiales (GSE) et en charge du soutien à la responsabilité publique (PRS) ainsi que le directeur de la protection des consommateurs. Le GSE a donné un aperçu de son programme visant à accroître la participation à l'élaboration de politiques de l'ICANN. Le PRS a fait un rapport sur le développement du Programme d'intégration de la communauté et sur l'incorporation des séminaires Web de renforcement des capacités d'At-Large à la plateforme ICANN Learn.

Rubén Hilare-Quispe, originaire de La Paz (Bolivie), et Geoffrey Blackwell, originaire du Nouveau Mexique (USA), ont assisté à l'ICANN60 en qualité de premiers ambassadeurs autochtones mondiaux de l'ICANN. Lancé par la communauté At-Large, ce programme a pour but d'amener les dirigeants techniques issus de communautés indigènes sous-représentées du monde à s'engager au sein de l'ICANN. Pendant la réunion, ces deux ambassadeurs ont suivi leurs mentors Renata Aquino Ribeiro et Matthew Rantanen, boursier de l'ICANN60, et ont participé à des séances pour les nouveaux venus à l'ICANN.

Les dirigeants des RALO et les membres des groupes de travail d'At-Large (groupe de travail sur le renforcement des capacités, sous-comité en charge de la sensibilisation et la participation, groupe de travail sur l'intérêt public et groupe d'action sur la technologie) se sont également réunis lors de l'ICANN60. L'Organisation régionale At Large Amérique latine et Caraïbes (LACRALO) s'est réunie de manière informelle pour discuter des questions importantes de la région. Au stand d'At-Large, les membres ont aussi activement fait la promotion du travail de la communauté et ont recruté de potentiels bénévoles.

Cette réunion générale annuelle a également coïncidé avec le renouvellement de l'équipe de direction d'At-Large. Les membres entrants d'ALAC et les dirigeants des RALO ont occupé leurs sièges à la fin de l'ICANN60. Ils ont participé à leurs séances d'intégration respectives le vendredi 3 novembre pour connaître la méthodologie de travail au sein d'At-Large et pour créer des liens entre eux. León Felipe Sánchez Ambía a commencé un mandat de trois ans en tant que membre du Conseil d'administration de l'ICANN choisi par la communauté At-Large. Il succède à Rinalia Abdul Rahim.

Prochaines étapes

La révision d'At-Large sera un dossier prioritaire après l'ICANN60. À la demande de l'OEC du Conseil d'administration de l'ICANN, le département en charge de la stratégie multipartite et les initiatives stratégiques (MSSI) mène à bien un exercice de cartographie. Le département doit produire un document qui mette en rapport les problèmes identifiés par l'auditeur indépendant dans l'analyse de la révision d'At-Large avec le plan d'évaluation de faisabilité et de mise en œuvre des recommandations. L'objectif de cet exercice est d'apporter suffisamment d'informations pour soutenir la recommandation de l'OEC et, le cas échéant, les mesures que pourrait prendre le Conseil d'administration en réponse aux recommandations de la révision.

Ce travail pourrait nécessiter des clarifications ou des informations supplémentaires de la part d'At-Large. Il est prévu que le MSSI remette le document contenant la cartographie à l'OEC avant la fin novembre 2017. Si des informations

Comité consultatif At-Large (ALAC) / Communauté At-Large

supplémentaires s'avéraient nécessaires, le document sera envoyé à l'équipe de travail de révision d'At Large pour qu'il soit examiné et complété dans un délai raisonnable. Une fois que l'équipe de travail de révision d'At-Large aura apporté ses mises à jour, l'OEC procédera à un examen et effectuera une recommandation au Conseil d'administration pour que celui-ci prenne les mesures qui s'imposent.

At-Large va également lancer la planification du Sommet ATLAS III qui devrait se tenir en 2019. Pour prendre en compte le budget de l'ICANN, At-Large travaillera en consultation avec le département des finances de l'ICANN pour confirmer la réunion publique durant laquelle aura lieu le Sommet. En parallèle, un comité organisateur sera formé sous la direction de Maureen Hilyard, Olivier Crépin-Leblond et Eduardo Diaz. L'ALAC va déléguer au comité organisateur l'autorité de faire des recommandations sur la planification du Sommet. L'une de ses premières tâches consistera à établir les critères à retenir pour choisir les membres d'At-Large qui participeront au Sommet, étant donné que l'aide financière de l'ICANN concerne un nombre limité de voyageurs.

Au niveau régional, APRALO commencera à élaborer son document de dossiers politiques d'actualité, sur la base des sujets identifiés lors de l'ICANN60.

Ressources documentaires

Déclaration commune d'ALAC et du GAC

- [Permettre une participation inclusive, éclairée et significative au sein de l'ICANN](#)

Séances d'At-Large

- Réunions conjointes : [ccNSO](#) | [CCT-RT](#) | [GAC](#) | [SSAC](#) | [SSR2-RT](#) | [Conseil d'administration de l'ICANN](#)
- Réunions avec les départements de l'organisation ICANN : [Protection des consommateurs](#) | [PRS](#) | [GSE](#)
- [Discussions sur ATLAS III](#)
- Réunions de groupes de travail : [Groupe de travail sur le renforcement des capacités](#) | [Sous-comité chargé de la sensibilisation et la participation](#) | [Groupe de travail sur l'intérêt public](#) | [Groupe d'action chargé des technologies](#)

Activités d'APRALO

- Assemblée générale plénière : [Partie 1](#) | [Partie 2](#) | [Conclusion](#)
- Activités de renforcement des capacités : [La gouvernance de l'Internet](#) | [Les politiques de l'ICANN](#) | [Le darkweb](#) | [Sujets d'actualité](#)
- [Page Web sur le showcase d'APRALO](#)
- [Livre numérique d'APRALO : une décennie de diversité](#)
- [Présentation des ALS d'APRALO](#)
- [Dossiers d'actualité d'APRALO](#)
- Entretiens vidéo : [Regard rétrospectif sur l'histoire d'APRALO](#) | [Regard sur l'avenir : le futur d'APRALO](#)

Révision d'At-Large

- Plan d'évaluation de la faisabilité et de la mise en œuvre des recommandations de la révision d'At-Large : [Plan final](#) | [Espace de travail](#)
- [Déclaration d'ALAC sur le Rapport préliminaire de la révision d'At-Large](#)

Autres documents de référence

- [Guichet unique](#) pour les ordres du jour, les présentations, les enregistrements et les transcriptions de toutes les séances d'At-Large de l'ICANN60.
- [Membres, agents de liaison et équipe de direction d'ALAC](#)
- Réseaux sociaux : [Twitter](#) | [Facebook](#) | [YouTube](#) | [Flickr](#)

Comité consultatif gouvernemental (GAC)

Décisions et résultats

84 membres et 11 observateurs du GAC ont assisté à l'ICANN60.

Parmi ses 36 séances tenues à Abou Dabi, le GAC a mené des réunions conjointes avec l'Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO), l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) et le Comité consultatif At-Large (ALAC). Les discussions ont porté sur les noms géographiques, le travail du GAC dans les processus d'élaboration de politiques et l'élimination des barrières à la participation dans les processus de l'ICANN.

Le **GAC a également rencontré le Conseil d'administration de l'ICANN** pour discuter d'un éventail de sujets tels que les codes de pays à deux caractères au second niveau, les protections de la Croix Rouge/Croissant Rouge, ainsi que les initiatives entreprises par l'ICANN pour comprendre et se mettre en conformité avec le nouveau règlement général sur la protection des données (RGPD). Le Comité a également rencontré des représentants d'Amazon.com, Inc. et a mené de longues discussions plénières sur la suite que l'ICANN donnera à la déclaration finale du panel de révision indépendant, rendue en juillet 2017, concernant les candidatures pour .amazon et les chaînes associées.

Les efforts réalisés en amont et les discussions tenues lors de l'ICANN60 ont permis d'aboutir à la publication d'une déclaration conjointe signée par les présidents d'ALAC et du GAC, établissant des recommandations dont la mise en œuvre par l'organisation ICANN favoriseraient une participation plus éclairée et significative des parties prenantes non expertes au travail de l'organisation. La **déclaration** est résumée dans le communiqué du GAC et se trouve disponible dans son intégralité sur la **page de réunions GAC-ALAC** de l'ICANN60.

D'autres séances tenues par le GAC pendant l'ICANN60 ont porté sur sa participation au sein de la communauté habilitée, ainsi que sur des questions opérationnelles parmi lesquelles figurent la révision des principes opérationnels du Comité, les préparatifs pour la prochaine réunion gouvernementale de haut niveau lors de l'ICANN63 à Barcelone et la fin du processus de sélection/élection de l'équipe de direction 2017 du GAC.

La période de vote pour l'élection 2017 du président du GAC a pris fin lors de l'ICANN60. Manal Ismail (Égypte) a été élue à la tête du GAC pour achever le mandat de deux ans de Thomas Schneider. Elle a pris ses fonctions de présidente tout de suite après la réunion pour la durée restant à courir du mandat de son prédécesseur. Le GAC a également confirmé la sélection des vice-présidents qui commenceront leur mandat après l'ICANN61 :

- Guo Feng (Chine)
- Ghislain de Salins (France)
- Milagros Castañon (Pérou)
- Chérif Diallo (Sénégal)
- Pär Brumark (Niue)

Le travail effectué par le GAC lors de l'ICANN60 s'est achevé avec la publication du **Communiqué du GAC de l'ICANN60**. Outre la synthèse du travail réalisé par le GAC à Abou Dabi, le document contient l'avis formel que le GAC adresse au Conseil d'administration de l'ICANN sur des dossiers tels que la protection des organisations intergouvernementales, le WHOIS/RGPD, les candidatures au nouveau gTLD .amazon et les chaînes associées, ainsi que les mesures proposées pour permettre une participation inclusive, éclairée et significative au sein de l'ICANN.

Comité consultatif gouvernemental (GAC)

Que s'est-il passé d'autre ?

Le GAC a aussi rencontré l'Unité constitutive des entités non commerciales, a fait le point avec l'équipe en charge de la stratégie multipartite et les initiatives stratégiques (MSSI) sur les révisions organisationnelles en cours et à venir, et a discuté de questions internes comme les **processus de travail du GAC** et le nouveau **site Web du GAC**, y compris son exploitabilité par les membres du GAC.

Les **groupes de travail du GAC** ((consacrés notamment aux droits de l'homme et les lois internationales, aux noms géographiques, à la sécurité publique et aux régions faiblement desservies) ont également organisé des séances à Abou Dabi. Le compte rendu de leur travail lors de l'ICANN60 se trouve dans le communiqué du GAC.

Le groupe de travail du GAC sur la sécurité publique (PSWG) s'est réuni en séance plénière et sous forme de groupe de travail. En ce qui concerne le service d'annuaire de données d'enregistrement (RDS)/WHOIS et le RGPD, le PSWG a mis en évidence l'importance cruciale de maintenir l'accès à ces informations pour les agences de sécurité publique et d'autres utilisateurs ayant des fins légitimes, y compris le grand public.

Dans le cadre de ses efforts pour lutter contre l'utilisation malveillante du système des noms de domaine (DNS), le PSWG a tenu une séance intercommunautaire pour discuter de la mise en place de mécanismes fiables, publics et pratiques pour signaler les cas d'utilisation malveillante du DNS, afin de prévenir et atténuer les risques d'abus et permettre l'élaboration de politiques fondées sur des données factuelles.

Le **groupe de travail du GAC chargé des régions faiblement desservies (USRWG)** a organisé son troisième atelier de renforcement des capacités de l'année, adressé cette fois-ci aux membres et aux nouveaux venus de la région Moyen-Orient, avec le soutien des équipes en charge de la relation avec les gouvernements (GE) et du département en charge de la relation avec les parties prenantes mondiales (GSE). Les ateliers ont été utiles pour aider les membres du GAC à mieux comprendre le rôle de l'ICANN et du GAC, ainsi que le travail du GAC au sein de l'écosystème du DNS. Un **rapport** complet de l'atelier d'Abou Dabi sera bientôt publié sur le site Web du GAC. L'USRWG a également discuté du travail à effectuer pour contribuer à une consultation que lancera l'ICANN auprès de la communauté concernant le soutien aux déplacements de la communauté.

Prochaines étapes

Le GAC et le Conseil d'administration de l'ICANN tiendront leur téléconférence de suivi, organisée dans la foulée des réunions de l'ICANN (en général de quatre à six semaines après chaque réunion) pour passer en revue et clarifier toute question que pourrait avoir le Conseil d'administration sur l'avis du GAC reflété dans le communiqué d'Abou Dabi. En parallèle, la GNSO remettra son examen de l'avis du GAC au Conseil d'administration de l'ICANN.

Le PSWG doit poursuivre le développement de sa future stratégie et de son plan de travail pour une approbation possible par le GAC lors de l'ICANN61. Le PSWG prévoit également de développer un ensemble préliminaire de principes du GAC concernant la mise en place de mécanismes fiables, publics et pratiques pour signaler les cas d'utilisation malveillante du DNS, afin de prévenir et atténuer les risques d'abus et permettre l'élaboration de politiques fondées sur des données factuelles. À cet égard, le PSWG poursuivra son évaluation et cherchera à améliorer l'efficacité des sauvegardes contre l'utilisation malveillante du DNS. Dans ce cadre, le GAC pourrait être amené à commenter les nouvelles sections du rapport préliminaire établi par l'équipe de révision de la concurrence, la confiance et le choix du consommateur, ainsi qu'à contribuer au développement du rôle du directeur de la protection des consommateurs à l'ICANN.

Vous trouverez plus de détails sur les réunions du GAC à Abou Dabi et sur d'autres séances dans le programme de l'ICANN60 où sont publiés les présentations et les enregistrements. Des transcriptions complètes des séances seront bientôt disponibles après leur révision par l'équipe du département des services linguistiques. Pour plus d'informations sur le GAC, rendez-vous sur son **site Web**.

Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC)

Décisions et résultats

Le RSSAC a mené dix séances de travail tout au long de la semaine pour faire progresser son travail sur l'évolution du système des serveurs racine et aborder différentes questions internes. Le RSSAC a également approuvé le **RSSAC030 : déclaration sur les entrées dans les sources de la racine du DNS**. La déclaration souligne les trois sources d'information essentielles gérées par l'opérateur des fonctions IANA (Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet), nécessaires à l'identification des serveurs racine du DNS.

Que s'est-il passé d'autre ?

Le RSSAC a continué de sensibiliser le public à deux publications récentes :

- Dans le **RSSAC028 : analyse technique du schéma de nommage utilisé pour les serveurs racine individuels**, le RSSAC présente une analyse des risques des schémas de nommage alternatifs pour les serveurs racine.
- Dans le **RSSAC029 : rapport sur l'atelier d'octobre 2017**, le RSSAC donne un aperçu de ses cinq ateliers organisés à College Park, Maryland, USA.

Le cabinet **Interisle Consulting Group** a également fait un point sur l'état d'avancement de la révision organisationnelle en cours du RSSAC.

Prochaines étapes

En 2014, le RSSAC a créé le Caucus RSSAC d'experts du système des noms de domaine et des serveurs racine, chargé de mener à bien son cœur de métier. Le Caucus compte 87 membres (dont 49 % ne sont pas impliqués dans le fonctionnement des serveurs racine), ce qui élargit l'expertise technique qui est à la base du travail du RSSAC. Il existe actuellement trois équipes de travail actives au sein du Caucus :

- Meilleures pratiques de distribution d'instances anycast du service de nommage de la racine | **Description des tâches**
- Harmonisation des procédures d'anonymisation pour la collecte de données | **Description des tâches**
- Taille des paquets | **Description des tâches**

Toutes les équipes vont poursuivre leur travail dans les mois à venir. Le Caucus RSSAC s'est récemment réuni à l'occasion de la réunion de novembre 2017 du Groupe de travail de génie Internet, l'IETF 100. La prochaine réunion du Caucus RSSAC aura lieu lors de l'IETF 102, en juillet 2018.

Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC)

Ressources documentaires

Pendant l'ICANN60, le RSSAC et le Caucus du RSSAC ont participé à neuf séances ouvertes.

Participation et sensibilisation

- Tutoriels « Comment ça marche : fonctionnement du serveur racine » : [Séance 1](#), [Séance 2](#)
- [Séance d'information du RSSAC et du Caucus RSSAC](#)

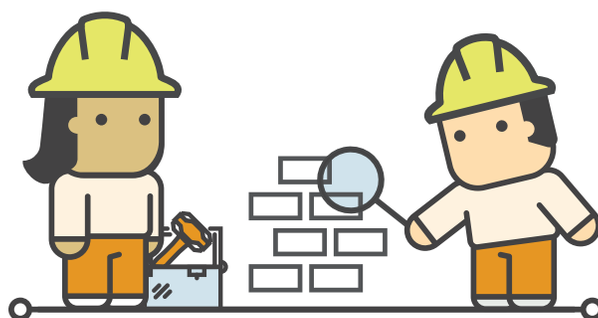
Réunions et séances de travail

- [Révision du RSSAC](#)
- [Réunion du Caucus RSSAC](#)
- [Réunion du RSSAC](#)
- [Séance de travail du RSSAC et du Caucus RSSAC](#)

Réunions conjointes

- [RSSAC et Conseil d'administration de l'ICANN](#)
- [RSSAC et Bureau du directeur de la technologie](#)

Pour plus d'informations, y compris sur les procès-verbaux des réunions et la bibliothèque de publications, rendez-vous sur la [page Web du RSSAC](#).



Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC)

Que s'est-il passé lors de l'ICANN60 ?

Le SSAC a tenu deux séances sur les extensions de sécurité du DNS (DNSSEC) au cours de la 60e réunion de l'ICANN. La première a été « DNSSEC pour tous : guide du débutant ». Au cours de cette séance, le SSAC a présenté les DNSSEC et a montré comment les participants peuvent les déployer de manière rapide et facile.

La deuxième séance a été un atelier sur les DNSSEC. Cette séance a consisté en une présentation et des discussions publiques avec des acteurs activement engagés dans le déploiement des DNSSEC. Les registres, bureaux d'enregistrement, FSI et autres, qui prévoient de déployer les services DNSSEC, ont tiré profit des présentations et des discussions sur l'expérience du déploiement. Toutes les personnes intéressées au déploiement des DNSSEC, en particulier les registres, les bureaux d'enregistrement, les employés des FSI ayant des rôles techniques, opérationnels et de planification stratégique, sont invités à examiner les documents. L'atelier DNSSEC, partie intégrante des réunions de l'ICANN depuis plusieurs années, est devenu un point de rencontre des participants expérimentés et des nouveaux venus pour s'informer et discuter des déploiements DNSSEC actuels et futurs.

L'atelier DNSSEC comprenait :

- une présentation du déploiement des DNSSEC dans le monde ;
- une discussion du panel sur les activités autour des DNSSEC, y compris des présentations de la Commission sur les technologies de l'information et des communications (CITC) d'Arabie Saoudite, du Centre d'informations de réseau saoudien (SaudiNIC), du nic.tr turc, du NIXI/.in d'Inde et de l'IDN .masr d'Égypte ;
- un point et une discussion du panel sur le report du roulement de la clé de signature de clé (KSK) de la zone racine ;
- des présentations intitulées « LocalRoot : servez-vous » ; « DomainID : utiliser le DNSSEC pour un système d'identité numérique sécurisé et fédéré » ; et « Gestion automatisée de paires de clés. »

Le GAC s'est réuni avec le Conseil d'administration de l'ICANN et a abordé les points suivants : la révision organisationnelle du SSAC, le nouveau comité technique du Conseil d'administration de l'ICANN, les problèmes potentiels majeurs pour la nouvelle série de gTLD et les collisions de noms.

Le SSAC a également tenu une réunion publique où il a donné un aperçu de ses activités et sujets d'intérêt récents et actuels, et a invité la communauté à présenter ses commentaires. Finalement, le SSAC a organisé une journée complète de séances de travail privées et une séance de clôture.

Prochaines étapes

Le comité du programme de l'atelier DNSSEC commencera bientôt le travail de planification de l'atelier DNSSEC qui se tiendra lors de la 61e réunion de l'ICANN.

Le SSAC poursuivra également l'élaboration de rapports, d'avis et de commentaires sur un éventail de sujets et préparera une présentation publique de ses activités récentes pour la 61e réunion de l'ICANN.

Ressources documentaires

Documents de l'atelier DNSSEC : [Partie I](#), [Partie II](#), [Partie III](#)

À propos du SSAC et comment y participer :

- [Procédures opérationnelles du SSAC](#)
- [Introduction au SSAC](#)
- [Site Web du SSAC](#)
- [Publications du SSAC](#)