

Vous n'arrivez pas à voir cet e-mail ? Cliquez [ici](#). Bonjour, nous vous rappelons que vous avez reçu cet e-mail car vous avez manifesté votre intérêt pour l'ICANN. N'oubliez pas d'ajouter l'adresse emea.communications@communications.icann.org à vos contacts afin de s'assurer que nos e-mails arrivent dans votre boîte de réception ! Vous pouvez vous désabonner si vous ne souhaitez plus recevoir nos e-mails.

You may [unsubscribe](#) if you no longer wish to receive our emails.



Bulletin d'information EMEA

VOTRE SOURCE D'ACTUALITÉS SUR L'ICANN DANS LA RÉGION EMEA



Policy Update



ICANN website
www.icann.org



Feedback



À LA UNE

Regardez l'entretien de synthèse de la 57e réunion de l'ICANN



À la fin de la récente 57e réunion publique de l'ICANN à Hyderabad (Inde), Liana Teo, responsable des communications de l'ICANN pour la région Asie-Pacifique, s'est entretenue avec Stephen Crocker, président du Conseil d'administration, et avec Göran Marby, Président-directeur général. Steve Crocker et Göran Marby se sont penchés en rétrospective sur la réunion de sept jours qui présenta les travaux de l'ICANN à de nombreux participants internationaux. **Voilà ce qu'ils en ont dit!**



NOUVELLES DE L'ICANN

Participez aux enquêtes de la 57e réunion de l'ICANN!



We Want Your Feedback!
Complete our two ICANN57 surveys.

Pour nous faire savoir votre avis sur la 57e réunion de l'ICANN, participez aux **enquêtes ICANN57**. Vos commentaires sont très importants pour nous - ils nous aident à améliorer de futures réunions.

Appel à volontaires

Déposez votre candidature pour participer à la révision du service d'annuaire de données d'enregistrement (RDS) (dit aussi WHOIS).

L'ICANN a-t-elle honoré ses engagements en matière d'exactitude et de mise en conformité du WHOIS ?

Déposez votre candidature pour rejoindre l'équipe de révision de l'ICANN chargée d'évaluer le WHOIS et d'élaborer des recommandations pour le rendre plus efficace. Cliquez [ici](#) pour savoir comment déposer votre candidature et obtenir plus d'informations.

Vous avez manqué le dernier appel trimestriel avec les parties prenantes ?

Le 18 octobre, l'ICANN a tenu son appel trimestriel du trimestre clos le 30 septembre avec les parties prenantes. Conformément au nouveau format, l'appel mit l'accent sur la région Asie-Pacifique. Cette nouvelle spécificité (y compris une heure de début convenable à la région) encourage une participation et une implication locales accrues. Si vous n'a pas pu y participer en direct, vous pouvez accéder aux [documents de présentation et aux enregistrements](#).



EUROPE

Inauguration du premier Forum polonais sur la gouvernance de l'Internet



Jean-Jacques Sahel, vice-président de l'ICANN en charge de la relation avec les parties prenantes en Europe (gauche), participe à un panel lors de la cérémonie d'ouverture du FGI polonais

Ce qui au départ, en 2014, n'était qu'une conférence d'un jour intitulée « L'Internet aujourd'hui et demain », réussit à se transmuier, cette année, en un premier **FGI polonais** qui se déroula à Varsovie le 18 octobre 2016. L'évènement était le résultat des efforts conjoints de l'ICANN, du Ministère polonais de la gestion et la

numérisation, du Labo de l'économie de l'Université de Varsovie (DELab), et de Research and Academic Computer Network (NASK) - gestionnaire du domaine de premier niveau géographique (ccTLD) .pl. Ensemble, ces organisations ont mis en place une plateforme viable pour un dialogue local sur la gouvernance de l'Internet.

Maciej Grón, directeur du Département de la société de l'information au sein du Ministère polonais de la gestion et la numérisation, a précisé le point de vue du gouvernement polonais. « Le gouvernement polonais est absolument convaincu qu'aucune politique judicieuse en matière d'Internet ne peut être élaborée sans de vastes consultations et de sérieuses discussions avec la communauté Internet locale, dans le respect des principes du modèle multipartite. C'est la raison pour laquelle le FGI polonais n'est pas uniquement une conférence annuelle - il s'agit d'un véritable forum où toute partie prenante peut présenter ses propositions ainsi que ses conclusions et se renseigner sur les futurs plans d'action ».

Environ 250 personnes, d'une multitude de groupes de parties prenantes au nombre desquelles la société civile et les secteurs académique, commercial et gouvernemental, se sont inscrites pour la réunion. Les discussions ont porté notamment sur la gouvernance de l'Internet et son incidence au niveau régional, la libre circulation des données, les défis liés à l'Internet des objets et à la cybersécurité, les plateformes Internet et le marché unique numérique.



Des participants se réunissent pour discuter des nouveaux gTLD pendant la table ronde des médias à Barcelone.

La table ronde des médias organisée en Espagne par l'ICANN examine l'incidence des nouveaux domaines Internet

Une table ronde sur les nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD) a réuni les médias le 19 octobre, à Barcelone, et a analysé les conséquences des quelque 1200 nouveaux domaines Internet ainsi que les opportunités que ceux-ci représentent. Au panel siégeaient Andrea Beccalli (gestionnaire de la relation avec les parties prenantes en Europe, ICANN), Santi Ribera (directeur général, Fundació puntCAT), Josu Waliño Pizarro (directeur général, Fundación PuntuEus), Marcus Fernandez (membre du conseil d'administration de

l'association PuntoGal), Alain Artero (gestionnaire du portefeuille des projets, Union européenne de radiotélévision), et Amadeu Abril i Abril (conseiller principal en politiques, COREhub).

L'ICANN participe en Espagne au forum sur la gouvernance de l'Internet

L'édition 2016 du FGI espagnol, l'un des premiers forums nationaux sur la gouvernance de l'Internet à avoir vu le jour, s'est tenue à Madrid les 13 et 14 octobre. L'événement s'est déroulé sous le patronage de Red.es, gestionnaire du ccTLD .es. Des parties prenantes appartenant à de nombreux secteurs de l'Internet espagnol ont participé au forum.

Quelque 150 personnes ont assisté aux séances qui s'attaquaient à des thèmes majeurs concernant la gouvernance de l'Internet en Espagne - l'Internet des objets, les villes intelligentes, l'Internet et les réseaux sociaux, la cyberintimidation et la cybersécurité.

Victor Calvo Sotelo, Secrétaire d'État aux communications, reconnu dans son discours le pas historique que représente la transition de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet. Il souligna le rôle important que l'Europe a joué ces dernières années dans le processus multipartite, qui s'est soldé par la préparation de la proposition finale.

Andrea Beccalli, gestionnaire de la relation avec les parties prenantes en Europe, ICANN, a participé à une présentation sur la transition. [Voir la présentation.](#)



EUROPE ORIENTALE ET ASIE CENTRALE

L'équipe de l'ICANN rejoint les opérateurs de réseaux en Arménie

La réunion du Groupe d'opérateurs de réseau d'Eurasie (**ENOG12**) s'est tenue les 3 et 4 octobre à Erevan (Arménie). L'équipe de l'ICANN a animé plusieurs présentations lors de

l'évènement, dont :

- DNSSEC, considérations relatives à la mise en œuvre et gestion des risques - Richard Lamb, responsable principal du programme des extensions de sécurité du système des noms de domaine (DNSSEC)
- Transition de la supervision de l'IANA et prochaines étapes - Michael Yakouchev, vice-président en charge de la relation avec les parties prenantes en Europe Orientale, en Russie et en Asie centrale.
- Plan de roulement de la clé de signature de clé (KSK) - Alexandra Kulikova, responsable de la participation des parties prenantes mondiales en Europe de l'Est et Asie centrale



Les présentateurs discutent avec les participants de sujets d'intérêt pendant ENOG12.

L'ICANN participe au Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Arménie

Le 5 octobre, **l'ArmIGF 2016**, deuxième forum arménien sur la gouvernance de l'Internet, s'est tenu à Erevan (Arménie), organisé par le chapitre arménien de l'Internet Society, Internet Society, le *Centre de coordination des réseaux IP européens* (RIPE NCC), et les partenaires commerciaux Arpinet, Arminco et ABCDomain.

Lors d'une session spéciale, Lianna Galstyan, d'ISOC Arménie, parla du développement du ccTLD du nom de domaine internationalisé (IDN) arménien **approuvé** en 2014.

Michael Yakushev de l'ICANN - vice-président en charge de la relation avec les parties prenantes d'Europe orientale, de Russie et d'Asie centrale, évoqua le travail énergique de la communauté Internet arménienne au sein de l'ICANN. Il renseigna également le public sur l'expiration du contrat de l'ICANN avec l'Administration nationale des télécommunications et de l'information des États-Unis (NTIA).

Alexandra Kulikova de l'ICANN, gestionnaire de la relation avec les parties prenantes mondiales pour l'Europe orientale et l'Asie centrale, a participé à la séance sur la cybersécurité. Elle affirma être inspirée par la manière dont l'Arménie est en train de réviser les meilleures pratiques et de mettre au point sa propre stratégie en matière de cybersécurité.



Les panélistes, y compris Alexandra Kulikova de l'ICANN (deuxième à gauche), se penchent sur la cybersécurité lors du FGI arménien.



MOYEN-ORIENT

Renforcement de la sécurité et de la stabilité du DNS au Moyen-Orient

Le renforcement des capacités associées à la sécurité et la stabilité du DNS constitue l'un des principaux objectifs stratégiques que vise l'ICANN en ce qui concerne la participation du Moyen-Orient. Cet objectif a été atteint à bien des égards, notamment par l'encouragement du déploiement du DNSSEC, le déploiement d'instances de serveur racine, les IDN du script arabe, et les ateliers sur la mauvaise utilisation et l'abus du DNS.

En octobre, l'équipe chargée de la participation des parties prenantes mondiales au Moyen-Orient et l'équipe de la sécurité, la stabilité et la résilience du bureau du CTO ont conjugué les efforts dans le cadre d'une tournée promotionnelle. Elles ont visité trois villes du Moyen-Orient afin de sensibiliser sur la mauvaise utilisation et les abus du DNS. Les ateliers tenus à Dubaï, à Doha et à Beyrouth ont associé la théorie à la pratique, informant au total 80 participants sur les dernières tendances en matière de sécurité DNS et sur les



Les récents ateliers sur le DNSSEC - tenus à Beyrouth, à Doha et à Dubaï - font partie intégrante de la stratégie de l'ICANN pour le Moyen-Orient.

meilleures façons d'y faire face. Les participants provenaient d'application de la loi, d'équipes d'intervention en cas d'urgence informatique, d'entreprises de sécurité, ainsi que des secteurs universitaire et bancaire.

Ces ateliers ont été couronnés de succès, car les personnes et les organisations qui y ont participé ont su tirer parti de l'expertise de l'ICANN. En espérant les voir rejoindre la communauté de l'ICANN à l'avenir!



L'ICANN et le CCK font front commun en Tunisie pour la sensibilisation des jeunes

L'ICANN et le *Centre de Calcul El-Khwarizmi (CCK)* ont commencé à collaborer autour de l'Initiative de sensibilisation des jeunes, qui vise à renforcer les capacités de la jeunesse tunisienne et à la sensibiliser à la gouvernance de l'Internet grâce à des séries bimensuelles d'ateliers éducatifs. Le premier atelier qui s'intitulait « Introduction à l'ICANN et au système des noms de domaine » s'est tenu le 26 octobre. **En savoir plus...**

Stratégie MEAC : il ne vous reste que quelques jours pour présenter vos commentaires

Quarante-huit membres et deux observateurs du groupe de travail sur la stratégie du Moyen-Orient et des pays voisins (**MEAC-SWG**) ont discuté tout l'été pour identifier les principales priorités de la région en ce qui a trait à la participation régionale au sein de l'ICANN. Ils se sont accordés sur trois objectifs stratégiques :

- soutenir une infrastructure DNS sûre, stable et résiliente
- promouvoir un marché des noms de domaine robuste et concurrentiel
- préciser le rôle de l'ICANN dans l'écosystème de l'Internet à travers la participation auprès de la communauté MEAC

Lisez la suite et commentez la stratégie...



AFRIQUE

Le bureau de liaison de l'ICANN à Nairobi organise la première séance d'information multipartite nationale



Cette première séance d'information multipartite nationale s'est tenue à Nairobi (Kenya) le 3 octobre. L'ICANN a organisé la séance en collaboration avec le registre .ke. Les 100 délégués présents à

L'ICANN soutient l'édition 2016 du Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Afrique

Le Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Afrique (**AfiGF2016**) s'est tenu cette année à Durban (Afrique du Sud), du 16 au 18 octobre. L'évènement était organisé par le Ministère des télécommunications et des services postaux du gouvernement de l'Afrique du Sud, et co-organisé par la Commission de l'Union africaine et par la Commission économique pour l'Afrique (CEA). L'évènement a attiré 235 participants, en plus de 800 participants à distance.



Des participants à l'édition 2016 du Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Afrique

L'évènement comportait, pour la première fois, une séance plénière ministérielle ouverte de haut niveau au cours de laquelle des ministres ont posé des questions s'articulant autour du « développement inclusif et de la transformation numérique de l'Afrique ». Pierre Dandjinou de l'ICANN, vice-président en charge de la relation avec les parties prenantes de l'Afrique, a informé le public sur ce que la période suivant la transition de l'IANA représente pour l'Afrique. Vous pouvez voir des **vidéos de toutes les sessions**.

Tout comme les précédentes éditions, la 4e école sur la gouvernance de l'Internet de l'Afrique (**AFRISIG2016**) a eu lieu juste avant l'AfiGF2016, du 11 au 14 octobre, afin de permettre aux étudiants de vivre un véritable FGI. À travers les ateliers, un large éventail de sujets ayant trait à la gouvernance de l'Internet fut présenté aux 42 étudiants sélectionnés de toute l'Afrique.



ARTICLES PARUS DANS LES MÉDIAS

Basque:

Gu guztiok gaude Interneten zaintzan. Erronka globala da

Anglais:

European Internet Forum Members meet ICANN's new President and CEO Göran Marby

Espagnol:

Mesa redonda centrada en el impacto y las oportunidades creadas por la introducción de los nuevos dominios de Internet



CONNAISSEZ VOTRE COMMUNAUTÉ DE L'ICANN

Sandra Hoferichter est la secrétaire générale du Dialogue européen sur la gouvernance de l'Internet (**EuroDIG**). Membre du Conseil d'administration de **Medienstadt Leipzig e.V.**, une organisation allemande à but non lucratif, elle commença à se pencher sur les questions relatives à la gouvernance de l'Internet en 2006. Parmi ses premières réalisations figure la coordination de l'École d'été européenne sur la gouvernance de l'Internet, d'**ICANN Studienkreis** et des réunions d'experts sur l'Internet des objets.



Sandra est membre du Comité consultatif At-Large (**ALAC**) depuis 2010 ; elle siègera à partir de novembre 2016 au Comité de nomination (**NomCom**). Ayant mis en place le projet de l'Académie ICANN, elle en préside le groupe de travail depuis sa création en 2011. Ce groupe a fait des progrès modestes, mais constants, ces dernières années. L'Académie ICANN, quant à elle, a diffusé des appels à participation au **Programme de leadership** ainsi qu'au **Programme des compétences de président**. Une concertation intercommunautaire permettra d'impulser ces projets au cours de l'année à venir.

La contribution de Sandra, tant à la communauté ICANN qu'au domaine de la gouvernance de l'Internet, facilite la collaboration entre les différents groupes de parties prenantes et la mise au point de processus de participation ouverts et transparents.

Sandra est diplômée en architecture de l'Université des sciences appliquées de Leipzig.



POINT SUR LES POLITIQUES

Governmental Advisory Committee ICANN57 Communiqué

Le Communiqué du Comité consultatif gouvernemental (GAC) publié pour la 57e réunion de l'ICANN peut être consulté sur [ici](#). L'ICANN reçoit les commentaires des gouvernements à travers le GAC. Le rôle clé de ce dernier consiste à donner son avis à l'ICANN sur les aspects concernant la politique publique, notamment lorsqu'il existe une interaction entre les activités ou les politiques de l'ICANN et les lois nationales ou les accords internationaux. Le GAC se réunit trois fois par an, aux réunions de l'ICANN. Lors de ces réunions, il donne son avis au Conseil d'administration, aux organisations de soutien, aux comités consultatifs de l'ICANN et à d'autres groupes.

Procédure de sélection du président du RIPE

La communauté des Réseaux IP européens (RIPE) examine actuellement la manière de sélectionner les futurs présidents du RIPE. Hans Petter Holen, actuel président du RIPE, a publié deux documents préliminaires pour commentaires publics : [Procédure de sélection du président](#) et [Description des fonctions du président du RIPE](#). Les membres de la communauté peuvent fournir leurs commentaires sur les deux documents à travers la liste de diffusion ripe-chair-discuss@ripe.net.

Le Conseil de la GNSO approuve le cadre proposé pour les futurs groupes de travail intercommunautaires

Jusqu'à présent, les groupes de travail intercommunautaire (CCWG) étaient formés sur une base ad hoc, sans un cadre cohérent de principes sous-jacents de fonctionnement qui tienne compte des différentes méthodes de travail des organisations de soutien et comités consultatifs. En mars 2014, le Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) et le Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO) **ont approuvé la charte** du CCWG chargé d'élaborer un cadre pour les futurs CCWG. Le cadre proposé définit les principes clés et les étapes du processus qui doivent être considérés durant chaque phase du cycle de vie d'un CCWG (la mise en train, la constitution, le fonctionnement, la prise de décisions, la clôture et l'après-clôture). Le CCWG a présenté sa proposition de cadre aux conseils de la GNSO et de la ccNSO le 19 septembre 2016. Le Conseil de la GNSO **a approuvé le cadre proposé** pendant sa réunion du 13 octobre 2016.

Groupe de travail du panel chargé de mettre en place le processus élargi de révision de similarité de chaînes (EPSRP) - Rapport final

En juin 2015, le Conseil d'administration de l'ICANN a demandé à l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) - en consultation avec d'autres parties prenantes, dont le Comité consultatif gouvernemental (GAC) et le Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC) - de fournir des avis supplémentaires sur la méthodologie du processus de révision de similarité de chaînes et d'affiner celle-ci. Cela comprend l'interprétation des recommandations non consensuelles, qui sera appliquée aux cas appropriés actuels et futurs dans la procédure accélérée des domaines de premier niveau géographique (ccTLD) de noms de domaines internationalisés (IDN), et qui servira à éclairer les politiques proposées pour le choix des chaînes ccTLD IDN. En octobre 2015, la ccNSO a créé un groupe de travail avec des participants de la communauté ccTLD et du GAC.

En juillet 2016, le **groupe de travail de l'EPSRP** chercha à recueillir des commentaires, à travers une **période de consultation publique**, sur les lignes directrices qu'il propose pour la méthodologie applicable au deuxième processus de révision de similarité de chaînes, y compris l'interprétation d'une recommandation non consensuelle.

Les commentaires reçus au cours de la période de consultation publique comprennent une **déclaration**

du Comité d'At-Large, des commentaires de VeriSign ainsi qu'une **déclaration du SSAC**. Le GAC a présenté **ses commentaires** à un stade ultérieur. La ccNSO a **délibéré** sur le **rapport final** de l'EPSRP au cours de la session qu'elle a tenue lors de la 57^e réunion de l'ICANN.



POINT SUR LE GDD



Les activités commencent pour le roulement de la clé de signature de clé

Le 27 octobre 2016, l'ICANN a créé une nouvelle clé de signature de clé (KSK) de la zone racine. Cette nouvelle paire de clés cryptographiques publique-privée a été générée lors de la cérémonie trimestrielle de la KSK de la zone racine, tenue dans notre structure sécurisée de gestion de clés à Culpeper (Virginie). Avec la génération de ces clés débute la première phase opérationnelle du premier roulement de KSK de la zone racine - le processus de changement de la « clé principale » du système des noms de domaine (DNS). Les opérateurs de réseau, les fournisseurs de service Internet et ceux qui ont opté pour la

validation des extensions de sécurité du DNS (DNSSEC) devront mettre à jour leurs systèmes avec la nouvelle KSK de la zone racine une fois que celle-ci aura été publiée en juillet 2017. Pour en savoir plus, visitez la page Web [du roulement de la KSK](#).

Ouvert pour commentaire public - Résultats de l'étude sur le programme des nouveaux gTLD

Des révisions du programme des nouveaux gTLD sont en cours afin d'évaluer si les objectifs du programme sont atteints. En octobre, l'ICANN a publié deux nouveaux rapports qui viendront enrichir ces révisions :

- la « Première étape de l'évaluation des effets du programme des nouveaux gTLD sur la concurrence » analyse l'incidence du programme sur la compétition dans le marché du nom de domaine. [Lisez le rapport préliminaire](#) ou [faites un commentaire](#).
- l'« Analyse continue des données concernant la stabilité du système des serveurs racine » permettra à la communauté Internet de déterminer si des étapes supplémentaires sont nécessaires pour préserver la sécurité et la stabilité de la zone racine. [Lisez le rapport préliminaire](#) ou [faites un commentaire](#).



Noms de domaine internationalisés : élaboration des règles de génération d'étiquettes pour la zone racine

En octobre, la communauté lao a finalisé sa proposition de règles de génération d'étiquettes (LGR) pour la zone racine. Cette proposition est la cinquième à être finalisée - après celles de l'arabe, de l'arménien, du géorgien et du khmer ; elle est désormais ouverte pour **commentaire public**. En outre, l'ICANN a annoncé la formation d'un panel de génération pour élaborer les LGR du script grec.

Les LGR de la zone racine déterminent la validité des étiquettes de **noms de domaine internationalisés** et de leurs variantes parmi les diverses langues et divers scripts du monde. Les noms de domaine internationalisés comprennent des caractères non ASCII, issus de scripts comme l'arabe.



NOUVEAUX GTLD DÉLÉGUÉS

Huit nouveaux gTLD ont été délégués en octobre 2016.

case
caseih
iveco

newholland
volvo
radio

[Vous trouverez la liste complète ici.](#)



ÉVÉNEMENTS CLÉS À VENIR

Rejoignez-nous à ces prochains événements dans la région EMEA :

Le 17 novembre - **Forum sur la gouvernance de l'Internet du Royaume-Uni (UK-IGF)**, à Londres (Royaume-Uni)

Du 22 au 24 novembre - **Suivi et révision annuelle du SMSI régional africain & réunion du groupe d'experts sur les questions émergentes dans le domaine des TIC - 2016**, Addis Abeba (Éthiopie)

Le 24 novembre - **Conférence sur l'économie numérique, la gestion, l'innovation, la société et la technologie (DEMIST)**, à Varsovie (Pologne)

Du 25 au 30 novembre - **Centre d'information du réseau africain (AFRINIC-25)**, Port-Louis (Maurice)

Du 28 novembre au 1er décembre - **Projet parlementaire du Commonwealth sur la cybersécurité et la cybercriminalité**, Windhoek (Namibie)

Le 1er et le 2 décembre **EE DNS Forum/UA DOM**, Kiev (Ukraine)

En savoir plus sur la participation de l'ICANN aux **événements dans votre région.**

INFORMATIONS DE CONTACT DU BUREAU D'ISTANBUL

Hakki Yeten Cad. Selenium
Plaza No:10/C K:10
34349 Fulya, Besiktas,
Istanbul,
Turquie

Tél: +90.212.999.6222



L'ICANN DANS LE MONDE

● Quartiers généraux

Los Angeles
Istanbul
Singapore

◎ Bureaux de liaison

Bruxelles
Pékin
Montevideo
Nairobi
Genève
Séoul
Washington



Pour des adresses et des informations de contact,
rendez-vous sur: icann.org/contact



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_MadI



Twitter Russian



Twitter Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube