

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



Point sur les politiques



Site web régional
www.icannlac.org



Votre avis



À LA UNE

De la vision à la réalité : .istanbul et .ist



Lancement de .istanbul et .ist

Grâce à sa localisation hautement stratégique, la ville d'Istanbul est, depuis presque deux millénaires, à la fois une plaque tournante et un centre pour le commerce, la culture et l'échange de savoirs entre l'est et l'ouest. Aujourd'hui, métropole prospère de plus de 14 millions d'habitants, Istanbul est une marque internationale, avec une connotation forte et séduisante pour les visiteurs et les résidents.

Le caractère unique et l'intérêt porté à la technologie ont motivé Kadir Topbaş, maire de la municipalité métropolitaine d'Istanbul (IMM) à soutenir la candidature pour les deux domaines de premier niveau génériques (gTLD). Les deux gTLD, .ist et .istanbul, représenteraient la ville, ses habitants, le secteur professionnel, les institutions gouvernementales municipales et les marques en ligne. Le maire a renforcé ce sentiment lors de l'événement de lancement de ces deux gTLD. « C'est un privilège de vivre à Istanbul. Maintenant ce sera un privilège d'avoir un nom de domaine propre à Istanbul. Les personnes, les organisations ainsi que les marques internationales vont contribuer à l'effort marketing pour Istanbul. »

L'ICANN a traité la candidature pour les gTLD .ist et .istanbul, et IMM est devenue l'opérateur de registre des deux domaines à la mi-2014. En janvier 2016, par le biais du centre d'informations sur les marques,

les enregistrements se sont ouverts aux propriétaires de marque déposée pour un délai d'un mois. En mars, une période d'enregistrement limitée a permis aux organisations locales comme les institutions gouvernementales d'enregistrer leurs noms de domaine. En avril 2016, la landrush (période) pour les domaines .ist et .istanbul a démarré. Les deux gTLD ont obtenu une disponibilité générale pour l'enregistrement en mai 2016.

Les communautés de registre et de bureaux d'enregistrement ont toutes deux soutenu la campagne de commercialisation en Turquie incluant l'impression, les affiches, la publicité en-ligne et sur les réseaux sociaux. Tous ces efforts ont été un vrai succès et ont permis d'aider à générer de l'intérêt pour les domaines .ist et .istanbul. Depuis le lancement, les domaines comptent plus de 20 000 enregistrements.

Le futur de ces deux gTLD apparaît prometteur. Selon Burcak Yapagcioglu, directeur marketing au bureau d'enregistrement turc Telekomunikasyon : « Les titulaires de nom de domaine voient les extensions .ist et .istanbul comme une opportunité d'investissement pour la recherche locale et estiment qu'elles reflètent le prestige de la Turquie sur Internet. »



NOUVELLES DE L'ICANN

Voir le résumé du premier forum de politique publique d'Helsinki.

Duncan Burns, membre de l'ICANN, discute avec Steve Crocker, président du Conseil d'administration et Göran Marby, Président-directeur général de l'ICANN. Crocker et Marby reviennent sur l'ICANN56, discutant de la manière dont l'accent mis sur la politique a modifié la dynamique de la réunion. Ils ont également fait un point sur la transition de l'autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA) à la lumière du rapport récent de l'administration nationale des télécommunications et de l'information des États-Unis (NTIA). Voir la [vidéo](#).



Le prix éthos multipartite 2016 a été décerné à deux membres de la communauté Internet mondiale

L'ICANNa le plaisir d'annoncer les gagnants du prix éthos multipartite 2016. Cette année, le panel d'évaluation de la communauté a salué deux membres de longue date de la communauté de l'ICANN : **Chuck Gomes** et **Keith Davidson**.

Les prix ont été remis le 27 juin lors de l'ICANN56 à Helsinki en Finlande.

Le prix éthos multipartite récompense les membres de la communauté de l'ICANN qui ont apporté une contribution exceptionnelle au modèle multipartite de gouvernance de l'Internet de l'ICANN.

[En savoir plus...](#)

Célébrer 200 structures At-Large

Le 23 juin, l'ICANN célébrait une étape importante dans l'histoire de la communauté At-Large : le Comité consultatif At-Large a accredité la 200e organisation en tant que structure At-Large (ALS).

De l'Arctique aux Iles Cook, les ALS forment le point de départ de la communauté At-Large, qui représente les meilleurs intérêts des utilisateurs Internet dans le modèle multipartite de l'ICANN. À travers les cinq régions géographiques du monde, 90 pays et territoires ont désormais des ALS, 42 en Afrique, 44 en Asie-



En savoir plus...

Appel à volontaires pour l'équipe de révision SSR2

L'ICANN lance un appel à volontaires pour constituer la deuxième équipe de révision de la sécurité, la stabilité et la résilience du DNS (SSR2-RT). L'[appel à volontaires pour la SSR2-RT](#) ouvrira le 30 juin 2016 et finira le 15 août 2016.

Nous cherchons à constituer une équipe diversifiée du point de vue des sexes et du point de vue géographique. Une [présentation](#) est disponible avec la description de l'équipe, de son travail et de l'expertise recherchée. Aidez-nous à faire passer le message !



EUROPE



Participants de l'académie Internet de Pologne

L'Académie Internet de Pologne a conclu avec succès

La première académie Internet polonaise, avec des séances deux fois par semaine d'avril à juin 2016 a pris fin. L'ICANN a initié et mené à bien ce projet. Cependant, l'académie était largement alimentée par des bénévoles de la communauté Internet de Pologne qui partageaient leur temps et leurs compétences sur des sujets liés à Internet.

Chaque agenda du jour comprenait deux présentations de 45 minutes sur des thèmes suggérés par les experts de la communauté, suivies de discussions. Les thèmes allaient des questions de droits de l'homme à la protection de la vie privée en passant par les droits de propriété intellectuelle sur Internet. Les orateurs partageaient également une étude de cas sur comment l'énergie issue de centrales électriques était compromise par les cyberattaques. L'ICANN a fait une mise au point sur le programme des nouveaux gTLD pour augmenter la sensibilisation de cette initiative en Pologne.

Les séances accueillaient à la fois des participants en personne et à distance, et un groupe majeur de participants ont assisté à plusieurs séances. Les retours sur ce projet ont été incroyablement positifs, malgré l'inconvénient des horaires tardifs. Le comité organisateur de l'académie va compléter l'évaluation initiale du programme, et à partir des retours reçus, va organiser un autre événement avec de nouveaux sujets et de nouveaux orateurs.

L'idée derrière l'académie Internet polonaise est d'offrir aux passionnés d'Internet polonais un forum pour s'informer sur les questions liées à Internet, y compris les possibilités et inconvénients de l'usage d'Internet. Les organisateurs espèrent commencer à collaborer avec les organisations d'Internet polonaises établies et atteindre le public au sens large.

EuroDIG 2016 enregistre un niveau record

En tant que partenaire institutionnel du Dialogue européen sur la gouvernance de l'Internet (**EuroDIG**), l'ICANN a contribué à la préparation de l'EuroDIG 2016, qui s'est tenu à Bruxelles les 9 et 10 juin 2016. Le thème de cette année était « Adopter la (r)évolution numérique. » L'EuroDIG 2016 a attiré plus de 600 participants venant de nombreux groupes de parties prenantes, le plus grand nombre de participants pour un événement EuroDIG.

Le Président-directeur général de l'ICANN Göran Marby a dirigé les équipes chargées de la participation des parties prenantes mondiales (GSE) d'Europe de l'ouest et de l'est. Ils ont participé à diverses séances et ont rencontré la communauté de gouvernance de l'Internet européenne.

Marby s'est présenté lors de la séance d'ouverture et a rejoint le panel principal sur la « Fragmentation de l'Internet, » partageant son engagement pour mener l'ICANN vers la transition de la supervision de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA). Il a renforcé le rôle de l'ICANN dans le soutien à la communauté.

L'ICANN a également mené une « séance flash » sur la transition de la supervision de l'IANA. Les équipes GSE ont participé aux séances sur la cybersécurité, le protocole Internet version 6 (IPv6), l'accès à Internet, et « l'Internet des objets » en Europe.



Président-directeur général de l'ICANN
Göran Marby parlant lors de l'EuroDIG
2016.



EUROPE ORIENTALE ET ASIE CENTRALE



Photo de groupe de Michael Yakushev membre de l'ICANN, Nurudin Mukhitdinov directeur général du Commonwealth régional sur les communications, avec des représentants des agences de réglementation gouvernementales du Kirghizstan, de l'Ukraine et de la Biélorussie.

Le Kirghizstan accueille le premier FGI d'Asie centrale

Les 21 et 22 juin, le **premier forum sur la gouvernance de l'Internet d'Asie centrale (CAIGF)** a eu lieu à Bishtek au Kirghizstan. L'événement était très représentatif avec plus de 150 parties prenantes locales et étrangères d'Asie centrale, d'Europe de l'est et plus (Arménie, Azerbaïdjan, Biélorussie, Belgique, Canada, Allemagne, Kazakhstan, Kirghizstan, Moldavie, Fédération de Russie, Tadjikistan, G.B., U.S.A., Ukraine, Uruguay et Ouzbékistan).

Dans ses observations préliminaires, Muhammetkaly Abylgaziev, premier vice premier ministre de la République de Kirghizie, a fait l'éloge du niveau d'interaction avec l'ICANN. Il a également montré son intérêt pour le développement de liens plus forts entre l'ICANN et les parties prenantes d'Asie centrale. Le président du forum était Ernis Mamyrganov, ministre adjoint au ministère des transports et des communications de la République de Kirghizie. Mamyrganov représente également cette République auprès du Comité consultatif gouvernemental de l'ICANN.

Michael Yakushev, Vice-président pour la région Europe de l'est, Russie et Asie centrale, a pris la parole lors de la séance d'ouverture et a participé à divers panels. Beaucoup de sujets d'intérêt pour la région ont été abordés : projets de gouvernance de l'Internet à l'échelle mondiale, l'industrie régionale du DNS, la fracture numérique, la cybersécurité, les stratégies IT nationales, les infrastructures essentielles, la liberté



MOYEN-ORIENT

Trois ans au sein de la stratégie Moyen-Orient de l'ICANN

L'équipe responsable de la participation des parties prenantes de l'ICANN au Moyen-Orient a publié un blog résumant les principales réalisations de la stratégie, ainsi qu'une infographie soulignant les mesures pertinentes.

Il y a plus de trois ans, les parties prenantes de l'ICANN de la région du Moyen-Orient se sont réunies pour développer une stratégie de participation régionale pour la période 2013-2016. La stratégie a réaffirmé le besoin d'encouragement :

- Une participation à double sens entre l'ICANN et la communauté Internet.
- Une industrie des noms de domaine forte et concurrentielle
- Des mécanismes pour une gouvernance de l'Internet multipartite

Le calendrier de la stratégie se termine le 30 juin 2016.

[En savoir plus.](#)



AFRIQUE



Participants du sommet africain de l'Internet

ICANN Day lors du sommet africain de l'Internet 2016

Cette année, le sommet africain de l'Internet (**AIS'16**) s'est tenu du 29 mai au 10 juin 2016 à Gaborone au Botswana. Le 4 juin, l'ICANN a accueilli le deuxième ICANN Day, qui a attiré 100 participants, même le samedi !

Introduit l'année dernière en Tunisie pendant l'AIS 15, l'ICANN Day fait désormais parti de la tradition AIS. L'ICANN Day est l'occasion pour l'ICANN et la communauté mondiale de participer et d'échanger les dernières informations. Il donne à l'ICANN la chance d'avoir des commentaires de la part de la communauté Internet.

Les orateurs lors de l'ICANN Day étaient composés du personnel, Conseil d'administration de l'ICANN et des leaders de la communauté et des organisations locales chargées des technologies de l'information et des communications. Le président de l'ICANN Day était Dr. Jeff Ramsay, secrétaire permanent adjoint du Botswana pour les médias au ministère des communications, des sciences et technologies. Il a mis l'accent sur l'importance du Botswana à faire partie du débat ICANN (et du continent Africain dans son ensemble). Il a également souligné le besoin pour l'Afrique de participer à des dialogues de haut-niveau concernant le futur d'Internet comme outil de développement essentiel pour le continent. Lire [l'article concernant l'ICANN Day](#) du Dr. Jeff Ramsay.

Le 10 juin, l'équipe de l'ICANN a présenté aux participants deux activités de la stratégie Afrique : Le projet historique d'Internet en Afrique et l'étude de marché du système des noms de domaine (DNS) en Afrique.

L'ICANN a été un sponsor en diamant pour l'AIS 16. L'AIS a été lancé en Gambie en 2012 sous la forme d'un forum pour le partage des connaissances relatives aux technologies de l'information et des



ACTUALITÉS DE LA SUPERVISION DES FONCTIONS IANA

Point sur le rapport de la NTIA

Dans son **Rapport d'évaluation de la proposition de transition de la supervision des fonctions IANA** présenté le mois dernier, la NTIA a évalué les propositions de transition au regard du référentiel de contrôle interne COSO. Le référentiel COSO s'aligne sur les recommandations de l'*U.S. Government Accountability Office* (Office de reddition des comptes du gouvernement des États-Unis d'Amérique) pour renforcer l'examen de la NTIA.

L'évaluation de la NTIA basée sur le référentiel COSO a donné des résultats favorables. Sur les 70 domaines évalués, seuls 11 se sont vu attribuer un code jaune (conformité partielle) alors qu'aucun code rouge (non-conformité) n'a été identifié.

En savoir plus

IANA - Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet.

NTIA - Administration nationale des télécommunications et de l'information des États-Unis.

COSO - Comité des organisations coparrainantes de la Commission Treadway.

Préserver la sécurité, la stabilité et la résilience de l'Internet

L'ICANN et Verisign ont conclu les discussions et les négociations concernant le contrat de service pour la maintenance de la zone racine (RZMA).

Le RZMA a pour but de préserver la stabilité, la sécurité et la fiabilité des opérations de la zone racine pour les clients directs du service de gestion de la zone racine (opérateurs de registre, bureaux d'enregistrement et opérateurs des serveurs racine). La sécurité et la stabilité du système des noms de domaine de l'Internet est également assurée, grâce à la prolongation de la durée du Contrat de registre de .com afin de l'aligner sur celle du nouveau RZMA.

- Le RZMA a été publié pour **examen public pendant 30 jours**.
- L'avenant proposé au contrat de registre de .com a été publié pour **consultation publique pendant 43 jours**.

En savoir plus

Le CCWG-Responsabilité lance sa deuxième piste de travail à Helsinki

Plus de 70 individus se sont donné rendez-vous à Helsinki, dans le cadre d'une séance d'une journée du groupe de travail intercommunautaire chargé du renforcement de la responsabilité de l'ICANN (CCWG-Responsabilité) afin de commencer les discussions préliminaires sur la deuxième piste de travail. Avec la participation à distance d'autres intervenants via Adobe Connect, le groupe a lancé les discussions sur les **neuf thèmes de la deuxième piste de travail**, allant de la diversité au sein de l'ICANN jusqu'au rôle et la fonction de l'Ombudsman. Suivant la modalité des « présentations éclair », beaucoup de participants ont partagé leurs points de vue par rapport à certains thèmes spécifiques, ce qui a suscité des débats animés tout au long de la journée. Le co-président Thomas Rickert a clos la séance en mettant en exergue les réalisations du groupe et en reconnaissant que la voie à suivre était désormais mieux définie pour développer le rapport sur la deuxième piste de travail.

Si vous êtes intéressé à contribuer à cet effort du CCWG-Responsabilité en tant que participant ou observateur, envoyez un mél à **acct-staff@icann.org**.

Périodes de consultation publique et d'examen public

Période de consultation publique

- [Avenant proposé au Contrat de registre de .COM](#) (30 juin - 12 août 2016)
- [Version préliminaire de l'Acte constitutif de l'IANA après-transition](#) (1 juillet - 31 juillet 2016)
- [Version préliminaire des Statuts de l'IANA après-transition](#) (8 juillet - 7 août 2016)
- [Version préliminaire des documents de gouvernance après-transition](#) (8 juillet - 7 août 2016)

Période d'examen public

Contrat de service pour la maintenance de la zone racine



POINT SUR LES POLITIQUES

Présentation du Forum RIPE

Le Centre de coordination des réseaux IP européens (RIPE NCC) a développé une nouvelle modalité de participation aux discussions de la communauté RIPE. Le [Forum RIPE](#) est une interface en ligne pour lire et envoyer des courriels aux listes de diffusion des groupes de travail du RIPE.

Le Forum RIPE a été développé en interne à partir des contributions des membres de la communauté RIPE qui souhaitent disposer d'un moyen de partager des informations de manière plus interactive. La nouvelle interface est tout à fait facultative : ceux qui préfèrent l'ancien système de listes de diffusion peuvent continuer à s'en servir comme ils l'ont fait jusqu'à présent sans qu'ils y voient aucune différence.

Lisez le rapport sur le Forum de politiques de l'ICANN56 !

Pour en savoir plus sur les séances intercommunautaires tenues à la 56e réunion de l'ICANN et les réalisations des organisations de soutien et comités consultatifs, lisez [le Rapport sur le Forum de politiques de l'ICANN56](#) ! Dans un format simple et accessible, cette nouvelle initiative rend compte de l'important travail de la communauté de l'ICANN sur des sujets clés et permet de suivre les progrès accomplis dans les réunions publiques de l'ICANN.



POINT SUR LE GDD

Désormais disponible ! Nouvelles conclusions concernant le marché gTLD

Une étude mondiale a montré que la sensibilisation et la confiance dans les domaines de premier niveau génériques (gTLD) continuent d'augmenter. La deuxième partie de l'étude mondiale sur les consommateurs a mesuré les attitudes actuelles des consommateurs face au paysage gTLD et au système des noms de domaine (DNS). L'étude a également évalué les modifications de comportement des consommateurs par rapport à la première partie de l'étude en 2015. Nielson a mené la recherche pour l'ICANN. Les résultats donneront des informations sur le travail de l'équipe de révision sur la concurrence, la confiance et le choix du consommateur. Pour obtenir les conclusions principales, [lire le rapport](#).

Global Consumer
Research Study





Modifier le contrat de registre des nouveaux gTLD

Le 31 mai 2016, l'ICANN a annoncé avoir publié pour commentaire public une proposition de modification du contrat de registre des nouveaux gTLD. Comme pour d'autres contrats commerciaux, le contrat de registre doit être modifié de temps en temps pour clarifier les responsabilités et mettre à jour les mandats. Nous encourageons tous les membres de la communauté de

l'ICANN à donner leur avis. La consultation publique prend fin le 13 juillet 2016. [Lire le blog](#) pour en savoir plus, ou [apporter des commentaires](#) sur la modification proposée.

Validation du DNSSEC : De quoi s'agit-il ?

Lorsque vous avez utilisé Internet pour chercher quelque chose, vous avez pu compter sur le système des noms de domaine, ou DNS, pour vous donner l'information recherchée. Une technologie de sécurité, appelée Extensions de sécurité du système des noms de domaine (DNSSEC) protège les utilisateurs Internet contre les attaques qui peuvent causer des réponses fausses du DNS. La validation du DNSSEC assure que les informations du DNS n'ont pas été modifiées pendant le transit. Pour en savoir plus concernant cette technologie et les mises à jour importantes qui seront mises en œuvre dans l'année à venir, [lisez le blog](#).

DNSSEC



NOUVEAUX GTLD DÉLÉGUÉS

alstom
dunlop
airbus
ericsson
itv

politie
farmers
games
now
fire

<https://newgtlds.icann.org/en/program-status/delegated-strings>



ÉVÉNEMENTS CLÉS À VENIR

Rejoignez-nous lors des événements à venir dans la région EMEA :

- 18-20 juillet | [ITU Atelier de renforcement des capacités humaines régional annuel pour les pays d'Afrique subsaharienne](#) | Lilongwe, Malawi
- 19-21 juillet | [Le sommet Connect to Connect](#) | Pretoria, Afrique du sud
- 26-28 juillet | [GSMA - Séries mobile 360](#) | Dar es Salaam, Tanzanie
- 8-12 août | [École du Moyen-Orient et des pays voisins sur la gouvernance de l'Internet](#) | Beyrouth, Liban

En savoir plus sur la participation de l'ICANN [aux événements dans votre région](#).

ISTANBUL HUB CONTACT DETAILS
ISTANBUL, TURKEY

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

Tel: +90.212.999.6222



ICANN AROUND THE WORLD

● **Hub Offices**

Los Angeles
Istanbul
Singapore

⊙ **Engagement Offices**

Brussels
Beijing
Montevideo
Nairobi
Geneva
Seoul
Washington



For address and contact information, visit: icann.org/contact



Twitter Arabic



Twitter English



Twitter French



Twitter @L_MadI



Twitter Russian



Twitter Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube