



Site web global
www.icann.org



Site web régional
www.icannlac.org



Feedback



HISTOIRE CENTRALE

La NTIA annonce son intention de laisser expirer le contrat des fonctions IANA le 1er octobre

Dans une [lettre adressée à l'ICANN](#) le 16 août 2016 concernant le contrat des fonctions de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA) conclu avec l'ICANN, l'Administration nationale des télécommunications et de l'information (NTIA) a indiqué ce qui suit :

« La NTIA a procédé à un examen minutieux du rapport. Sur la base de cet examen et sauf obstacle majeur, la NTIA a l'intention de laisser expirer le contrat des fonctions IANA le 1er octobre ».

La lettre fait suite à l'examen réalisé par la NTIA du [rapport de situation relatif à la planification de la mise en œuvre de la proposition de transition de la supervision de l'IANA](#), qui a été [soumis](#) à l'Administration le 12 août. Dans ce rapport, l'ICANN faisait savoir à la NTIA qu'elle avait effectué ou effectuerait toutes les tâches nécessaires avant que le contrat des fonctions IANA arrive à expiration le 30 septembre 2016.

L'ICANN se réjouit de cette nouvelle et se concentre sur les dernières tâches à effectuer d'ici la fin du mois.

[En savoir plus...](#)



ÉDITORIAL



NIC .DO, le Centre d'information de réseaux pour le domaine de premier niveau géographique (ccTLD) .do de la République dominicaine, vient de fêter le 25^e anniversaire de la délégation de .do. Cet événement a été une opportunité d'apprentissage, de partage de connaissances et de discussions sur les principales questions relatives à l'Internet.

La [Semaine de l'Internet de la République dominicaine](#) a été une manifestation très importante pour la communauté Internet locale. Elle a rassemblé, pour la première fois en République dominicaine, des organisations telles que l'ICANN, l'Association des domaines de premier niveau d'Amérique latine et des Caraïbes (LACTLD), le Registre des adresses Internet d'Amérique latine et des Caraïbes (LACNIC) et le Chapitre République dominicaine de l'Internet Society (ISOC RD). Nous avons également été ravis de la participation spéciale du président-directeur général de l'ICANN, Gëran Marby.

Différentes séances simultanées ont été organisées pour plus de 300 personnes, dont 85 % appartenaient à la communauté locale. Des représentants gouvernementaux, des universitaires, la communauté technique et la société civile ont pris part à l'événement.

Cette semaine a pris fin et nous sommes très reconnaissants du soutien que nous avons reçu des organisations de l'écosystème de l'Internet présentes à nos côtés. Elles nous ont aidés à placer la



ACTUALITÉS DE LA SUPERVISION DES FONCTIONS IANA

L'ICANN annonce la constitution de la PTI

Le 12 août 2016, l'ICANN a annoncé que le dossier d'immatriculation de la société « IANA après-transition » avait été déposé sous le nom d' « Identificateurs techniques publics » (ci-après PTI) et reçu par le secrétaire d'État de la Californie. À la suite de cette inscription, la PTI est désormais constituée en tant qu'organisation d'utilité publique à but non lucratif et société affiliée sous contrôle de l'ICANN.

Les documents de constitution de la PTI ont été rédigés de manière à refléter les recommandations de la proposition présentée par le groupe de coordination de la transition du rôle de supervision des fonctions IANA (ICG) au Conseil d'Administration de l'ICANN et transmise à la NTIA le 10 mars 2016. La PTI a été constituée afin d'assurer les fonctions de l'IANA relatives au nommage prévues par le contrat conclu avec l'ICANN. Toutefois, dans un souci de cohérence des fonctions IANA et à des fins de logistique opérationnelle générale, la proposition de l'ICG impose également que l'exécution des fonctions de l'IANA relatives aux numéros et aux paramètres de protocole soit sous-traitée auprès de la PTI.

Bien que la PTI existe désormais en tant qu'entité juridique, elle n'est pas encore opérationnelle. La PTI ne fournira aucun service en vertu du contrat des fonctions IANA conclu avec la NTIA. La PTI commencera à assurer les fonctions IANA une fois que la transition sera achevée avec succès.

[En savoir plus...](#)



NOUVELLES DE L'ICANN

Annnonce des candidats retenus par le Comité de nomination 2016 de l'ICANN

Le Comité de nomination 2016 de l'ICANN a le plaisir d'annoncer les candidats retenus pour occuper sept postes de direction au sein de la société.

Conseil d'administration de l'ICANN

- [Maarten Botterman](#), Europe
- [Cherine Chalaby](#), Afrique
- [Khaled Koubaa](#), Afrique

Comité consultatif At-Large (ALAC)

- [Andrey Kolesnikov](#), Europe
- [Javier Rua-Jovet](#), Amérique du nord

Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO)

- [Erika Mann](#), Europe

Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO)

- [Jian Zhang](#), Asie/Australie/Îles du Pacifique

[En savoir plus...](#)

La date butoir du SSR2-RT a été reportée au 15 septembre

La date butoir pour postuler à la deuxième équipe de révision de

la sécurité, la stabilité et la résilience du DNS (SSR2-RT) approche. L'ICANN cherche à former une équipe géographiquement diversifiée d'experts en sécurité. L'équipe s'occupera des problèmes de stabilité et de résilience relatifs à la coordination du système d'identificateurs uniques de l'Internet.

L'équipe de révision SSR2 incorporera des candidats possédant un éventail de compétences :

- la compréhension des identificateurs uniques de l'Internet, y compris : le système des noms de domaine, les numéros de protocole Internet (IP), les numéros du système autonome (AS) et les paramètres de protocole
- l'identification et la réduction des abus dans ces secteurs
- la connaissance de l'exploitation du système racine du DNS
- la connaissance des logiciels malveillants ainsi que des vecteurs et des mesures d'atténuation des risques d'abus
- la gestion et l'évaluation des risques
- la connaissance de la réponse aux incidents

Postulez maintenant !



Mises à jour sur la 57e réunion de l'ICANN à Hyderabad

ICANN | 57 HYDERABAD

Inscrivez-vous maintenant !

La 57e réunion publique de l'ICANN aura lieu du 3 au 9 novembre à Hyderabad, en Inde. Cette troisième réunion de l'année sera la réunion générale annuelle de l'ICANN. Pour savoir à quoi vous attendre de ce format de réunion, [lisez ce blog](#).

Si vous ne l'avez pas encore fait, [inscrivez-vous maintenant !](#) Et souvenez-vous de consulter fréquemment notre [page d'accueil de la 57e réunion de l'ICANN](#) pour vous mettre au courant des mises à jour.



Important ! Exigences de visa pour la 57e réunion de l'ICANN

Si vous êtes un ressortissant étranger, vous êtes tenu d'obtenir un visa de conférence pour assister à la 57e réunion de l'ICANN, même si vous avez déjà un visa d'affaires valide. Nick Tomasso, vice-président en charge des réunions de l'ICANN, a récemment publié un blog. Cette publication est disponible en arabe, chinois, anglais, français, portugais, russe et espagnol.

N'oubliez pas d'ajouter à vos sites favoris les pages [ICANN57 Voyage et Visa](#) et [guide de demande de visa pour l'Inde](#). L'ICANN mettra à jour la page des voyages avec toutes les nouveautés ou des précisions sur le processus et les exigences relatives aux visas.

Si vous avez des questions, envoyez un message au service d'assistance de l'ICANN pour l'obtention de visas : icann57visasupport@icann.org.

L'ICANN engage un expert de haut niveau en sécurité

Mark Jardina, expert de la sécurité globale, de la santé et de la sûreté, a rejoint l'ICANN comme vice-président en charge des opérations de sécurité. L'ICANN s'appuie sur les plans existants, développés en partenariat avec [Control Risks](#) et [International SOS](#).

Jardina supervisera les opérations de sécurité physique. Dans le cadre de ses responsabilités, il mettra

au point des recommandations destinées aux voyageurs (pour les réunions de l'ICANN, celles du Conseil d'administration et d'autres voyages d'affaires), et se chargera de la sécurité sur place pendant les réunions publiques et autres événements de l'ICANN ainsi que de la sécurité des bureaux de l'ICANN dans le monde entier.

[Lire l'annonce complète.](#)



L'ICANN annonce les participants à NextGen@ICANN57

L'ICANN a sélectionné **15 candidats** de différentes universités de la région Asie-Pacifique pour participer à la 57^e réunion de l'ICANN à Hyderabad. Ces individus font des études dans le domaine de la politique, du commerce, de la technique, de la sécurité, du droit et des communications. Cinq participants supplémentaires, qui ont déjà assisté à d'autres réunions de l'ICANN grâce au Programme NextGen, encadreront les

nouveaux venus en tant qu'ambassadeurs.

Un comité de sélection indépendant a évalué les candidatures. La sélection a pris en compte la filière d'étude des candidats ainsi que l'intérêt qu'ils portent à des questions liées à la gouvernance et à l'avenir de l'Internet, ainsi qu'à d'autres sujets abordés lors de réunions de l'ICANN. Les candidats retenus s'engagent à interagir avec la communauté de l'ICANN pendant la réunion et à préparer une brève présentation sur le travail de l'ICANN en lien avec leurs études.

Lisez davantage sur le programme [NextGen@ICANN](#).

Vous avez manqué l'appel trimestriel pour les parties prenantes ?

Le 16 août 2016, l'ICANN a tenu son appel trimestriel du quatrième trimestre 2016 avec les parties prenantes. Si vous n'avez pas pu y participer en direct, vous pouvez accéder aux documents de présentation et aux enregistrements :

- téléchargez les [documents de présentation \(en anglais\)](#).
- visionnez la [présentation Adobe Connect \(en anglais\)](#).
- écoutez l'[enregistrement](#) en arabe, chinois, anglais, français, russe, portugais ou espagnol.



ACTUALITÉS DE NOTRE RÉGION



Göran Marby s'adressant à la communauté Internet d'Amérique latine et des Caraïbes.

L'ICANN renforce sa présence aux Caraïbes grâce à deux événements importants

Une semaine d'activités autour de l'Internet en République dominicaine

Avec plus de 300 participants, la **Semaine de l'Internet de la République dominicaine** a connu un vif succès. Tout au long de la semaine, différents ateliers ont abordé des sujets tels que la sécurité sur le Net ou la gouvernance de l'Internet. Cette semaine a aussi été l'occasion de fêter les 25 ans du domaine .do, célébration organisée par la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra et NIC.DO.

Le 23 août, Rodrigo de la Parra, notre vice-président régional, a été l'invité principal du journal télévisé matinal le plus regardé du pays. Pendant 15 minutes, Rodrigo a parlé du Forum de l'Amérique latine et des Caraïbes sur le DNS

(Forum DNS LAC) et du programme des nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD). Regardez l'entretien en espagnol ([1re partie](#) | [2e partie](#)).

Les 24 et 25 août, l'ICANN (l'organisation et la communauté) a accueilli le 3e Forum DNS LAC. Cette initiative a rassemblé des professionnels du secteur, des experts des politiques Internet et des techniciens intéressés par les questions portant sur l'industrie des noms de domaine et les débouchés économiques connexes. De nombreux médias étaient présents à l'événement.

Le Forum s'est clos avec le discours du président-directeur général de l'ICANN, Göran Marby. Un autre fait marquant de la semaine a été la signature d'un [accord de coopération entre l'ICANN et la LACTLD](#).

La CANTO tient sa 32e réunion annuelle à Porto Rico

L'ICANN a parrainé et participé à la 32e Conférence annuelle et au Salon professionnel de l'Association des organisations nationales de télécommunication des Caraïbes (CANTO), organisés à San Juan (Porto Rico) du 31 juillet au 3 août 2016.

La CANTO est reconnue comme étant l'association professionnelle leader du secteur des technologies de l'information et des communications (TIC). Fondée en 1985 sous forme d'association à but non lucratif composée de 8 opérateurs téléphoniques, la CANTO comprend désormais 120 membres dans plus de 31 pays. La CANTO joue un rôle de chef de file dans le domaine des TIC de la région des Caraïbes.

Julian Wilkins, président de la CANTO, a donné au public un aperçu des participants de haut niveau présents à la conférence. « J'ai le grand plaisir d'annoncer que 12 ministres des TIC, plus de 40 régulateurs issus de 16 pays, 33 opérateurs de réseau et plus de 100 cadres dirigeants sont ici présents. C'est un moment historique car nous avons avec nous deux hommes parmi les plus influents de la région en matière de communications : Denis O'Brien, président de Digicel Group, et John Reid, président-directeur général intérimaire de Cable & Wireless Communications. »

Au fil des ans, les ministres régionaux sont devenus de plus en plus attentifs aux aspects techniques. Le ministre Alvin Dabreo, de la Grenade, a déclaré que tous les réseaux caribéens devraient devenir compatibles avec le protocole Internet version 6 (IPv6). Pour le ministre Vincent Byron, de Saint-Kitts-et-Nevis, chaque territoire caribéen devrait disposer d'un serveur racine local.

Albert Daniels, responsable principal de la relation avec les parties prenantes des Caraïbes au sein de l'ICANN, a activement participé à la réunion. Il a pris part à un panel (aux côtés du Registre américain des numéros d'Internet (ARIN), de LACNIC et de l'ISOC) consacré à la coordination de l'agenda des TIC dans les Caraïbes. Lors de sa participation au panel, il a répondu aux questions du public, dont une du régulateur de Porto Rico qui a souhaité savoir où en était la transition de la supervision de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA).

En savoir plus sur la [CANTO 32](#).



ACTUALITÉS DU PLAN STRATÉGIQUE POUR L'AMÉRIQUE LATINE ET LES CARAÏBES

Marché du DNS de la région LAC - Faites-nous savoir ce que vous avez pensé du rapport !



La carte de chaleur des noms de

En janvier 2016, l'ICANN a commandé une étude sur le marché du DNS en Amérique latine et dans les Caraïbes. L'étude porte sur la situation actuelle du secteur de l'Internet et des noms de domaine, met en avant les meilleures pratiques pour la croissance des noms de domaine et analyse l'écosystème. Elle recommande également de nouvelles sources potentielles d'affaires sur la base des tendances mondiales et propose une marche à suivre pour la région LAC.

Nous sommes fiers d'avoir établi un partenariat avec Oxford Information Labs et la LACTLD afin de lancer ce projet qui a été présenté lors du 3e Forum de la région LAC sur le DNS à Saint-Domingue. Comme annoncé lors du Forum, nous allons publier en septembre un rapport détaillé pour consultation publique.

Vidéos de l'ICANN 56 - Écoutez la voix de notre région !

Dans le cadre du [plan d'atténuation](#) pour l'Amérique latine et les Caraïbes, l'équipe régionale de l'ICANN a préparé une vidéo récapitulant les faits marquants de la 56e réunion de l'ICANN à Helsinki, du point de vue des participants et des membres de la communauté d'Amérique latine et des Caraïbes. Cette vidéo est disponible en [espagnol](#), en [anglais](#) and en [portugais](#).



Lito Ibarra, membre du Conseil d'administration de l'ICANN, est l'une des personnes intervenant sur la vidéo. Il explique ce que le Conseil d'administration de l'ICANN a réussi à accomplir lors de l'ICANN 56.



POLITIQUES

Le Conseil de la GNSO approuve sa réponse au communiqué du GAC

Le Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO) a officiellement adopté sa réponse au communiqué d'Helsinki du Comité consultatif gouvernemental (GAC) et [a transmis ses conclusions](#) au Conseil d'administration de l'ICANN. Ces conclusions ont pour but de fournir au Conseil d'administration de l'ICANN des retours d'information qui l'aideront dans son examen des questions abordées dans le communiqué du GAC que la GNSO a qualifiées comme étant en rapport avec les domaines génériques de premier niveau.

Consultez [l'examen par la GNSO](#) du communiqué d'Helsinki du GAC.

Le GAC se prépare pour la 57e réunion de l'ICANN

L'équipe dirigeante du GAC a activement travaillé à l'élaboration d'un ordre du jour pour l'ICANN 57.

Le GAC envisage de tenir des séances spéciales avec l'Organisation de soutien aux extensions génériques, le Comité consultatif At-Large, l'Organisation de soutien aux extensions géographiques et le Conseil d'administration de l'ICANN. Seront également organisées des discussions sur des thèmes prioritaires, dont les procédures relatives aux nouveaux domaines génériques de premier niveau, la deuxième piste de travail du groupe de travail intercommunautaire chargé du renforcement de la responsabilité de l'ICANN et d'autres questions internes.

Chaque groupe de travail du GAC tiendra une séance d'une heure afin d'avancer dans son travail et de tenir informé le GAC. De même, sur invitation du pays hôte, l'Inde, le GAC mènera des activités de sensibilisation et de renforcement des capacités au niveau local le premier et le dernier jour de l'ICANN 57.

Sélection des conseillers de la ccNSO et désignation d'un candidat pour le siège 11 du Conseil d'administration de l'ICANN

De septembre à décembre 2016, les membres de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) éliront un conseiller pour chacune des régions de l'ICANN. Dans l'hypothèse où au moins deux candidats issus de la même région seraient désignés et accepteraient leur nomination, une élection sera organisée entre les membres de la région en question. De plus, une élection spéciale sera

organisée pour la région Afrique afin de pourvoir un poste vacant au sein du Conseil de la ccNSO. En outre, les membres de la ccNSO désigneront également (et si au moins deux candidats sont désignés, ils éliront) un candidat pour le siège 11 du Conseil d'administration de l'ICANN. La personne choisie afin d'occuper ce siège entrera en fonction lors de la réunion générale annuelle de 2017. Seuls les membres de la ccNSO, via leurs contacts primaires, sont autorisés à voter.

Groupe consultatif sur la mise en œuvre du cadre d'interprétation

L'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA) a reçu une demande lui enjoignant de ne pas contacter les contacts administratifs et techniques figurant dans la base de données IANA pour des questions de délégation, de révocation ou de retrait d'un domaine de premier niveau géographique (ccTLD). Ces modifications importantes de la base de données IANA nécessitent le recours à une procédure et à un contact distincts.

Les membres du personnel de l'ICANN travaillant à la mise en œuvre du cadre d'interprétation (FOI) ont soulevé certaines questions sur la façon de répondre à cette demande. Sur la base des conversations menées et des retours d'information reçus, le groupe consultatif sur la mise en œuvre du FOI, composé de Becky Burr et de Keith Davidson, a récemment indiqué au personnel de l'IANA les éléments suivants :

- Les retours d'information reçus d'un nombre limité de conseillers de la ccNSO sont hétérogènes. Il ne sera pas possible d'élargir la consultation afin d'obtenir des avis supplémentaires.
- L'IANA devrait introduire un champ afin de consigner la démarche préconisée par le ccTLD et le contact du ccTLD responsable d'approuver toute modification majeure de la base de données IANA. Chaque gestionnaire de domaine de premier niveau géographique devrait être invité à donner des instructions individuelles.



NOUVEAUX GTLD DÉLÉGUÉS

Cinquante nouveaux gTLD délégués au mois d'août 2016

Voir la liste complète ici: <https://newgtlds.icann.org/en/program-status/delegated-strings>

LATINA
MCDONALDS
AMEX

WALMART
FERRARI
LOFT
NBA

ECO
FIAT
CALVINKLEIN



CONNAISSEZ VOTRE COMMUNAUTÉ DE L'ICANN



Nigel Cassimire est consultant indépendant en télécommunications et en TIC. Il a plus de 30 ans d'expérience dans le secteur des télécommunications et possède de vastes connaissances dans le domaine des technologies et des services de télécommunications. Depuis juillet 2005, Cassimire exerce la fonction d'expert en télécommunications au sein de l'**Union des télécommunications des Caraïbes (CTU)**, organisation intergouvernementale dont le secrétariat est situé à Port-d'Espagne (Trinité-et-Tobago). Ses domaines d'intervention sont l'élaboration de politiques de télécommunications et la planification des TIC.

La CTU est membre observateur du **Comité consultatif gouvernemental (GAC)** de l'ICANN. Cassimire prend part au travail de l'ICANN depuis 2006 et a participé à sept réunions publiques de l'ICANN.



ARTICLES PARUS DANS LES MÉDIAS

« L'ICANN publie des plans pour le prochain roulement de la clé de signature de clé » | Article du bulletin d'information du LACNIC, disponible en [anglais](#), [espagnol](#) et [portugais](#).

ESPAGNOL :

["Internet se alista para atender solicitudes casi infinitas de direcciones y dominios"](#)

["EUA cederá control del sistema DNS a ICANN en octubre"](#)

["Supervisión técnica será global desde el 1 octubre - Tecnología"](#)

"Entrevista a Rodrigo de la Parra sobre III Foro LAC DNS y nuevos gTLDs" | El Despertador, Canal 9 Santo Domingo | [Parte 1](#) | [Parte 2](#)

PORTUGAIS :

["Governo dos EUA deixará de controlar a distribuição de domínios de internet"](#)

["EUA avisam que contrato com IANA termina em 1º de outubro"](#)



PROCHAINS ÉVÉNEMENTS

14-15 septembre 2016	<u>Forum de politiques sur le DNS</u>	Washington D.C., États-Unis
26-30 septembre 2016	<u>LACNIC 26-LACNOG 2016</u>	San José, Costa Rica
27-28 septembre 2016	<u>Salon de l'économie numérique - CONATEL</u>	Port-au-Prince, Haïti



CENTRE DE PARTICIPATION POUR L'AMÉRIQUE LATINE ET LES CARAÏBES

« Casa de Internet » pour l'Amérique Latine et les Caraïbes
Rambla República de México 6125
Montevideo, 11400
Uruguay



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 English



Twitter French



Twitter Portuguese



Twitter Spanish



Scoop.it Portuguese



Scoop.it Spanish



Facebook



Flickr



LinkedIn



Slideshare



Soundcloud



Youtube