



Site web global
www.icann.org



Site web régional
www.icannlac.org



Feedback



ÉDITORIAL

Sara Fratti, directrice des politiques publiques à IPANDETEC, a participé à la réunion d'information sur l'ICANN62 qui s'est tenue en juillet à Montevideo (Uruguay), au bureau régional de l'ICANN de la région Amérique latine et Caraïbes (LAC). Voici ce qu'elle avait à dire au sujet de son expérience durant l'ICANN62 comme NextGen :

« L'ICANN a pris l'engagement de former de nouveaux dirigeants dans la région. Grâce au Programme NextGen, j'ai eu l'occasion d'assister à la réunion ICANN62, où j'ai rencontré la communauté et appris sur le processus d'élaboration de politiques (PDP). Participer au Programme a été pour moi une expérience enrichissante et une source d'inspiration, grâce à la synergie qui se crée entre les participants et au partage d'informations par rapport à ce qu'ils font dans leurs pays dans le domaine de l'Internet. J'apprécie les efforts de l'ICANN pour préserver l'équilibre entre les sexes dans son Programme de bourses : il y avait 10 femmes et 5 hommes. Le Programme est une excellente occasion pour entendre de nouvelles voix et points de vue. Il permet à la communauté de se renouveler en permanence et habilite les nouveaux dirigeants à assumer un rôle actif au sein de leurs communautés Internet. Ne perdez pas de vue ce groupe de jeunes latino-américains qui travailleront ensemble pour préserver un Internet libre et ouvert à tous. »



Sara Fratti, directrice des politiques publiques à IPANDETEC, Panama



SPOTLIGHT



Préparez-vous pour l'ICANN63

Inscrivez-vous dès maintenant à l'ICANN63 ! La réunion générale annuelle aura lieu du 20 au 25 octobre 2018 à Barcelone (Espagne). Venez rencontrer vos collègues, participez à des discussions en personne, posez des questions et aidez à développer et à mettre en œuvre les politiques Internet.

Avant de réserver votre billet, vérifiez les formalités d'entrée (voyage, visa) à Barcelone. Veuillez noter que l'Espagne exige un passeport avec au moins deux pages vierges et valable au minimum trois mois à partir de l'entrée sur le territoire espagnol. Vous trouverez plus de détails sur la 63e réunion de l'ICANN [ici](#).



NOUVELLES DE L'ICANN

Actualités et dernières informations concernant la confidentialité/protection des données et le Règlement général sur la protection des données (RGPD)

Consultez les dernières [annonces et billets de blog publiés par l'ICANN](#) depuis l'adoption de la Les annonces portent en grande partie sur les efforts de l'organisation ICANN pour préserver les données WHOIS, alors que les billets partagent les orientations communiquées par le Comité européen de la protection des données, encouragent la communauté à partager son avis sur le modèle d'accès unifié proposé et donnent des précisions sur la mise en œuvre de la spécification temporaire. Restez au courant des dernières actualités de l'organisation ICANN concernant la protection des données et la confidentialité [ici](#).



Révision de la méthodologie du système de signalement des cas d'utilisation malveillante des noms de domaine (DAAR)

Le 20 juillet, l'ICANN a annoncé la publication d'un document décrivant la méthodologie utilisée dans le système de signalement des cas d'utilisation malveillante des noms de domaine (DAAR), ainsi que la mise en place de deux révisions de cette méthodologie. Le DAAR a été conçu pour fournir à la communauté de l'ICANN des données fiables, constantes et reproductibles pouvant être utilisées pour analyser les menaces à la sécurité (abus). Lisez-en davantage [ici](#) et partagez vos commentaires sur les rapports et les révisions.



Impact minimal du roulement de la clé de signature de clé (KSK) de la zone racine prévu pour l'utilisateur

Suite à une analyse récente, l'organisation ICANN estime que le roulement de la clé de signature de clé (KSK) ne devrait affecter qu'un nombre très réduit d'utilisateurs du DNS. La décision de rouler la clé de signature de clé (KSK) de la zone racine est prise suite à un grand travail de sensibilisation et à l'examen approfondi de toutes les données disponibles.

Pour en savoir plus, lisez le dernier billet de Matt Larson, vice-président chargé de la recherche au bureau du directeur de la technologie (OCTO) de l'ICANN, [ici](#).

Deuxième symposium annuel de l'ICANN sur le DNS

Le bureau du directeur de la technologie de l'organisation ICANN (OCTO) a organisé la deuxième édition du Symposium annuel de l'ICANN sur le DNS (IDS), un événement d'une journée centré sur tous les aspects du système des noms de domaine (DNS). L'édition 2018 du IDS a eu lieu le 13 juillet à Montréal, au Québec (Canada), autour du thème : « Attention : la maintenance des 30 ans du système des noms de domaine DNS prend du retard ». Pour en savoir plus sur les présentations, les commentaires des participants et les plans pour la prochaine édition, cliquez [ici](#).



ACTUALITÉS DE NOTRE RÉGION

Le partenariat entre l'ICANN et NIC.br se renforce

Daniel Fink, responsable principal de la relation avec les parties prenantes de l'ICANN au Brésil J'ai eu l'honneur d'être invité par [NIC.br](#) à participer au [IXe Forum régional](#) tenu le 12 juillet à Goiânia, au Brésil. Le IXe Forum régional est une plateforme de dialogue entre les représentants des points

d'échange Internet brésiliens (IXP). La grande infrastructure créée par NIC.br est composée de 30 IXP et a été baptisée **IX.br**. Les points IX.br, déployés dans 30 villes du Brésil, permettent aux opérateurs de réseau de réduire leurs coûts grâce à la rationalisation du trafic du réseau et offrent une meilleure performance à l'utilisateur final. Cette initiative est très importante pour l'écosystème Internet brésilien en raison du grand nombre de petits et moyens fournisseurs de services Internet présents dans presque toutes les municipalités (approximativement 5 000 opérateurs). Le partenariat de l'ICANN avec NIC.br et IX.br est fort et fructueux. Depuis 2003, 14 instances du serveur racine L ont été installées et hébergées dans des emplacements stratégiques des IXP dans tout le pays. Nous tenons à saluer le travail accompli par NIC.br et notamment l'investissement judicieux de ses fonds et la compétence du personnel consacré à cette initiative.

Dans la nouvelle étape de ce partenariat, nous avons eu l'occasion d'engager des discussions directes avec les participants d'IX.br. Nous avons pris part à des discussions importantes sur le roulement de la KSK, l'acceptation universelle (UA) et la participation à l'unité constitutive des fournisseurs de services Internet et de services de connectivité (ISPCP). En juin et en juillet, nous avons visité les villes de Teresina, Belo Horizonte et Goiania. Nous avons également contacté plus de 300 opérateurs AS, avec qui nous avons abordé des sujets importants pour la communauté de l'ICANN.

Les présentations et les réunions à venir peuvent être consultées à <http://regional.forum.ix.br/>.

Nous souhaitons remercier tout particulièrement les membres de NIC.br Milton Kaoru Kashiwakura, Antonio Moreiras et Eduardo Morales, pour leur importante contribution au succès de ce partenariat.

Plus de 300 personnes se donnent rendez-vous pour discuter des priorités régionales en matière de gouvernance de l'Internet

La 11e édition de la réunion préparatoire pour le Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Amérique latine et des Caraïbes (LACIGF) a eu lieu du 31 juillet au 2 août à Buenos Aires (Argentine). Le LACIGF est un espace de dialogue multipartite où la société civile, la communauté technique, le milieu universitaire et les secteurs privé et public présentent et discutent leurs points de vue sur la gouvernance de l'Internet.

Le programme du LACIGF, élaboré par la communauté Internet régionale, comportait plus de 10 séances sur des sujets tels que la protection des données, la neutralité du Net, l'économie numérique et les réseaux communautaires.

L'ICANN parraine le LACIGF depuis de nombreuses années. Pour en savoir plus, visitez la page Web du LACIGF11, [ici](#).



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



Centres de participation à distance au Mexique, en Bolivie et au Brésil

La réunion d'information sur l'ICANN62 à Montevideo rassemble des dirigeants régionaux et communautaires

La réunion d'information sur l'ICANN62, tenue à Montevideo en juillet, a été l'occasion pour les dirigeants régionaux de la région LAC de se pencher sur l'évolution des politiques et sur des sujets importants débattus à l'ICANN62. La réunion d'information a été diffusée en direct et connectée à différents centres de participation en Amérique latine et aux Caraïbes. Des participants de l'Uruguay, du Mexique, du Brésil, de la Bolivie et d'autres pays, ont discuté de l'impact du Règlement général sur

la protection des données (RGPD) de l'Union européenne sur le système WHOIS, du processus accéléré d'élaboration de politiques de la GNSO (EPDP) et d'autres processus d'élaboration de politiques importants. Un total de 66 personnes, dont les membres du Conseil d'administration de l'ICANN Lito Ibarra et León Sanchez, ont pris part à ces échanges.

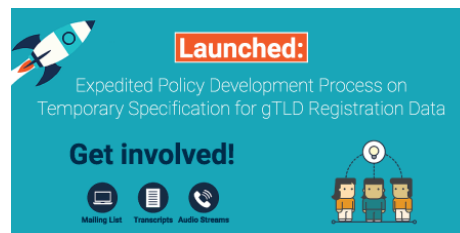
Un grand merci à tous ceux qui ont assisté à la réunion, en personne ou à distance. Avez-vous manqué la réunion d'information de l'ICANN62 ? Accédez à l'enregistrement [ici](#).



Le Conseil de la GNSO lance un processus accéléré d'élaboration de politiques (EPDP) sur la spécification temporaire relative aux données d'enregistrement des gTLD

Le 19 juillet 2018, le Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions génériques (GNSO) a lancé le premier processus accéléré d'élaboration de politiques (EPDP) de la GNSO :

l'EPDP sur la spécification temporaire relative aux données d'enregistrement des gTLD. L'EPDP doit être complété dans les 12 mois suivant la date de mise en œuvre effective de la spécification temporaire (25 mai 2018), une mesure provisoire mise en place pour aligner les obligations existantes en matière de WHOIS sur les exigences du Règlement général sur la protection des données (RGPD) de l'Union Européenne. Le Conseil **a voté** l'approbation de la **demande d'ouverture** de l'EPDP et a ensuite adopté la **charte** de l'équipe responsable de l'EPDP. Le Conseil a également nommé Kurt Pritz président de l'équipe responsable de l'EPDP, suivant la recommandation unanime du panel de sélection. Bien que l'équipe responsable de l'EPDP ait un nombre limité de membres, la communauté élargie de l'ICANN peut suivre de près ses délibérations et fournir des commentaires par divers canaux. Lisez l'[annonce de l'organisation ICANN](#) et le [blog du président de la GNSO](#) pour plus d'informations.



Le Groupe d'étude sur l'utilisation des emoji comme domaines de second niveau commence son travail

Suite à une [résolution du Conseil d'administration de l'ICANN](#), le groupe d'étude a été créé par le Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO) afin de fournir à la communauté des domaines de premier niveau géographiques (ccTLD) et au Conseil :

- un aperçu complet des enjeux liés à l'utilisation des emoji comme domaines de second niveau ;
- un recueil des pratiques actuelles des gestionnaires de ccTLD qui permettent l'utilisation d'emojis comme domaines de second niveau.

Bien que son mandat ait été adopté en février 2016, le groupe d'étude n'a commencé son travail qu'après la réunion ICANN62. Plus de détails sur le contexte et la portée des activités du groupe d'étude sont disponibles [ici](#).

Le groupe d'étude est composé de participants d'horizons divers, issus de l'ensemble de la communauté des ccTLD, du Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC) - participant à titre individuel- et du personnel de l'ICANN rattaché au bureau du directeur de la technologie.

Il est prévu que le groupe d'étude présente ses conclusions à l'ensemble de la communauté des ccTLD et au Conseil de la ccNSO avant l'ICANN64.

Le groupe chargé du PDP relatif à l'accès des OIG/OING aux mécanismes de protection des droits curatifs présente son rapport final au Conseil de la GNSO

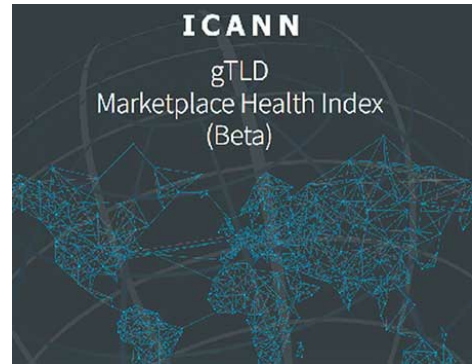
Le 9 juillet 2018, le groupe de travail chargé du processus d'élaboration de politiques (PDP) relatif à l'accès des organisations internationales gouvernementales (OIG) et des organisations internationales non gouvernementales (OING) aux mécanismes de protection des droits curatifs a présenté son [rapport final](#) au Conseil de la GNSO. Le rapport final contient cinq recommandations consensuelles. Depuis octobre 2012, le Comité consultatif gouvernemental (GAC) a émis des avis concernant les protections des identificateurs des OIG. Il reste plusieurs incompatibilités entre l'avis du GAC et les recommandations consensuelles du PDP à réconcilier, y compris la question des protections appropriées pour les sigles des OIG. Le Conseil **a décidé** d'examiner le rapport final du PDP en vue de faciliter la conciliation des incompatibilités entre l'avis du GAC existant et les recommandations de politique préalables de la GNSO au sujet de la portée générale des protections des OIG. Entretemps, le Conseil a informé le Conseil d'administration de l'ICANN et le GAC que le groupe de travail responsable du PDP a complété son travail.



Publication de l'indice santé du marché des gTLD

Le 20 juin, l'organisation ICANN a publié une mise à jour de l'indice santé pour le marché des gTLD qui présente des statistiques et des tendances relatives aux domaines génériques de premier niveau (gTLD).

L'organisation ICANN prévoit de publier ces statistiques deux fois par an pour faire le suivi des progrès accomplis par rapport à son objectif de soutenir l'évolution du marché des noms de domaine en termes de robustesse, de stabilité et de confiance. Voir l'indice santé [ici](#).



Réunion du NBGP à l'Académie Bangla, au Bangladesh

Expansion des IDN dans les écritures d'Asie du Sud

Le 10 juillet, le panel de génération en écriture néo-brahmique (NBGP), en collaboration avec l'Académie Bangla (l'organisation linguistique du gouvernement), a tenu une réunion à Dhaka (Bangladesh) avec de nombreuses parties prenantes locales pour discuter de la version préliminaire de la proposition de règles de génération d'étiquettes (LGR) pour la zone racine applicables au script bengali. Cet événement a été le dernier d'une série d'ateliers et de réunions organisés par le NBGP au Bangladesh, en Inde, au Népal et au Sri-Lanka dans le but de finir le travail sur les règles de génération d'étiquettes pour la zone racine pour les écritures bengali, devanagari, gujarati, gurmukhi, kannada, malayalam, oriya, tamoul et télougou.

Disponible pour commentaires : Rapport de recommandations pour la gestion des variantes des noms de domaine de premier niveau internationalisés (IDN)

La communauté de l'ICANN est encouragée à faire part de ses commentaires sur le Rapport de recommandations pour la gestion des variantes des noms de domaine de premier niveau internationalisés (IDN), dans le cadre de la consultation publique lancée le 25 juillet. Ce rapport vient s'ajouter à la procédure RZ-LGR déjà adoptée et présente un ensemble de recommandations proposées par l'ICANN pour la gestion des variantes des TLD. La version finale du rapport tiendra compte des retours de la communauté et devrait être présentée au Conseil d'administration de l'ICANN en mars 2019.

Veuillez faire part de vos commentaires [ici](#).



Groupe directeur sur l'acceptation universelle : offres d'emploi

Le Groupe directeur sur l'acceptation universelle (UASG) est à la recherche d'experts capables d'établir une segmentation de son public cible (géographique, professionnelle, par industrie, etc.) et d'identifier des moyens de communiquer avec celui-ci. L'objectif de ce travail sera d'élaborer et de mettre en œuvre un programme pilote de sensibilisation directe ou quasi-directe. L'UASG est également à la recherche d'un développeur logiciel



HELP WANTED

//*.*/



QUOI DE NEUF DANS LES RÉVISIONS ?

Appel à l'action pour encourager la participation de la communauté aux révisions de l'ICANN



RÉVISIONS SPÉCIFIQUES

Partagez vos commentaires concernant le Rapport final sur la révision de la concurrence, la confiance et le choix du consommateur (CCT).

RÉVISIONS ORGANISATIONNELLES

Consultez le Rapport final de la deuxième révision du Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC2). Le **Rapport final RSSAC2** comprend une évaluation du RSSAC et six recommandations principales pour améliorer son fonctionnement. Les recommandations portent sur les objectifs du RSSAC, son efficacité et sa redevabilité/responsabilité. L'**équipe de révision** du RSSAC préparera une évaluation de faisabilité et un plan initial de mise en œuvre en réponse au rapport final.

Consultez le **tableau sur l'état d'avancement des révisions** pour connaître l'état d'avancement de toutes les révisions organisationnelles et spécifiques en cours.



CONNAISSEZ VOTRE COMMUNAUTÉ DE L'ICANN



César Díaz (Panama)

Diplômé en ingénierie électrique et électronique, César Díaz possède une spécialisation en gestion exécutive et une maîtrise en gestion d'entreprise de l'Université technologique du Panama.

Díaz a occupé plusieurs postes au sein de l'Autorité nationale des services publics du Panama (ASEP), y compris celui de chef de l'administration du spectre radioélectrique, chef de stratégies réglementaires et sous-directeur des réseaux de télécommunications.

Díaz occupe actuellement le poste de dirigeant des relations stratégiques et des télécommunications de LACNIC, et il est le secrétaire du Forum sur la gouvernance de l'Internet de la région LAC (LACIGF). Membre du Forum technique de LACNIC (FTL), il est aussi rapporteur spécial sur l'interopérabilité, l'infrastructure, la connectivité, la numérotation, les services et les applications, et la connectivité internationale à la Commission interaméricaine des télécommunications (CITEL).

Díaz promeut la mise en œuvre du protocole Internet version 6 (IPv6), la création de points d'échange Internet (IXP) et les discussions relatives à la gouvernance de l'Internet dans des enceintes locales et régionales (initiatives -NRI- visant à organiser des forums sur la gouvernance de l'Internet nationaux, sous-régionaux et régionaux, ainsi que des forums consacrés aux jeunes).



PROCHAINS ÉVÉNEMENTS

16 août	<u>LAC-i -Roadshow d'Amerique du Sud</u>	Montevideo, Uruguay
20-24 août	<u>33e réunion du PCC.I, Commission interaméricaine des télécommunications (CITEL)</u>	Washington D.C., États-Unis
24-28 septembre	<u>LACNIC30-LACNOG 2018</u>	Rosario, Argentina



MONTEVIDEO

La Casa de Internet de Latinoamérica y el Caribe
 Rambla República de México 6125
 11400 Montevideo, Uruguay



L'ICANN DANS LE MONDE

Bureaux régionaux :

Los Angeles, USA (Quartier général)
 Bruxelles, Belgique
 Istanbul, Turquie
 Montevideo, Uruguay
 Singapour

Bureaux de liaison :

Beijing, Chine
 Genève, Suisse
 Nairobi, Kenya
 Washington, D.C., USA

Partenariats :

Asunción, Paraguay
 Le Caire, Égypte
 Séoul, République de Corée



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