



Site web global
www.icann.org



Site web régional
www.icannlac.org



Feedback



ÉDITORIAL

L'atelier du Forum mondial sur la cyberexpertise souligne l'importance des DNSSEC

Par Maarten Botterman, membre du Conseil d'administration de l'ICANN

Contexte. Le 5 août, les parties prenantes de la région Amérique latine et Caraïbes (LAC) se sont réunies à La Paz, en Bolivie, pour un atelier de renforcement des capacités visant à favoriser une expérience Internet plus sûre dans la région. Le Forum mondial sur la cyberexpertise (GFCE) est une plateforme mondiale où les pays, les organisations internationales et les entreprises privées peuvent échanger leurs meilleures pratiques et leur expertise en matière de renforcement de cybercapacités. L'objectif de l'événement GFCE Triple-I est d'identifier des politiques, des pratiques et des idées réussies pour améliorer l'infrastructure de l'Internet.



Participants à l'atelier GFCE à La Paz, Bolivie.

Lito Ibarra, membre du Conseil d'administration de l'ICANN, et moi avons organisé un atelier à La Paz, en Bolivie, à l'occasion du Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Amérique latine et des Caraïbes (LACIGF) tenu au mois d'août. Pendant son discours d'inauguration de l'événement, le vice-ministre bolivien des télécommunications, Iván Zambrana, a expliqué que la Bolivie était un vaste territoire avec une population relativement faible, confrontée à des problèmes tels que l'accès à des soins de qualité, à l'éducation et à d'autres défis majeurs. L'Internet est à ses yeux un bon outil pour relever ces défis. Il a confirmé que l'amélioration de la sécurité était un facteur primordial pour permettre au peuple bolivien de tirer parti de l'Internet. Il s'est félicité du travail accompli par le GFCE sur la sécurité en disant qu'il va « droit au but ».

L'atelier a souligné l'importance des normes relatives à l'infrastructure Internet, à savoir les extensions de sécurité du système des noms de domaine (DNSSEC), la sécurité de la couche transport (TLS), l'authentification d'entités nommées basée sur le DNS (DANE), l'infrastructure de distribution de certificats numériques (RPKI), l'autorisation de la route d'origine (ROA). Les normes régissant les systèmes de messagerie, telles que DMARC (Domain-based Message Authentication, Reporting & Conformance), DKIM (DomainKeys Identified Mail) et SPF (Sender Policy Framework), ont également fait l'objet de discussions. Nous avons échangé nos expériences mondiales et régionales en matière de stratégies anti-abus, en évoquant notamment la collaboration avec l'équipe d'intervention en cas d'incidents liés à la sécurité informatique (CSIRT). Les participants ont manifesté un vif intérêt pour discuter de la mise en œuvre de normes et de pratiques.

L'atelier a été soutenu par l'ICANN, l'Internet Society (ISOC), l'Association des domaines de premier niveau géographiques d'Amérique latine et des Caraïbes (LACTLD), le Registre des adresses Internet d'Amérique latine et des Caraïbes (LACNIC), le Comité Gestor da Internet no Brasil (CGI), et le ministère néerlandais des Affaires économiques et de la politique climatique.

[Pour Plus d'informations.](#)



HISTOIRE CENTRALE

Le Conseil d'administration de l'ICANN élit ses nouveaux président et vice-président

Le Conseil d'administration a élu Maarten Botterman à la présidence du



Conseil d'administration de l'ICANN, conformément au processus décrit dans la [Procédure du Comité de gouvernance pour interagir avec le Conseil d'administration en vue de l'établissement d'une liste de candidats aux postes de direction du Conseil](#). León Felipe Sánchez Ambia a été élu vice-président. Ils entreront en fonction après l'élection formelle qui aura lieu à la réunion annuelle ICANN66, à Montréal (Canada). [Pour en savoir plus, lisez le billet](#) du président actuel du Conseil d'administration, Cherine Chalaby.



NOUVELLES DE L'ICANN



ICANN66 Registration is Now Open

Ouverture des inscriptions pour la réunion générale annuelle de l'ICANN (ICANN66)

Les inscriptions sont maintenant ouvertes pour l'ICANN66 à Montréal, Canada. Cliquez [ici](#) pour vous inscrire.

L'ICANN66, la réunion générale annuelle de l'ICANN, aura lieu du 2 au 7 novembre 2019 au Palais des Congrès de Montréal. Des informations importantes sur le voyage et l'inscription, ainsi que sur les visas, les hôtels et les transports, peuvent être trouvées [ici](#).

L'inscription sur place sera ouverte un jour avant le début officiel de la réunion. Toutefois, la pré-inscription est fortement encouragée. Tous les participants devront présenter une pièce d'identité valide émise par un gouvernement pour recevoir le badge de la conférence au moment de l'enregistrement.

L'inscription aux réunions publiques de l'ICANN est gratuite et ouverte à tous. Les participants peuvent y assister en personne ou à distance. Pour en savoir plus sur les réunions publiques de l'ICANN, [cliquez ici](#).

Nous avons besoin de vos retours sur l'Initiative relative à la transparence des informations

L'organisation ICANN a lancé la nouvelle expérience proposée pour la recherche de contenus liés aux contrats de registre ; nous vous invitons à nous faire part de votre avis sur notre [site de commentaires](#). Nous restons engagés à travailler avec vous pour obtenir un résultat qui corresponde à vos besoins. Pour y arriver, nous comptons sur vos retours.

Cette fonction de recherche améliorée comporte les éléments suivants :

- des filtres pour affiner les résultats de votre recherche par gTLD, par chaîne, par type de contrat, par opérateur ou par situation du contrat ;
- un filtre pour limiter la recherche à un intervalle de dates déterminé ;
- des fonctionnalités de frappe anticipée (typeahead) et de recherche par nom de domaine internationalisé ;
- la possibilité de télécharger les résultats de recherche dans un fichier csv avec des liens vers les différentes pages des contrats ;



· la recherche par mot(s) clé(s) dans le contenu des contrats de registre, avec des résultats disponibles par pertinence.

On vous invite à prendre le temps de comparer la **recherche actuelle de contrats de registre** avec **notre nouvelle fonctionnalité améliorée** et à nous dire ce que vous en pensez à travers **notre site de commentaires**.

La période de commentaires sera ouverte jusqu'au 30 septembre 2019.

Pour en savoir plus sur l'ITI, n'hésitez pas à lire le dernier billet de Sally Newell Cohen et David Conrad.



ACTUALITÉS DE NOTRE RÉGION



Les participants au Forum sur le DNS de la région LAC à San Juan, Porto Rico.

Faits marquants de la Semaine du DNS et du Forum sur le DNS de la région LAC à Porto Rico

Trouver des moyens de collaborer malgré les obstacles a été un thème clé de **la Semaine du DNS** et du sixième **Forum sur le DNS de la région LAC**, tenus du 20 au 23 août. Les événements, organisés à Porto Rico, ont inclus la célébration du 30e anniversaire du domaine de premier niveau .PR.

La Semaine du DNS, organisée par l'Association des domaines de premier niveau géographiques d'Amérique latine et des Caraïbes (LACTLD) et le registre .PR, s'est concentrée sur le dialogue avec les ccTLD des Caraïbes. L'adhésion de la Guadeloupe en tant que nouveau membre a également été annoncée. La semaine a été marquée par des événements innovateurs, parmi lesquels on peut citer une séance de « speed dating » pour promouvoir la participation aux processus de l'ICANN et mettre à jour les informations des opérateurs ccTLD dans les systèmes IANA.

Le Forum sur le DNS de la région LAC, organisé par l'ICANN, a exploré l'importance de l'adoption des DNSSEC avec l'aide de nos partenaires. La communauté a discuté des nouvelles tendances technologiques telles que DNS-sur-HTTPS (DoH) et DNS-sur-TLS (DoT), et les tendances du marché ont été présentées par deux parties contractantes qui participent activement aux processus de l'ICANN, Afiliat et Blacknight. L'ICANN remercie les présentateurs, les participants et les partenaires pour le succès de cet événement.

Pour plus d'informations sur le sixième Forum sur le DNS de la région LAC de l'ICANN, cliquez [ici](#).

L'ICANN dialogue avec la communauté Internet bolivienne au LACIGF12

Le chapitre Bolivie de l'ISOC a accueilli le 12e Forum sur la gouvernance de l'Internet d'Amérique latine et des Caraïbes (LACIGF), qui s'est tenu du 6 au 8 août à La Paz, Bolivie.

Le programme du LACIGF12 a abordé des thèmes tels que la liberté d'expression sur l'Internet, les difficultés d'accès à l'Internet, l'intelligence artificielle et la cybersécurité. Le LACIGF a rassemblé plus de 300 participants en personne et plus de 1300 à distance, provenant de 25 pays différents. La diversité des genres a également été une priorité : 56 % des intervenants et conférenciers, ainsi que 43 % des participants sur place étaient des femmes.

Le moment fort de l'événement a été la présentation par Raúl Echebarría des résultats de son étude : **Révision du Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Amérique latine et des Caraïbes, LACIGF**. Le but de l'étude était de recueillir des suggestions de la part de la communauté afin d'améliorer la pertinence et la continuité du forum pour contribuer à l'élaboration de politiques au niveau régional.

Souhaitez-vous obtenir plus d'informations sur le LACIGF12 ? De plus amples informations sont disponibles [ici](#).

Programme non diplômant sur la gouvernance de l'Internet conçu pour et par la région LAC

La troisième édition du DiGI - Diplomatura en Gobernanza de Internet (Programme non diplômant sur la gouvernance de l'Internet) s'est tenue à Porto Alegre, Brésil, du 12 au 17 août 2019. Rodrigo de la Parra, vice-président de l'ICANN pour la région Amérique latine et Caraïbes, est membre du Conseil consultatif de ce programme.

Les thématiques abordées sont au cœur du développement futur de l'Internet : l'écosystème mondial de

gouvernance de l'Internet ; les approches en matière de cybersécurité ; l'éthique, l'autoréglementation et d'autres approches en matière de gouvernance ; la concurrence dans les marchés numériques ; les défis de gouvernance posés par l'Internet des objets (IoT) et l'intelligence artificielle ; et autres sujets connexes.

Nous encourageons les étudiants de troisième cycle, les professionnels du secteur public et privé, et les membres intéressés de la communauté à participer à de futures éditions du DiGI.

Cliquez [ici](#) pour en savoir plus.

LACNIC et sa communauté partagent leur histoire dans un livre récemment publié

Un nouveau livre intitulé « Le développement de la communauté LACNIC : une histoire en construction », passe en revue de manière détaillée les 17 ans d'existence du Registre des adresses Internet d'Amérique latine et des Caraïbes.

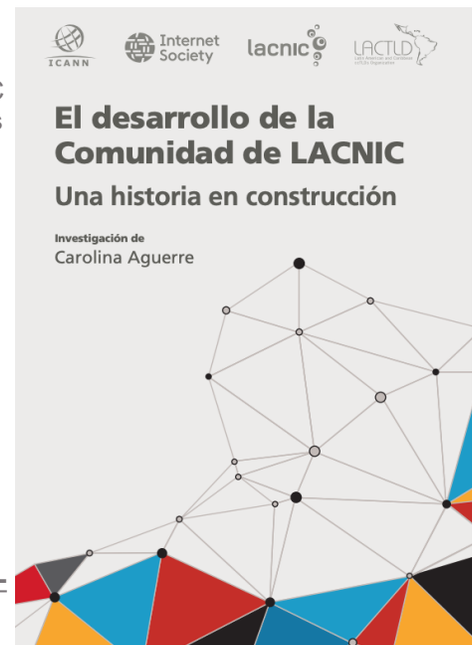
Avec le soutien de l'ICANN, de l'Internet Society et de l'Association des domaines de premier niveau géographiques d'Amérique latine et des Caraïbes (LACTLD), l'auteur Caroline Aguerre illustre les multiples histoires et les acteurs qui incarnent LACNIC et met en valeur les plus importants jalons du développement de l'Internet à l'échelle régionale.

L'intégralité de l'annonce de LACNIC est disponible sur :

<https://www.lacnic.net/3912/2/lacnic/new-book-published-on-the-history-of-lacnic-and-its-community>

Le livre (en espagnol seulement) peut être téléchargé ici :

<https://www.lacnic.net/innovaportal/file/3733/1/el-desarrollo-de-la-comunidad-de-lacnic.pdf>



POLITIQUES



Inscrivez-vous pour la semaine de préparation à l'ICANN66

À vos agendas ! En amont de l'ICANN66, une série de séminaires Web seront organisés pendant la semaine du 14 au 18 octobre afin d'aider la communauté de l'ICANN à se préparer pour la réunion générale annuelle.

Inscrivez-vous [ici](#).

Le GAC accueille deux nouveaux observateurs

Le Comité consultatif gouvernemental (GAC) a récemment accueilli deux nouveaux observateurs : la Communauté des Caraïbes (CARICOM) et le Groupe de travail sur la technologie de l'information et des communications (TIC) du Conseil des organisations régionales du Pacifique (CROPT).

Groupe focal du GAC sur les procédures pour des séries ultérieures de nouveaux gTLD

À la suite de l'ICANN64, le GAC a créé un groupe focal chargé de coordonner de manière opportune les contributions du GAC aux délibérations finales du groupe de travail sur le processus d'élaboration de politiques (PDP) relatif aux procédures pour des séries ultérieures de nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD). Ce travail inclut des recommandations sur la révision de la concurrence, la confiance et le choix du consommateur. Les principaux domaines d'intérêt du GAC concernent le processus et les conditions requises pour le dépôt de candidatures pour les nouveaux gTLD, le processus d'évaluation des candidatures, les objections et les conflits de chaînes.

Le groupe focal s'est réuni pour la première fois lors de l'ICANN65 et a commencé à travailler au renforcement des capacités des membres du GAC afin qu'ils participent aux différentes discussions interdépendantes en cours sur l'élaboration et la mise en œuvre de politiques pour les futures séries de nouveaux gTLD. Le groupe focal se réunira régulièrement jusqu'à l'ICANN66, où il fera un point sur ses débats avec le GAC.

Élaboration de politiques sur les noms de domaine internationalisés : prochaines étapes de la ccNSO

La présidente du Conseil de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques (ccNSO), Katrina Sasaki, a envoyé une **lettre** au président du Conseil d'administration, Cherine Chalaby, concernant les politiques liées à la procédure accélérée pour les noms de domaine de premier niveau géographiques internationalisés (ccTLD IDN).

Dans sa lettre, Sasaki a demandé au Conseil d'administration de convenir d'une date de fin officielle du deuxième processus d'élaboration de politiques de la ccNSO (ccNSO PDP2) sur la sélection de chaînes ccTLD IDN. Elle a aussi demandé l'inclusion des ccTLD IDN au sein de la ccNSO. Le Conseil de la ccNSO a également réitéré une demande déjà adressée au Conseil d'administration de l'ICANN pour qu'aucune autre mesure ne soit prise pour modifier la procédure accélérée actuelle relative aux ccTLD IDN. En l'absence d'une politique officielle, le processus actuel permet aux pays et aux territoires de demander des chaînes pour des ccTLD IDN représentant le nom de leurs pays ou de leurs territoires respectifs dans des scripts autres que le script latin. Le Conseil de la ccNSO a la ferme conviction que la procédure actuelle doit rester en place jusqu'à ce qu'une politique de la ccNSO remplace la procédure accélérée ccTLD IDN.

Une fois que le Conseil de l'ICANN aura répondu aux recommandations du PDP2 de la ccNSO, le Conseil de la ccNSO lancera le quatrième PDP de la ccNSO. Ce quatrième PDP tentera de résoudre des problèmes identifiés par l'équipe de la ccNSO chargée de la révision préliminaire des IDN (PRT). Le travail inclura l'identification des différences entre la révision de similarité et la mise en œuvre des variantes de TLD IDN, ainsi que la rationalisation du processus de sélection des chaînes ccTLD IDN. Pour en savoir plus à propos du PRT de la ccNSO sur les IDN cliquez [ici](#).

Le Conseil de la ccNSO prépare également une demande de modification de l'article 10 des statuts de l'ICANN après consultation de la communauté des ccTLD. Cette modification porte sur deux aspects : une définition mise à jour du concept d'adhésion à la ccNSO et la possibilité pour les ccTLD IDN de devenir membres de la ccNSO.

Actualités du Conseil de la GNSO

- Le processus d'élaboration de politiques 3.0 (PDP 3.0) est une initiative du Conseil de la GNSO visant à améliorer l'efficacité et l'efficacé des PDP de la GNSO. Depuis avril 2019, une petite équipe de conseillers de la GNSO s'est réunie régulièrement pour mettre au point les détails de la mise en œuvre des **14 améliorations du PDP 3.0** qui avaient déjà été adoptées par le Conseil de la GNSO. Au cours de la réunion du Conseil de la GNSO du 22 août, l'équipe a présenté son premier livrable : les documents finaux proposés pour quatre améliorations terminées du PDP 3.0. Ces documents portent sur les attentes, les exigences et les méthodes de participation pour les membres et les dirigeants des groupes de travail PDP. L'équipe prévoit d'achever les documents

concernant les améliorations restantes d'ici l'ICANN66. [En savoir plus.](#)

- Outre la gestion des PDP de la GNSO, le Conseil de la GNSO s'est engagé dans un éventail de projets et d'activités, dont le cadrage du travail d'élaboration de politiques liées à la gestion des variantes des noms de domaine de premier niveau internationalisés ; l'examen des recommandations de l'équipe de révision de la concurrence, la confiance et le choix du consommateur ; et la réponse à la demande de précisions qui lui avait été adressée par l'organisation ICANN concernant l'exactitude des données. [En savoir plus.](#)

Point sur l'EPDP

Depuis ses réunions durant l'ICANN65, l'équipe responsable de la deuxième étape du processus accéléré d'élaboration de politiques (EPDP) sur la spécification temporaire relative aux données d'enregistrement des gTLD a examiné les cas d'utilisation pour les demandeurs de données d'enregistrement de gTLD non publiques. L'équipe EPDP a identifié les points communs entre ces cas d'utilisation, qui serviront à jeter les bases de la première itération du projet de principes de politiques. Du 9 au 11 septembre, l'équipe EPDP s'est réunie à Los Angeles au siège de l'ICANN pour délibérer sur cette première itération. [En savoir plus.](#)



La communauté At-Large se prépare pour l'ICANN66

La communauté At-Large planifie une série d'activités à l'appui des déclarations mises au point sur certains dossiers de politiques, en préparation de l'ICANN66. Récemment, [l'ALAC a soumis cinq déclarations sur des dossiers de politiques](#), y compris des déclarations sur [l'évolution de la gouvernance du système des serveurs racine](#) et sur la [collision de noms](#). De plus, une enquête sur les noms géographiques est développée pour la communauté At-Large afin d'identifier des priorités et des possibilités de dégager un consensus à ce sujet. D'autres activités en cours comprennent la planification du troisième Sommet At-Large (ATLAS III) qui se tiendra pendant l'ICANN66, le processus d'élection en cours pour le siège 15 du Conseil d'administration de l'ICANN et la promotion de l'acceptation universelle au sein de la communauté At-Large, en coordination avec le Groupe directeur sur l'acceptation universelle (UASG).



ACTUALITÉS DE LA DIVISION GLOBALE DE DOMAINES (GDD)



La nouvelle génération de développeurs travaille à un Internet multilingue

En juin, un groupe de 24 développeurs avec un rôle unique à jouer pour assurer le succès de l'expansion de l'Internet pour les non-anglophones a pris part à un événement de codage à Raipur, en Inde. On a demandé aux participants de créer un site Web, une application Web ou un service Web capables de fonctionner avec tous les noms de domaine et identités de messagerie en écriture dévanagari (une écriture qui comprend des langues et des dialectes parlés par 18 millions de personnes dans l'État indien du Chhattisgarh). L'objectif était de relever les défis liés à l'acceptation universelle (UA). L'événement a été organisé par l'Association indienne Internet et mobile (IAMAI), avec le soutien du

ministère de l'Électronique et des Technologies de l'information (MeitY) et le gouvernement indien.

Pour en savoir plus sur l'expérience de l'ambassadeur UASG Harish Chowdhary, n'hésitez pas à lire son blog [ici](#).

Commencez à utiliser l'outil de recherche mis à jour

L'ICANN a récemment lancé une version mise à jour de son [outil de recherche](#). Cet outil se sert du protocole d'accès aux données d'enregistrement des noms de domaine - dit RDAP - pour interroger, analyser et afficher les données d'enregistrement des noms de domaine dans un format lisible par l'homme. La recherche d'informations de

contact et d'autres informations publiques relatives à un nom de domaine est un service gratuit assuré au public par l'ICANN depuis 2013.

Le RDAP a été mis au point par la communauté technique au sein du Groupe de travail de génie Internet (IETF) pour remplacer éventuellement le protocole WHOIS. Les bureaux d'enregistrement accrédités par l'ICANN et les opérateurs de registres sont maintenant tenus de fournir des services d'annuaire de données d'enregistrement à travers le RDAP, en supplément des services WHOIS.

Pour plus d'informations sur le nouvel outil, cliquez [ici](#).



New gTLD CASE STUDIES

Consultez les études de cas sur les nouveaux gTLD

Dans le cadre des efforts de l'ICANN pour sensibiliser et intéresser les parties prenantes mondiales aux nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD), tous les opérateurs de registres sont invités à élaborer des études de cas. Ces études de cas racontent l'histoire d'un gTLD en détaillant notamment son contexte et ses objectifs commerciaux. Ils sont destinés à être utilisés comme ressources éducatives.

Consulter [ici](#) les études de cas publiées.

La communauté birmane se penche sur la proposition LGR et promeut sa diffusion

Le panel de génération birman a organisé le mois dernier une consultation publique locale sur la proposition de règles de génération d'étiquettes (LGR) en écriture birmane. L'événement, tenu à Yangon (Myanmar), avait pour objectif de recueillir des commentaires de la communauté concernée par les multiples langues sur lesquelles porte la proposition : birman, karène sgaw, mon, pa-O, arakanais et shan. Parmi les participants se trouvaient la Fédération informatique du Myanmar (MCF), l'Association de l'industrie informatique du Myanmar (MCIA), Myanmar Unicode Area, le ministère des Postes et Télécommunications du Myanmar (PTD) et UMG Idealab. Le panel de génération birman prévoit de soumettre la proposition LGR à consultation publique en octobre 2019. Pour en savoir plus sur cette proposition, cliquez [ici](#).



Dans le cadre de l'événement tenu à Yangon, une journée de sensibilisation a été organisée pour faire connaître la mission de l'ICANN et accroître la participation de la communauté. Les étudiants, avec les membres des communautés juridique et technique, ont discuté d'un large éventail de sujets, y compris l'acceptation universelle (UA) des domaines de premier niveau (TLD), le programme des nouveaux gTLD, les noms de domaine internationalisés (IDN), et plus encore.



CONNAISSEZ VOTRE COMMUNAUTÉ DE L'ICANN

Lilian Ivette de Luque Bruges a travaillé pendant plus de 11 ans dans l'inclusion numérique. Elle collabore avec le gouvernement colombien et la société civile pour améliorer la qualité de vie des populations autochtones dans la partie nord de la Colombie grâce aux technologies de l'information. En outre, elle est partenaire fondatrice d'une entreprise de sécurité informatique à Bogotá, en Colombie.

Elle a participé à l'Organisation régionale At-Large Amérique latine et Caraïbes (LACRALO) pendant 2 ans en tant que représentante de la structure At-Large (ALS) Ageia Colombia. Elle a aussi été boursière du Programme



Lilian Ivette de Luque Bruges
(Colombie)

mondial d'Ambassadeurs autochtones à la réunion de l'ICANN61 à Porto Rico.

Après cette expérience, elle s'est impliquée plus activement dans la communauté At-Large : elle a rejoint plusieurs groupes de travail et participe au groupe de travail de révision du Comité de nomination (NomCom). Elle a été retenue comme boursière pour l'ICANN63 à Barcelone (Espagne), pour l'ICANN65 à Marrakech (Maroc) et pour le troisième Sommet At-Large (ATLAS III) qui se tiendra à Montréal en novembre 2019.

Elle est actuellement très impliquée dans le développement de LACRALO. À la tête de son groupe de travail sur les communications, elle a donné un nouvel élan à la circulation de l'information dans la région par l'entremise des réseaux sociaux et d'autres activités.

L'appel à l'action de Lilian s'adresse à tous les anciens boursiers d'Amérique latine et des Caraïbes, pour qu'ils restent impliqués dans les activités de l'ICANN et contribuent à renforcer le modèle multipartite dans la région.



QUOI DE NEUF DANS LES RÉVISIONS ?

Occasions de participer : les révisions de l'ICANN et l'évolution du modèle multipartite

La Société pour l'attribution des noms de domaine et des numéros sur Internet (ICANN) propose à la communauté plusieurs possibilités de contribuer et de participer à son travail.

Les révisions spécifiques sont mises en place par des équipes de volontaires de la communauté et ont pour but d'évaluer la performance de l'organisation ICANN et de recommander des améliorations.

- Participez en tant qu'observateur à la réunion en personne que tiendra la troisième équipe de révision de la responsabilité et de la transparence (ATRT3) à Singapour, du 20 au 22 octobre. [Cliquez ici](#) afin d'en savoir davantage.

Les révisions organisationnelles sont menées par des auditeurs indépendants qui évaluent dans quelle mesure les organisations de soutien (SO), les comités consultatifs (AC) et le Comité de nomination (NomCom) de l'ICANN s'acquittent de leur mission, s'ils sont responsables vis-à-vis de leurs parties prenantes et si d'éventuels changements dans leur structure ou leur fonctionnement sont nécessaires.

- Le rapport final de l'Organisation de soutien aux extensions géographiques est maintenant disponible. Par la suite, la ccNSO rédigera son évaluation de faisabilité en réponse aux recommandations émises dans le rapport final.

Consultez le [tableau sur l'état d'avancement des révisions](#) pour suivre les progrès des révisions spécifiques et organisationnelles en cours et accéder à d'autres ressources clés.

Contribuez à l'évolution du modèle multipartite de l'ICANN.

Le facilitateur Brian Cate lance un appel à [commentaires publics sur les prochaines étapes du processus d'évolution du modèle multipartite de l'ICANN. La communauté recevra une mise à jour durant une séance plénière le jeudi 7 novembre, pendant l'ICANN66. La séance comprendra une discussion sur les commentaires reçus, ainsi que des détails sur les prochaines étapes de l'élaboration d'un plan de travail pour répondre aux problèmes que la communauté a identifiés comme entravant le fonctionnement efficace et efficient du modèle multipartite de gouvernance de l'ICANN.](#)



ARTICLES PARUS DANS LES MÉDIAS

À propos du LACIGF

Inversor Latam <http://inversorlatam.com/bolivia-sera-por-primera-vez-sede-del-lacigf/>

APC.org <https://www.apc.org/es/news/el-foro-de-gobernanza-de-internet-de-america-latina-y-el-caribe->

À propos de la Semaine du DNS :

El Nuevo Día

<https://www.elnuevodia.com/negocios/consumo/nota/dnsweekconclaveporuninternetseguroyconfiable-2512961/>

Caribbean Business <https://caribbeanbusiness.com/puerto-rico-top-level-domain-celebrates-30th-anniversary/>

À propos du Forum sur le DNS de la région LAC :

Domain Impulse <http://www.domainpulse.com/2019/08/01/icann-registration-now-open-for-2019-lac-dns-forum/>



PROCHAINS ÉVÉNEMENTS

25 et 27 septembre 2019	<u>CARIBNOG18</u>	Antigua et Barbuda
30 septembre au 4 octobre 2019	<u>Réunion de la CITEL</u>	Asunción, Paraguay
7 au 11 octobre 2019	<u>LACNIC32 - LACNOG2019</u>	Panama City, Panama

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



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