

Hi, just a reminder that you're receiving this email because you have expressed an interest in ICANN. Don't forget to add emea.communications@communications.icann.org to your address book so we'll be sure to land in your inbox!

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

La NTIA annonce son intention de laisser expirer le contrat des fonctions IANA le 1^{er} 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 1^{er} 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...](#)



ACTUALITÉS DE LA RÉGION EMEA



Près de 40 participants de 11 pays différents et 14 membres du corps enseignant se sont réunis à Beyrouth (Liban) à l'occasion de l'École du Moyen-Orient et des pays voisins pour la gouvernance de l'Internet. Plus de 250 individus avaient postulé pour participer à la MEAC-SIG.

La MEAC-SIG rassemble des participants du monde entier

La troisième édition de l'École du Moyen-Orient et des pays voisins pour la gouvernance de l'Internet (MEAC-SIG) s'est déroulée du 8 au 12 août 2016. Depuis ses débuts, cet événement a pris de l'ampleur et est devenu une puissante plate-forme d'échange qui donne visibilité à la nouvelle génération de parties prenantes de la région et lui permet d'engager des discussions sur la gouvernance de l'Internet au niveau national, régional et mondial. Les participants des éditions précédentes sont par la suite devenus boursiers de l'ICANN.

Le programme des cinq jours de travail a inclus des sujets d'actualité, dont l'ICANN et la transition du rôle de supervision des fonctions de l'Autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet (IANA), les registres Internet régionaux, les systèmes d'identificateurs uniques, la gouvernance de l'Internet et le développement, l'Internet des objets, la fragmentation de l'Internet, l'économie numérique et l'accès à l'Internet. Les participants ont profité de ces cinq journées pour se livrer à un exercice approfondi de partage de connaissances et de débats sur la gouvernance de l'Internet.

Pour des impressions de première main sur l'événement, regardez cette [vidéo YouTube](#) ou lisez un [article de blog](#) rédigé par notre hôte local, SMEX.

En savoir davantage sur la MEAC-SIG.



Participants à l'atelier sur l'économie numérique et le droit de l'informatique à Yaoundé (Cameroun).

Atelier sur l'économie numérique et le droit de l'informatique en Afrique

L'atelier sur l'économie numérique et le droit de l'informatique a été organisé à Yaoundé (Cameroun) du 1er au 3 août. Les participants à l'événement, originaires du Cameroun et de la République du Congo, provenaient de différents groupes de parties prenantes, dont des universités, des organisations non gouvernementales (NGO) locales, des dirigeants communautaires, des membres du Parlement, des fournisseurs de services informatiques et d'accès à Internet. Yaovi Atohoun,

responsable des opérations et de la relation avec les parties prenantes de l'Afrique au sein de l'ICANN, a fait une présentation sur les noms de domaine et les adresses IP, les registres Internet régionaux et les nouveaux domaines génériques de premier niveau (gTLD).

L'événement a été organisé par JURISTIC, une ONG locale, et parrainé par l'ICANN et l'Organisation internationale de la Francophonie.

Symposium TIC Afrique

Organisé chaque année, le Symposium TIC Afrique a abordé des sujets liés aux technologies de l'information et des communications (TIC). Cette année, le Symposium s'est tenu les 3 et 4 août à Yaoundé (Cameroun) et a rassemblé plus de 150 participants. L'équipe de l'ICANN en charge de la relation avec les parties prenantes mondiales en Afrique a profité de l'occasion pour sensibiliser ce groupe hétérogène de participants. Cette année, les discussions ont tourné autour de deux sujets principaux : l'utilisation de l'Internet pour assurer les services dans les villes et l'utilisation de l'Internet et des TIC pour protéger les enfants en ligne et venir en aide aux personnes handicapées.

La structure At-Large CAPDA organise cet événement à Yaoundé depuis 2011. L'édition de cette année a été parrainée par l'ICANN, Huawei South Africa, Microsoft et le MTN Group.

Conférence publique de l'ICANN au Bénin

Le 1er août, au Bénin, l'ICANN a tenu une conférence publique sur les ressources critiques et l'économie numérique. L'événement a contribué à soutenir les objectifs récemment établis par le gouvernement béninois en matière d'investissement dans l'économie numérique. La conférence a été organisée par Benin Telecoms S.A., l'opérateur de registre du domaine de premier niveau géographique .bj. Pierre Dandjinou, vice-président de l'ICANN en charge de la relation avec les parties prenantes en Afrique, a participé à l'événement en tant que panéliste.

Les présentations ont inclus des comparaisons de données entre les pays de la région de l'Afrique de l'Ouest. À l'issue de la conférence, les participants ont appelé le gestionnaire du ccTLD à mettre en œuvre les extensions de sécurité du système des noms de domaine (DNSSEC) et à améliorer sa gestion de l'enregistrement des noms de domaine (autant au niveau du processus que des coûts).



Les panélistes, dont Pierre Dandjinou de l'ICANN (deuxième de droite à gauche), débattent des plans du gouvernement béninois pour stimuler le développement et réduire le chômage grâce aux investissements dans l'économie numérique.



Délégués lors de l'atelier sur la gouvernance de l'Internet à l'université de Dodoma (Tanzanie), en août.

Le bureau de liaison de Nairobi apporte son soutien à la sensibilisation des universitaires

Du 16 au 18 août, l'ICANN a parrainé et participé à l'atelier sur l'ICANN et la gouvernance de l'Internet, tenu à l'université de Dodoma, la plus grande université publique de Tanzanie. Le but de l'événement était de promouvoir la participation active des communautés locales à la gouvernance de l'Internet, faire connaître le travail de l'ICANN, renforcer les capacités des bénévoles de la communauté locale (notamment les

universitaires) et encourager une participation accrue aux écosystèmes de l'ICANN et de l'Internet. Plus de 60 participants de Tanzanie, dont des professeurs, des étudiants et des services gouvernementaux, ont assisté à cet événement qui a duré trois jours.

Les participants ont débattu de la gouvernance de l'Internet et du rôle de l'ICANN dans l'écosystème de gouvernance de l'Internet. Parmi d'autres sujets abordés figurent le wiki de l'ICANN et le ccTLD dotTZ. Un **marathon d'édition du wiki de l'ICANN** en kiswahili a également été organisé dans le laboratoire informatique de l'université.

Bonface Witaba et Matogoro Jibera, anciens boursiers de l'ICANN, ont animé l'atelier, organisé par l'université de Dodoma et parrainé par Amazon et tzNIC.

Formations pour les membres du RIPE NCC

En septembre, des formations seront proposées aux membres du Centre de coordination des réseaux IP européens (RIPE NCC) du Tadjikistan, du Royaume-Uni, d'Israël, de Suède et de Pologne. Le RIPE NCC accueillera également des séminaires Web pour les nouveaux registres Internet locaux sur la base de données du RIPE et la version 6 du Protocole Internet (IPv6).

Des places sont encore disponibles. [Inscrivez-vous dès aujourd'hui !](#)

Prochaines réunions

Réunion régionale de l'ENOG 12/RIPE NCC, 3-4 octobre 2016, Yerevan, Arménie

Le groupe des opérateurs de réseau d'Eurasie (ENOG) et le RIPE NCC ont tenu conjointement une réunion régionale. Y ont notamment participé des experts reconnus à l'échelle internationale et régionale, des opérateurs de réseau, des fournisseurs de service et autres représentants de la communauté Internet. L'objectif de cette réunion est de permettre aux opérateurs de la région de faire part de leurs expériences, d'échanger des idées et de discuter des intérêts communs à la communauté Internet locale et mondiale. La participation est gratuite et ouverte à toute personne intéressée.

RIPE 73, 24-28 octobre 2016, Madrid, Espagne

Pendant les trois jours de séance plénière et les deux jours de séances du groupe de travail de RIPE, les discussions couvriront un large éventail de questions liées à l'Internet telles que l'élaboration de politiques, la base de données de RIPE et le routage. Les frais de participation à la réunion sont de 350 € pour la semaine complète, 50 € pour les étudiants. Des billets journaliers sont disponibles au prix de 125 €.



SOUS LE PROJECTEUR

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



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.

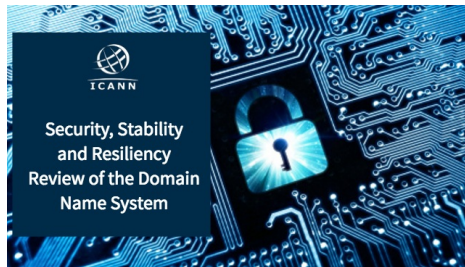
Conseil d'administration de l'ICANN
Maarten Botterman, Europe
Cherine Chalaby, Afrique
Khaled Koubaa, Afrique

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'identifiants uniques de l'Internet.

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

- la compréhension des identifiants 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 !](#)

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 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 de « 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...](#)



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.



ARTICLE INVITÉ

Par Hadia El Miniawi

Directrice, Centre d'entrepreneuriat du système des noms de domaine (DNS-EC)

Grâce à l'accord de coopération (MoU) conclu entre l'ICANN et EURid, j'ai été en mesure de bénéficier de trois semaines de formation à l'Académie .eu, dans les bureaux d'EURid à Pise (Italie). La première partie de la formation était axée sur le marketing et m'a permis de découvrir les programmes de promotion .eu, des programmes de marketing cofinancés, des témoignages, la plate-forme des bureaux d'enregistrement, des stratégies marketing efficaces et des moyens d'encourager l'accréditation de nouveaux bureaux d'enregistrement (avec des séminaires Web et des visioconférences). De plus, j'ai été formé aux différents outils de marketing sur les médias sociaux. Lors des séances pratiques, j'ai rédigé un rapport qui mettait l'accent sur l'impact des sites Web et des médias sociaux sur l'activité des entreprises. Cette partie de la formation était particulièrement intéressante pour le DNS-EC dans la mesure où cela nous aidera à créer une stratégie marketing efficace.

La seconde partie de la formation touchait à la continuité des opérations. J'ai pris connaissance des différentes normes en matière de continuité des opérations, des plans de reprise d'activité suite à une catastrophe et du modèle de maturité des aptitudes (« capability maturity model »). Dans le cadre de la formation, j'ai procédé à une analyse des risques et des conséquences sur l'activité du DNS-EC, qui incluait la mise au point de mesures d'atténuation. La partie théorique et les exercices pratiques ont contribué à la réalisation d'un des objectifs stratégiques du centre : « Veiller à la bonne implantation du DNS-EC et garantir sa durabilité opérationnelle à long terme ».

Contexte :

EURid, l'opérateur de registre des domaines de premier niveau géographiques (ccTLD) .eu et .eu (script cyrillique), a ouvert l'Académie .eu début 2015. Le principal objectif de l'Académie est d'éduquer à l'Internet les autres secteurs de l'industrie, les bureaux d'enregistrement et les futures parties prenantes. Hadia El Miniawi a assisté à l'Académie .eu à Pise (Italie) en août 2016.



NOUVEAUX GTLD DÉLÉGUÉS

Cinquante nouveaux gTLD ont été délégués en août

nba	gap
fiat	hbo
ferrari	oldnavy
dodge	eco
cbs	pay

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



ÉVÉNEMENTS CLÉS À VENIR

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

- 19-23 septembre - **iWeek**, Johannesburg (Afrique du Sud)
- 22-23 septembre - **Forum sur la gouvernance de l'Internet de l'Afrique de l'Ouest (FGI)**, Niamey (Niger)
- 26-27 septembre - **Forum européen sur la cybersécurité (CYBERSEC)**, Cracovie (Pologne)
- 26-28 septembre - **5e réunion en personne de l'équipe spéciale sur les noms de domaine internationalisés en script arabe (5e réunion en personne de la TF-AIDN)**, Istanbul (Turquie)
- 27-28 septembre - **Telecoms World Middle East 2016 (Conférence mondiale sur les télécommunications au Moyen-Orient)**, Dubaï (Émirats arabes unis)
- 30 septembre-2 octobre - **Sommet du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord sur la gouvernance de l'Internet (Sommet iGmena)**, Tunis (Tunisie)
- 7 octobre - **TheName.Show**, Valence (Espagne)
- 11-12 octobre - **Sommet numérique du Portugal 2016**, Lisbonne (Portugal)

Apprenez-en davantage sur la participation de l'ICANN aux événements de 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
Singapour

◎ 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