
Présentation des co-présidents du RSSAC (Comité consultatif du système des serveurs racine) au GAC

Séance 6 - Présentation des co-présidents du RSSAC au GAC

Table des matières

Objectif de la séance	1
Contexte	1
Faits récents	2
Ordre du jour et résultats	3
Documents de référence clés	3
Gestion des documents	4

Objectif de la séance

Les co-présidents du GAC rendront compte aux membres du GAC des progrès accomplis concernant une proposition visant à faire évoluer la gouvernance du système des serveurs racine.

Contexte

Le RSSAC

Le Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC) conseille le Conseil d'administration de l'ICANN et la communauté sur des questions en lien avec le fonctionnement, la gestion, la sécurité et l'intégrité du système de serveurs racine, tel que mis en avant dans les [statuts constitutifs de l'ICANN](#). Le RSSAC est composé de représentants des organisations responsables du fonctionnement des services liés aux serveurs racine au niveau mondial.

Caucus RSSAC

Le Caucus RSSAC est composé d'experts du DNS ayant des intérêts dans le système des serveurs racine (RSS), élargissant la base d'une expertise technique et diversifiée disponible pour le travail du RSSAC. Le Caucus du DNS et des experts du serveur racine seront responsables du travail essentiel du RSSAC. Le rôle principal du Caucus est d'effectuer des recherches et de produire des publications sur des sujets relevant de la mission du RSSAC.

Une proposition d'évolution du système des serveurs racine

Suite à la transition du rôle de supervision des fonctions IANA (autorité chargée de la gestion de l'adressage sur Internet), le RSSAC a développé un cadre initial d'évolution du système des serveurs racine (RSS). En juin 2018, le RSSAC a présenté son modèle de gouvernance proposé pour le RSS dans le document « RSSAC037 : modèle de gouvernance proposé pour le système des serveurs racine du DNS » (RSSAC037) et trois recommandations pour les prochaines étapes dans le « RSSAC038 : avis du RSSAC sur le modèle de gouvernance proposé pour le système des serveurs racine » (RSSAC038) au Conseil d'administration et à la communauté de l'ICANN. Les deux documents présentent des propositions détaillées qui abordent divers aspects de la structure et de l'organisation d'un nouveau système de gouvernance du RSS.

Dans le cadre de l'analyse du RSSAC037 et du RSSAC038 de la part du Conseil d'administration de l'ICANN, l'organisation ICANN a préparé un « Document de réflexion sur un processus communautaire pour élaborer un modèle final basé sur le RSSAC037 » (Document de réflexion). Le document de réflexion expose les grandes lignes d'un processus communautaire pour l'élaboration d'un modèle final dirigé par le groupe de travail sur la gouvernance du système de RSS (GWG).

Le document de réflexion affirmait que soutenir l'évolution du RSS contribuait à l'engagement de l'ICANN de renforcer la sécurité, stabilité et résilience du DNS. Cela fait également partie du rôle de l'ICANN et de sa mission de faciliter et coordonner l'évolution et le fonctionnement du RSS du DNS et c'est dans l'intérêt public car cela soutient l'amélioration et l'évolution du DNS.

Le document de réflexion note également que de faire évoluer le RSS permettrait un échange direct entre la communauté de l'ICANN et les opérateurs de serveur racine (RSO). Inclure les RSO dans la communauté de l'ICANN et l'évolution du RSS garantiront que le service du serveur racine au niveau mondial reste viable et responsable dans le futur, selon le RSSAC.

Le document note que, l'évolution du RSS entraînera des changements importants au niveau de la communauté de l'ICANN et de son organisation, et que toutes conséquences budgétaires et financières seront gérées via des processus ICANN afin de garantir transparence et responsabilité.

Faits récents

Les dirigeants du RSSAC ont donné une présentation informelle aux dirigeants du GAC concernant la proposition lors de la réunion ICANN65 à Marrakech. On a considéré que l'ensemble du GAC bénéficierait d'une explication de la proposition à Montréal.

Une procédure de commentaire public sur l'évolution de la gouvernance du RSS a commencé le 23 mai 2019 et a pris fin le 9 août 2019 (voir <https://www.icann.org/public-comments/rss-governance-2019-05-23-en>)

Il y a eu neuf commentaires provenant de la communauté :

- six provenant des groupes de la communauté de l'ICANN : Comité consultatif At-Large (ALAC) ; Unité constitutive des utilisateurs commerciaux (BC) ; Groupe des représentants des entités non commerciales (NCSG) ; Groupe des représentants des opérateurs de

registres (RySG) ; Comité consultatif sur la sécurité et la stabilité (SSAC) ; et le Comité consultatif du système des serveurs racine (RSSAC)

- trois provenant de l'extérieur de la communauté de l'ICANN : un provenant du Conseil d'architecture de l'Internet (IAB), un provenant d'un bureau d'enregistrement chinois, Chinese Organizational Name Administration Center (CONAC), et un provenant d'une personne, Paul Muchene (PM).

En règle générale, les commentaires sont favorables à l'évolution de la gouvernance du RSS. Quatre thèmes généraux sont ressortis des commentaires :

1. Définition d'une partie prenante : incluant explicitement les utilisateurs finaux (ALAC, SSAC, PM) ; une définition plus inclusive de « communauté de l'ICANN » (NCSG).
2. Des clarifications d'ordre structurel : description des rôles de coordination au sein du Secrétariat et voie de recours pour des décisions concernant la désignation/suppression d'opérateurs de serveur racine (IAB), des inquiétudes vis-à-vis des conflits d'intérêt (BC), de la représentation et du mécanisme de sélection pour certaines fonctions/groupes (CONAC, NCSG).
3. Questions de financement : approvisionnement et coût de fonctionnement du modèle final (ALAC, NCSG).
4. Travail futur : composition (SSAC) et exigences de transparence/rapport (SSAC, BC) du RSS, GWG.
 - L'organisation de l'ICANN a modifié la charte, les procédures opérationnelles et le plan de travail du GWG afin d'intégrer les commentaires publics.
 - L'organisation de l'ICANN a préparé les domaines un, deux et trois devant être pris en compte par le GWG RSS.

Ordre du jour et résultats

À Montréal, les co-présidents du RSSAC donneront un aperçu de la proposition du RSSAC visant à faire évoluer la gouvernance du système des serveurs racine et donneront une mise à jour au GAC concernant l'état d'avancement du travail.

Documents de référence clés

Page Web du RSSAC - <https://www.icann.org/groups/rssac>

Procédure de commentaire public de l'ICANN - Évolution de la gouvernance du système des serveurs racine - <https://www.icann.org/public-comments/rss-governance-2019-05-23-en>

RSSAC037 - Modèle de gouvernance proposé pour le système des serveurs racine du DNS - <https://www.icann.org/en/system/files/files/rssac-037-15jun18-en.pdf>

RSSAC038 - Avis du RSSAC sur le modèle de gouvernance proposé pour le système des serveurs racine du DNS - <https://www.icann.org/en/system/files/files/rssac-038-15jun18-en.pdf>

Document de réflexion - Un nouveau modèle de coopération et de gouvernance pour le système des serveurs racine / Document de réflexion sur un processus communautaire visant à développer un modèle final à partir du RSSAC037 - <https://www.icann.org/en/system/files/files/rss-governance-model-concept-paper-23apr19-en.pdf>

Gestion des documents

Réunion	ICANN66 - Montréal, Canada - Novembre 2019
Titre	Présentation du GAC - Séance 6 - Présentation des co-présidents du RSSAC au GAC
Distribution	Membres du GAC et public (après la réunion)
Date de distribution	Version 1 : 14 octobre 2019