
Groupe de travail sur l'évolution des principes opérationnels du GAC (GOPE WG)

Séance 6

Objectif de la séance	1
Proposition des dirigeants pour la ligne d'action du GAC	1
Faits récents	1
Contexte	2
Principaux documents de référence :	2

Objectif de la séance

Le Groupe de travail sur l'évolution des principes opérationnels du GAC (GOPE WG) doit informer les membres du GAC des activités intersessions du groupe de travail et des efforts de hiérarchisation des prochaines étapes pour traiter les principes opérationnels du GAC. Les membres du GAC discuteront des directives mises à jour du groupe de travail du GAC et du plan de travail du GOPE WG.

Proposition des dirigeants pour la ligne d'action du GAC

Examiner la documentation fournie par le GOPE WG et fournir des commentaires sur les domaines identifiés par le groupe de travail.

Faits récents

Le groupe de travail sur l'évolution des principes opérationnels du GAC s'est réuni pendant la période intersessions depuis l'ICANN72 pour examiner l'objectif de compléter les [directives pour les groupes de travail du GAC](#), élaborées par le groupe de travail en 2021 mais non finalisées, avant de se concentrer sur les principes opérationnels du GAC. Un [document](#) a été créé décrivant les changements apportés aux directives existantes pour les groupes de travail du GAC en 2016, afin de présenter les travaux entrepris par le groupe de travail.

En raison de l'existence d'un poste à pourvoir, un nouveau co-président a été nommé au GOPE WG. Le groupe de travail a maintenant deux co-présidents : Guo Feng (Chine) et Ian Sheldon (Australie).

En amont de l'ICANN73, le groupe de travail a mis à jour son [plan de travail pour 2022 et 2023](#), qui définit les priorités du groupe de travail jusqu'à la fin de 2023, afin d'en discuter pendant la séance plénière.

Le cadre mis à jour des directives pour les groupes de travail du GAC et le plan de travail du GOPE WG ont été examinés par les membres dudit groupe de travail et ont ensuite été distribués parmi les membres du GAC pour en discuter à l'ICANN73 et en informer le GAC.

Contexte

Lors de la réunion ICANN63 à Barcelone, en Espagne, le GAC a créé un nouveau groupe de travail chargé d'étudier, d'élaborer et de faire des recommandations aux membres du GAC sur les modifications à apporter aux [principes opérationnels actuels du GAC](#). Il est prévu que les efforts de ce nouveau groupe de travail sur l'évolution des principes opérationnels du GAC (GOPE WG) aideront le GAC à améliorer l'organisation, la portée, la clarté et la spécificité des processus et des procédures du comité, notamment dans la nouvelle ère de la communauté habilitée de l'ICANN.

Selon le mandat du groupe de travail, les résultats de l'effort du GOPE peuvent varier entre :

- Recommander des modifications ou la réorganisation de la structure générale des principes opérationnels actuels du GAC ;
- Modifier les principes opérationnels existants afin d'apporter plus de clarté et de spécificité ;
- Ajouter de nouveaux principes opérationnels qui fournissent davantage de conseils et de spécificité aux activités du comité ; et même
- Présenter des propositions visant à supprimer les principes n'étant plus utiles, applicables ou pertinents pour le travail du comité.

Sur la base de consultations avec les dirigeants et les membres du GAC, le GOPE WG a axé son travail sur l'élaboration de directives pour les groupes de travail du GAC.

Principaux documents de référence :

- [Cadre des directives pour les groupes de travail du GAC](#) (25 janvier 2022)
- [Plan de travail préliminaire du GOPE WG pour 2022 et 2023](#) (14 février 2022)
- [Directives pour les groupes de travail du GAC - modifications par rapport à la version de 2016](#) (3 février 2022)
- [Termes de référence du GOPE WG](#) tel qu'affirmés par le GAC (14 mars 2019)

Informations complémentaires

- [Page Web du GOPE WG](#)

Gestion des documents

Titre	Séance d'information du GAC de l'ICANN73 - GOPE WG
Distribution	Membres du GAC (avant la réunion) et public en général (après la réunion)
Date de distribution	Version 1 : 18 février 2022