

Qui sommes-nous ?

La NPOC, l'Unité constitutive à but non lucratif responsable des questions opérationnelles, regroupe des organisations à but non lucratif et non gouvernementales souhaitant participer aux processus d'élaboration de politiques de l'ICANN. Le rôle de la NPOC consiste à faire prendre conscience à la communauté de l'ICANN de la mesure dans laquelle les politiques et initiatives proposées et existantes ont un impact sur les personnes qu'elle représente.

La NPOC se concentre sur l'impact considérable des politiques et initiatives proposées et existantes de l'ICANN sur les organisations à but non lucratif et non gouvernementales, et notamment sur leur capacité à remplir leur mission via leur domaine Internet.

La NPOC vient en aide à ses membres et ses communautés en répondant à des questions opérationnelles précises, dont:

- L'enregistrement et le maintien de noms de domaine de manière juste et efficace
- La protection contre la fraude et les abus
- La sécurité et la confidentialité de l'utilisation du système des noms de domaine (DNS)



Comment rejoindre la NPOC ?

Pour devenir membre, rien de plus simple:— rendez-vous sur npoc.org, cliquez sur « NPOC membership » (Adhésion à la NPOC) et remplissez le formulaire d'adhésion. Si vous avez des questions ou souhaitez vous engager, veuillez contacter info@npoc.org.



NPOC.ORG



@NPOC_ICANN



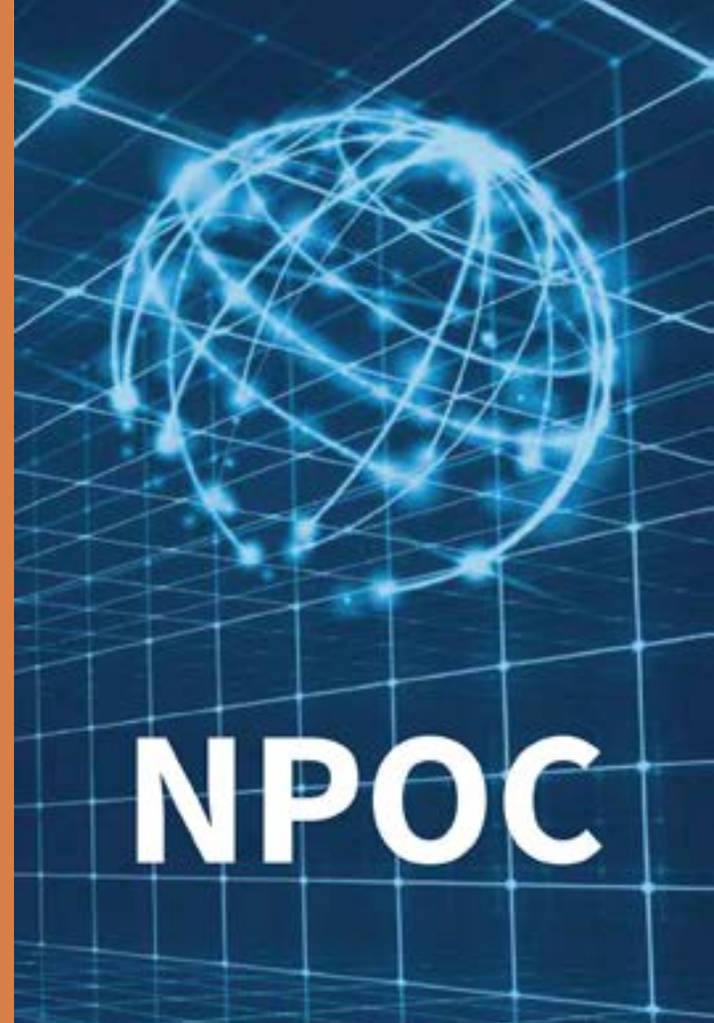
NPOCICANN



ICANN-NPOC



INFO@NPOC.ORG



NPOC

not-for-profit
organizations
constituency

Nos objectifs

La NPOC a pour objectif de représenter, de la meilleure façon possible, les intérêts opérationnels des organisations de la société civile au sein de l'écosystème de gouvernance de l'Internet de l'ICANN. À cette fin, la sensibilisation et l'engagement de la communauté jouent un rôle important.

Parmi les stratégies de la NPOC, on peut citer:

- Renforcer les connaissances des organisations de la société civile en matière de traitement de leurs questions opérationnelles liées au DNS.
- Sensibiliser les organisations de la société civile aux questions opérationnelles liées au DNS et leur expliquer l'intérêt de devenir membres de la NPOC.
- Encourager et soutenir la participation des membres de la NPOC à tous les processus d'élaboration de politiques de l'ICANN, par exemple via les groupes de travaux.

Qui peut rejoindre la NPOC ?

Toutes les organisations à but non lucratif et non gouvernementales enregistrées, si elles ont un nom de domaine enregistré, sont en droit de faire entendre leur voix sur l'évolution future du DNS.

Pourquoi nous rejoindre ?

Les membres de la NPOC participent à différents espaces dans lesquels l'ICANN développe et passe en revue le processus d'élaboration de politiques. La NPOC permet également aux ONG de construire leur réseau et de faire part de leurs inquiétudes concernant le développement de l'écosystème de l'Internet.

À propos de l'ICANN



La mission de l'ICANN consiste à garantir un Internet mondial sûr, stable et unifié. Pour contacter une personne sur Internet, vous devez saisir une adresse sur votre ordinateur ou autre dispositif. Cette adresse doit être unique pour permettre aux ordinateurs de s'identifier entre eux. L'ICANN aide à coordonner et à soutenir ces identificateurs uniques à l'échelle mondiale. La société ICANN a été fondée en 1998 en tant qu'organisation à but non lucratif, reconnue d'utilité publique. Elle rassemble au sein de sa communauté des participants du monde entier. Pour en savoir plus, consultez le site : icann.org.

Au cœur de l'élaboration de politiques de l'ICANN, on trouve ce que l'on appelle le « modèle multipartite ». Il s'agit d'une approche communautaire basée sur le consensus qui vise à élaborer des politiques. Cette approche est fondée sur l'idée que la gouvernance de l'Internet doit reproduire la structure même du réseau, —sans frontières et ouvert à tous.

L'ICANN joue un rôle unique dans l'infrastructure d'Internet. Grâce à ses contrats avec les opérateurs de registre (comme point-com ou point-info) et les bureaux d'enregistrement (sociétés qui vendent des noms de domaine aux particuliers et aux organisations), l'ICANN aide à définir le fonctionnement du système des noms de domaine (DNS) et son expansion.

