

# 20 23

Bilan de l'année



Internet  
Society



# Table des matières

Photo couverture © Nyani Quarmyne

Table des matières .....	2
Notre mission .....	3
Message du PDG .....	4
Points forts de 2023 .....	5
Notre portée mondiale .....	8
Nos efforts pour protéger l'Internet .....	9
Nos efforts pour bâtir l'Internet .....	10
Notre communauté .....	11
Pleins feux sur les donateurs .....	12
Conseil d'administration .....	13
Nos groupes consultatifs .....	14
Tournés vers l'avenir .....	15
Faites un don aujourd'hui .....	16

# Notre mission

L'Internet Society soutient et promeut le développement de l'Internet en tant qu'une infrastructure technique mondiale, une ressource pour enrichir la vie des personnes et une force positive pour la société.

Notre travail s'inscrit dans le cadre de nos objectifs visant à ce que l'Internet soit ouvert, connecté au niveau mondial, sécurisé et digne de confiance. Nous cherchons à collaborer avec tous ceux qui partagent ces objectifs.

Ensemble, nous mettons l'accent sur :



**Développer** et encourager les communautés qui font fonctionner l'Internet.



**Soutenir** le développement et la mise en œuvre d'infrastructures, de technologies et de normes ouvertes pour l'Internet.



**Promouvoir** des politiques compatibles avec notre vision de l'Internet.

# Message du PDG



**Andrew Sullivan**

Président-directeur général

En 2023, l'Internet Society a célébré les 31 ans de sa création par des pionniers qui ont mené le développement technique de l'Internet. Bien que la technologie ait considérablement évolué depuis notre création, notre conviction que l'Internet est une ressource qui enrichit véritablement la vie des gens reste au cœur de notre mission.

Le fondement même de la société repose sur notre capacité à communiquer les uns avec les autres, et Internet joue un rôle essentiel en assurant ce besoin humain fondamental. La connectivité favorise la collaboration mondiale entre les chercheurs, garantit le maintien des liens familiaux malgré l'éloignement géographique et permet aux individus d'élargir leurs perspectives économiques en s'aventurant sur des marchés situés au-delà de leur environnement immédiat. Nous affirmons avec passion que l'Internet joue un rôle de force positive pour la société. Même si l'Internet est incontestablement une innovation technologique, nous sommes conscients qu'il s'agit d'une innovation profondément humaine. Toutes les personnes qui souhaitent l'utiliser devraient pouvoir le faire.

C'est pourquoi nous sommes fiers de présenter ce bilan de notre apport positif à l'Internet en 2023. Dans certains cas, nous nous sommes concentrés sur des questions étroites ou techniques, en veillant à ce que l'Internet reste sûr et digne de confiance. Dans d'autres cas, nous nous sommes efforcés d'empêcher les entreprises, les gouvernements et les autorités judiciaires de mettre à mal les principes qui relient les nombreux réseaux indépendants au sein de l'Internet mondial. Ce bilan montre que toutes nos actions entreprises en 2023 n'avaient qu'un seul objectif : rendre l'Internet accessible à tous.

# Points forts de 2023



© Nyani Quarmyne

© Gustavo Castellanos Echazú

## Protéger les individus en ligne

Un cryptage robuste protège la liberté d'expression de groupes tels que les militants des droits de l'homme et les journalistes, et garantit la sécurité en ligne de populations vulnérables telles que les enfants.

Chaque année, lors de la Journée mondiale du cryptage, nous amplifions notre message en faveur du cryptage avec le soutien de notre communauté et de partenaires tels que Mozilla, CDT, Global Partners Digital et l'Institute for Internet Freedom. Avec ses 75 événements répartis sur les cinq continents, notre Journée mondiale du cryptage 2023 a permis de sensibiliser des millions de personnes à travers le monde à l'importance du cryptage.

## Éviter des coupures d'Internet coûteuses

Lorsque les gouvernements coupent l'Internet pour tenter de gérer des problèmes tels que les troubles civils, la diffusion de fausses informations ou la triche lors des examens nationaux, ce sont les citoyens et les économies nationales qui en subissent les conséquences.

Nous avons créé une ressource, le [calculateur NetLoss](#), qui permet d'estimer le coût d'une coupure passée et la probabilité d'une coupure à l'avenir dans un pays donné. Le calculateur NetLoss fournit des indicateurs solides sur les effets économiques dévastateurs des interruptions de l'Internet. Ces informations peuvent être utilisées par les citoyens pour plaider contre les coupures dans leur propre pays et par les décideurs politiques pour prendre en compte les coûts réels des coupures d'Internet.



© Gustavo Castellanos Echazú



VIDÉO: Héros de l'Internet | Histoires de personnes qui protègent l'Internet | [Nighat Dad](#)

## Renforcer l'autonomie des femmes autochtones

Conjointement avec nos chapitres, l'Internet Society a contribué à la construction d'une infrastructure qui a permis de connecter plus de 5 000 personnes des communautés indigènes à travers la région du Gran Chaco en Amérique du Sud, une région isolée qui s'étend en partie sur les territoires de la Bolivie, le Paraguay, l'Argentine et le Brésil.

Nous avons également travaillé avec notre partenaire local, NANUM Mujeres Conectadas, dans la région du Gran Chaco afin de renforcer les compétences numériques des femmes nouvellement connectées vivant dans ces communautés. De ce fait, ces femmes peuvent pleinement accéder aux opportunités économiques et sociales en ligne.

## Protéger un Internet pour tous

Partout dans le monde, des passionnés agissent au niveau local pour protéger l'Internet contre des politiques et des décisions néfastes.

Nous avons lancé une [nouvelle série de vidéos](#) présentant ces héros de l'Internet et leurs parcours qui a fait d'eux des défenseurs de l'Internet. D'un avocat spécialisé dans les droits de l'homme au Pakistan, à un ingénieur informaticien en République démocratique du Congo en passant par un chercheur universitaire au Brésil, tous ces héros de l'Internet et leurs histoires sont de puissants exemples de la différence positive qu'une personne peut créer.



© Gagny Traoré



© Jennifer Miller

## Comblent l'écart de chômage

La recherche d'un emploi après l'obtention d'un diplôme peut s'avérer une tâche difficile et décourageante, d'autant plus que de plus en plus de diplômés qualifiés arrivent sur le marché du travail. De nombreuses personnes cherchent à obtenir des certifications supplémentaires afin d'acquérir une expérience pratique et de se démarquer dans un domaine surchargé, comme les jeunes femmes qui ont suivi notre formation pratique en réseaux informatiques depuis la Bolivie, le Maroc, le Pakistan et le Mali.

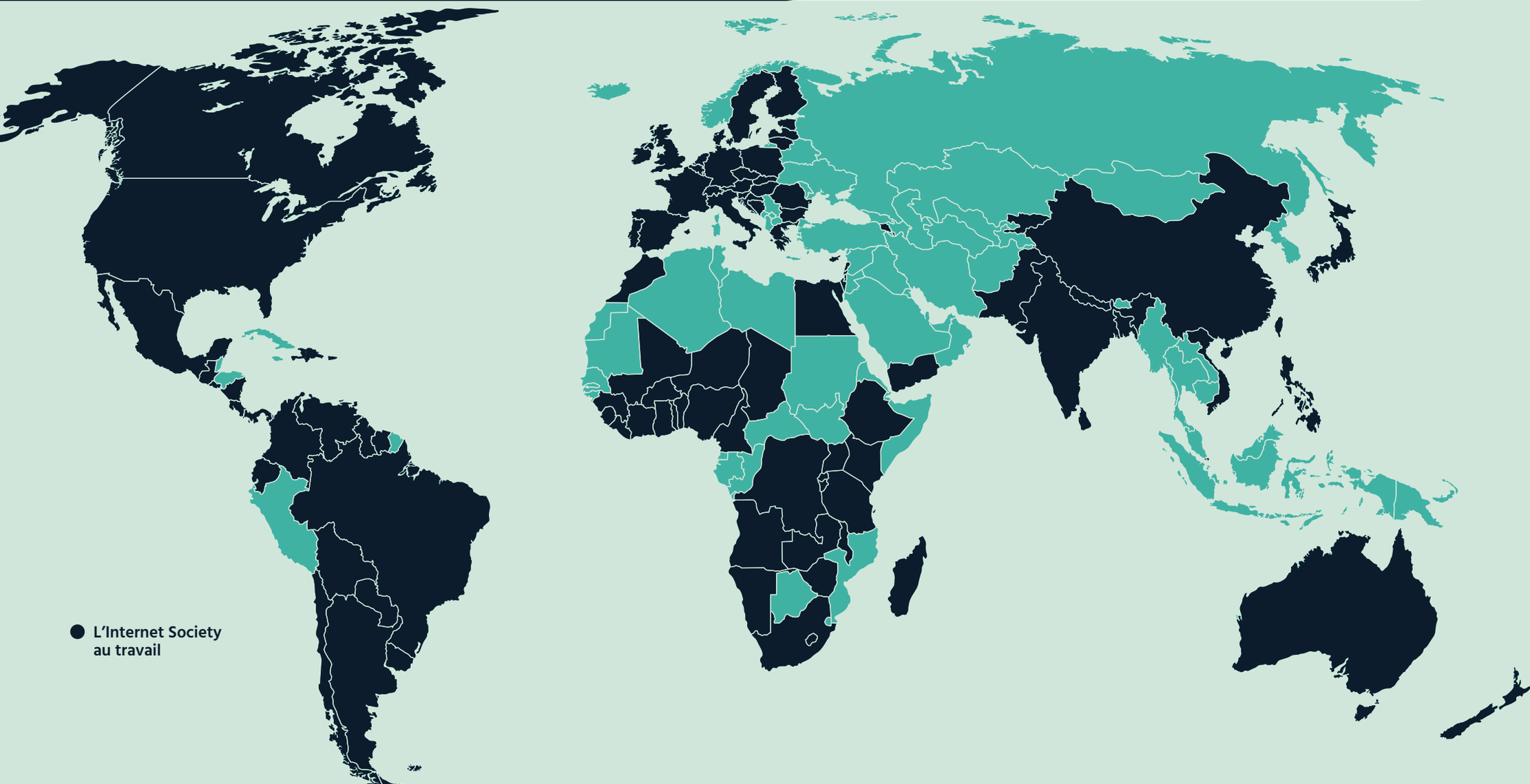
Une certification sur les principes de base du déploiement numérique des réseaux informatiques a ouvert des portes à ces diplômées, leur ouvrant de meilleures perspectives de carrière, de stages et d'emplois.

## Former des partenariats pour améliorer l'accès à l'Arctique

L'immensité et l'éloignement des Territoires du Nord-Ouest du Canada font de l'accès à un Internet rapide, abordable et fiable un véritable défi. En fait, les communautés de cette partie de l'Amérique du Nord sont parmi les plus mal desservies en termes de connectivité Internet. En partenariat avec le Conseil national de recherches du Canada, nous avons aidé à former plus de cinquante dirigeants locaux et membres de communautés de l'Ontario et des Territoires du Nord-Ouest à des solutions alternatives d'accès à l'Internet. Les participants ont acquis les connaissances, les ressources et les compétences techniques nécessaires pour créer et maintenir des réseaux. Ils sont désormais en mesure de façonner l'avenir de la connectivité dans leurs propres communautés.

# Notre portée mondiale

Avec notre communauté et nos partenaires, nous avons œuvré pour que l'Internet soit mieux connecté, plus ouvert, plus digne de confiance et plus sûr dans tous les pays du monde.



● L'Internet Society  
au travail



# Nos efforts pour protéger l'Internet

Le monde a besoin d'un Internet sûr et digne de confiance.



© Nyani Quarmyne

**Nous avons contribué à la sécurité des internautes** en sensibilisant les décideurs politiques à l'importance cruciale de la protection et de la promotion d'un cryptage robuste, qui garantit la confidentialité et l'intégrité des communications en ligne.



**Nous avons protégé l'Internet contre les décisions susceptibles de le fragmenter** en travaillant avec des défenseurs et des responsables gouvernementaux du monde entier pour rejeter toute action susceptible de diviser ou de fragmenter l'Internet.



© Nyani Quarmyne

**Nous avons encouragé la recherche et la collaboration en matière de sécurité des réseaux** en réunissant des experts pour examiner les défis de sécurité les plus urgents auxquels l'Internet est confronté lors du symposium annuel sur la sécurité des réseaux et des systèmes distribués (NDSS).



© Colnodo

**Nous avons amélioré la sécurité et la fiabilité de l'Internet** en promouvant le renforcement de la sécurité du routage aux côtés d'une efficace communauté de défenseurs des Normes pour la sécurisation du routage mutuellement agréées (MANRS).



© Gagny Traoré

**Nous avons représenté les intérêts de l'Internet dans des affaires juridiques cruciales**, en nous appuyant sur notre expertise technique et politique pour éclairer les tribunaux sur les implications potentielles de leurs décisions sur l'Internet.

# Nos efforts pour bâtir l'Internet

Nous considérons que l'Internet ouvre la voie à l'essor des individus et des communautés.



© Nyani Quarmyne

**Nous avons contribué à combler la fracture numérique mondiale** en réduisant les obstacles à l'accès afin que davantage de personnes vivant dans des zones rurales, isolées et mal desservies puissent se connecter à l'Internet.



© Gustavo Castellanos Echazú

**Nous avons permis aux individus de rendre l'Internet plus durable au niveau local** en offrant aux communautés les moyens de défendre, de développer et d'entretenir l'infrastructure et les services Internet locaux.



© Jennifer Miller

**Nous avons amélioré l'infrastructure de l'Internet** en aidant les experts et les communautés locales à s'organiser de manière autonome et à mettre en place des technologies qui améliorent la qualité et réduisent le coût de l'accès à Internet.



© Colnodo

**Nous avons aidé les individus à comprendre la santé, la disponibilité et l'évolution de l'Internet** en rassemblant des données sur sa portée, sa fiabilité et sa résilience sur notre [plateforme Pulse](#) de l'Internet Society.

# Notre communauté

Notre impact est amplifié par les efforts collectifs de notre communauté dynamique, composée de chapitres dévoués, de groupes d'intérêts spéciaux, de partenaires inestimables et d'organisations membres dans le monde entier.

Grâce au dévouement et au soutien de la communauté de l'Internet Society, nous pouvons avoir un impact significatif sur Internet. L'engagement passionné de notre communauté en faveur d'Internet en tant que force positive a un impact durable, moteur de progrès et d'espoir vers un Internet véritablement inclusif.

Nous avons le plaisir d'annoncer qu'en 2023, nous avons accueilli plus de 70 nouveaux donateurs dans la communauté des supporters de l'Internet Society, et que plus de 12 800 nouveaux membres ont rejoint notre communauté de donateurs.



Ensemble, nous façonnons un avenir meilleur.



# Pleins feux sur les donateurs

En 2023, nos organisations membres ont donné **873 063 dollars américains\*** pour nous aider à accomplir notre mission.

\* résultats non audités

Nous donnons à l'Internet Society, parce que c'est un bon moyen de contribuer au bien-être et à la croissance de l'Internet et que cela démontre notre soutien à la mission de l'Internet Society.

**Tim Draegen**, fondateur de dmarcian  
Organisation membre depuis 2017



© João Paulo de Vasconcelos Aguiar

**Les organisations membres** sont des entreprises, des organisations à but non lucratif, des institutions académiques et des organisations gouvernementales qui s'engagent à soutenir la mission de l'Internet Society.

[En savoir plus >](#)



# Conseil d'administration

Voici notre conseil d'administration bénévole, une équipe diversifiée d'individus passionnés qui s'engagent à faire progresser les valeurs et l'impact de l'Internet Society.

- Olufunke Baruwa (**Nigéria**)
- Ramanou Biaou (**Bénin**)
- Brian Haberman (**États-Unis**)
- Ted Hardie (**Portugal**)
- Victor Kuarsingh (**États-Unis**)
- Barry Leiba (**États-Unis**)
- Luis Martinez (**Mexique**)
- Charles Mok (**Hong Kong**)
- Caleb Ogundele (**Nigéria**)
- Robert Pepper (**États-Unis**)
- Jon Peterson (**États-Unis**)
- Andrew Sullivan (**Canada**)
- Laura Thomson (**États-Unis**)
- Sagarika Wickramasekera (**Sri Lanka**)



# Nos groupes consultatifs

Nous sommes reconnaissants à nos dirigeants et membres bénévoles des groupes consultatifs. Les contributions et les points de vue de ces groupes jouent un rôle précieux dans l'accomplissement de la mission de l'Internet Society.

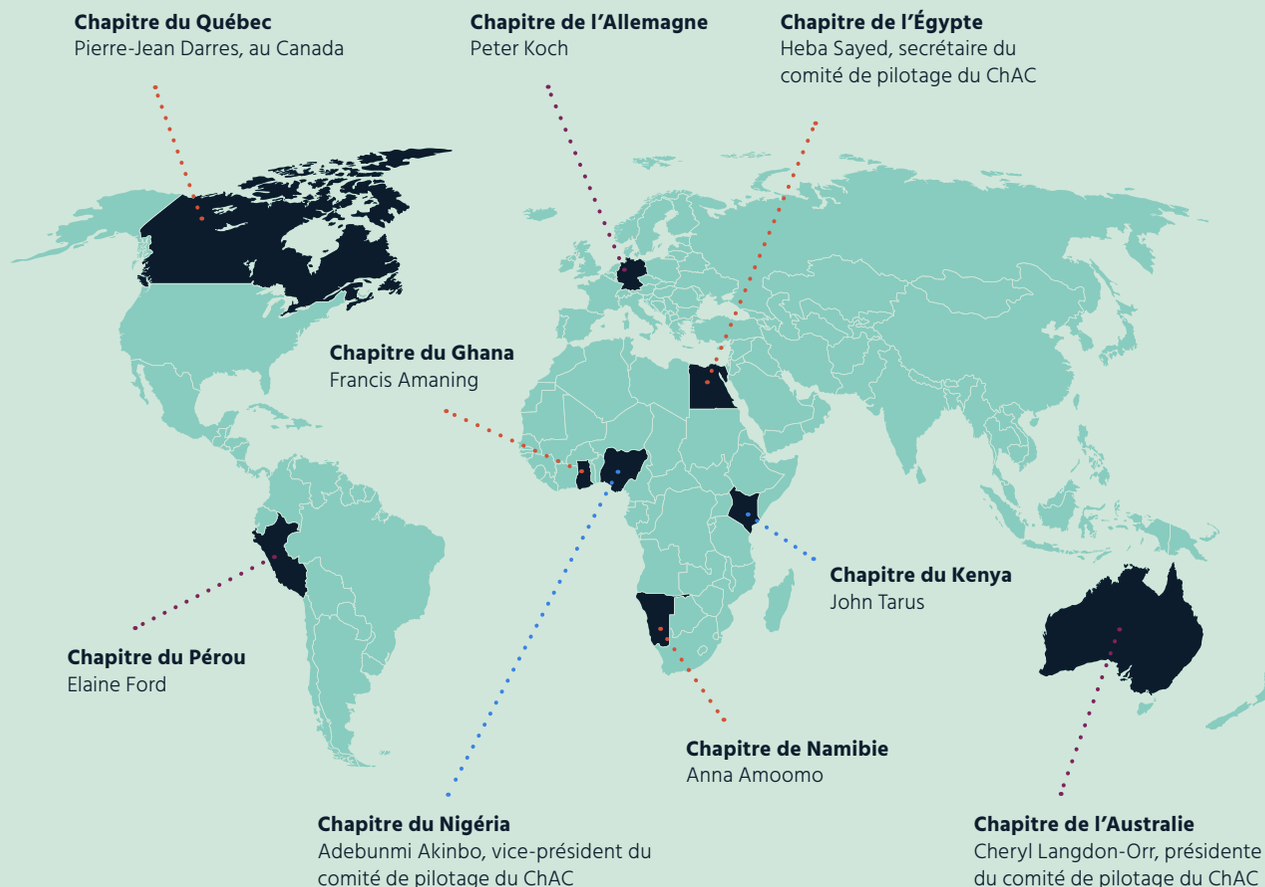
## Membres du Conseil consultatif des organisations membres (OMAC) en 2023

**Harald Summa**, DE-CIX, Président

**Melchior Aelmans**, Juniper Networks, Vice-président

**Helen Harris**, Amazon, Secrétaire

## Comité de pilotage du Comité consultatif des chapitres (ChAC) en 2023



# Tournés vers l'avenir



© Gustavo Castellanos Echazú



## 2,6 milliards de personnes

toujours pas connectées

En 2024, nos efforts resteront axés sur la mise à disposition d'Internet pour toutes les personnes qui en ont besoin, tout en le défendant contre les forces qui le menacent, afin que chacun ait un accès égal aux possibilités qu'offre un Internet ouvert et sans frontières.

Internet nous rapproche de ce qui nous tient le plus à cœur. Il transforme nos vies et notre société pour le meilleur. Il offre des opportunités. Il est de notre responsabilité collective de le préserver et d'en prendre soin. Ainsi, nous pourrions être sûrs que l'Internet reste une infrastructure robuste et une ressource transformatrice sur laquelle nous pourrions tous continuer à compter dans les années à venir.

Les personnes non connectées étant toujours au nombre stupéfiant de 2,6 milliards, nous avons besoin de passionnés, de solutions créatives et de financements pour construire un Internet sain, durable et résilient. Avec votre soutien, nous pouvons construire un avenir où l'accès à un monde numérique robuste et sécurisé deviendra un droit fondamental pour tous.



**Vous aussi, vous pouvez aider  
l'Internet à tenir ses promesses et  
contribuer à assurer son avenir.**

**Faites un don aujourd'hui.**



L'Internet Society est une organisation caritative américaine enregistrée sous le numéro d'identification fiscale fédérale 501(c)(3) (EIN 54-1650477), classée 4 étoiles depuis plusieurs années par Charity Navigator. Les cotisations des organisations sont déductibles des impôts dans toute la mesure permise par la loi. Pour les organisations à but non lucratif, nous offrons une réduction sur les frais d'adhésion. L'Internet Society décline toute responsabilité quant aux entreprises privées ou leurs produits ou services, quel que soit leur statut de membre.

