

Citations

[Center for Democracy and Technology](#)

«Les utilisateurs finaux ont clairement fait comprendre à l'industrie que la confidentialité devait être au cœur des plateformes et de l'infrastructure Internet. Cette dynamique côté demande ne peut cependant pas être satisfaite par les seules promesses de la technologie de cryptage. Quad9 comprend la nécessité de compléter ses protocoles sécurisés et préservant la confidentialité par des politiques et des pratiques qui protègent également les utilisateurs. Basé en Europe, le service DNS de Quad9 s'appuie désormais sur un environnement réglementaire solide dans l'intérêt du public.»

Mallory Knodel, CTO, [Center for Democracy and Technology](#)

[Société Numérique](#)

«La protection de la vie privée et la sécurité des internautes dépendent de la disponibilité de services privés et sécurisés, notamment pour les résolveurs de systèmes de noms de domaine. L'association Société numérique exploite un tel résolveur DNS pour la Suisse, et nous souhaitons la bienvenue en Suisse à Quad9, dont la renommée mondiale est bien établie.»

Eric Schönberger, [Société Numérique](#)

[Equinix Suisse](#)

«Les leaders du numérique en Suisse sont en train de revoir leurs stratégies informatiques afin de garantir les meilleures pratiques tout au long de leur parcours de transformation numérique. Des entreprises comme Quad9 fournissent des solutions clés dans ce domaine, en soutenant le trafic web quotidien, fondamental dans le puzzle de l'internet. Nous sommes ravis d'accueillir cet important service chez Equinix.»

Roger Semprini, Roger Semprini, Managing Director, [Equinix Suisse](#)

[Forum of Incident Response and Security Teams FIRST](#)

«Quad9 fournit un service extrêmement utile pour assurer la sécurité des internautes. Le fait que cette organisation à but non lucratif internationale poursuive son développement en étant domiciliée dans un pays doté de lois strictes en matière de protection de la vie privée garantira le succès durable de cette mission.»

Serge Droz, président du [Forum of Incident Response and Security Teams \(FIRST\)](#)

[Internetstiftelsen](#)

«Le déménagement de Quad9 en Suisse est une amélioration bienvenue dans le monde des résolveurs publics. Ce changement de domicile prouve l'engagement de Quad9 en faveur de la protection de la vie privée : ses politiques sont désormais liées au droit suisse. Nous souhaitons la bienvenue à Quad9 dans sa nouvelle maison en Europe!»

Ulrich Wisser, Senior DNS Expert à la [Fondation Internet Suédoise](#)

[International Association of Privacy Professionals \(IAPP\)](#)

«Je suis vraiment impressionné par l'architecture de protection de la vie privée de Quad9. En plus d'offrir un maximum de sécurité en tant que résolveur DNS, Quad9 ne collecte ni ne conserve aucune donnée personnelle. Le service est désormais délocalisé en Suisse, où il sera soumis aux exigences strictes de la loi suisse sur la protection des données, qui est similaire au RGPD. Il a en outre obtenu du gouvernement suisse des conclusions de droit selon lesquelles il ne sera ni tenu de conserver des informations personnelles, ni soumis à des demandes de la part des autorités judiciaires ou de la sécurité nationale.»

Omer Tene, Vice-président et Chief Knowledge Officer de l'[International Association of Privacy Professionals \(IAPP\)](#)

[Union internationale des télécommunications UIT](#)

«Cette mesure prise par Quad9 est un bon exemple de ce qui pourrait être nécessaire afin d'accroître la confiance dans l'Internet au niveau mondial. Cela démontre également l'importance de toutes les parties prenantes qui jouent leurs rôles respectifs: la communauté technique fournissant une solution technique solide, le secteur privé permettant et soutenant le modèle, ainsi qu'une réglementation gouvernementale solide apportant une garantie de confiance. Un ajout bienvenu à l'infrastructure Internet.»

Tomas Lamanauskas, Head of Corporate Strategy Division, [Union internationale des télécommunications UIT](#)

Centre national pour la cybersécurité (NCSC)

«Le Centre national pour la cybersécurité NCSC soutient l'idée de mener les activités de Quad9 au sein d'une fondation à but non lucratif (OBNL) en Suisse. En tant que pays neutre, la Suisse est particulièrement prédestinée à de telles missions. Ensemble, nous pouvons, dans le sens d'un partenariat public-privé (PPP), rendre l'Internet plus sûr et positionner la Suisse comme un pays de confiance.»

Florian Schütz, le [délégué fédéral à la cybersécurité](#)

NLnet Labs

«Avec sa politique transparente en matière de confidentialité, son Conseil d'administration composé de multiples parties prenantes et sa forte présence sur six continents, Quad9 est un exemple pour les services de noms de domaine publics au profit du bien commun. Je suis fier de faire partie du Conseil d'administration du projet Quad9 au cours de son importante transition vers la gouvernance européenne. Il s'agit d'une étape importante pour la confidentialité au niveau mondial car la protection de la loi suisse et la supervision sont désormais accessibles aux utilisateurs DNS dans le monde entier.»

Benno Overeinder, Director, [NLnet Labs](#)

Open-Xchange

«En tant que fournisseur européen de DNS, nous saluons la décision de Quad9 de s'implanter en Suisse, fournissant ainsi un résolveur public garanti par le RGPD dont nous avons grand besoin. Cela prouve que des lois strictes sur la confidentialité attirent réellement les entreprises.»

Vittorio Bertola, Head of Policy & Innovation, [Open-Xchange](#)

ProtonMail

«La vie privée est essentielle, mais elle est de plus en plus menacée. Nous sommes ravis qu'un autre grand fournisseur d'infrastructures Internet rejoigne l'écosystème technologique européen, ce qui confirme une fois de plus que la protection de la vie privée est l'avenir de la technologie européenne.»

Andy Yen, fondateur et PDG de [ProtonMail](#)

RIPE

«Le déménagement organisationnel de Quad9 en Suisse est important pour l'Internet libre et ouvert car il apporte une diversité géographique et juridique plus que nécessaire dans le secteur des résolveurs DNS ouverts. Cela montre également que Quad9 cherche activement à travailler dans le cadre législatif qui sert au mieux la confidentialité de ses utilisateurs.

Je soutiens le résolveur ouvert Quad9 parce qu'il met l'utilisateur final au premier plan et contribue à construire un Internet sûr et privé sans collecter les informations personnelles des utilisateurs, et donc, sans possibilité de les commercialiser. Je crois que la philosophie d'ouverture et de transparence de Quad9 en matière de traitement des données des utilisateurs est en forte adéquation avec les valeurs fondamentales de notre communauté.»

Christian Kaufmann, chairman [RIPE](#)

Swiss Internet Security Alliance, SISA

«Les autorités suisses et les principales entreprises ont uni leurs forces au sein de la Swiss Internet Security Alliance (SISA), pour rendre l'Internet plus sûr. Nous nous félicitons qu'il existe des organisations à but non lucratif comme Quad9, qui offrent aux internautes une meilleure protection contre le phishing et les logiciels malveillants en quelques étapes simples et gratuites. Bienvenue en Suisse Quad9.»

Daniel Nussbaumer, Président de la [Swiss Internet Security Alliance, SISA](#)