



L’Afnic et la DNS Research Federation signent un accord de partenariat stratégique pour renforcer la sécurité du DNS

Guyancourt, le 17 juillet 2024 – L’Afnic, association en charge du .fr ainsi que de plusieurs autres extensions ultramarines et génériques, annonce aujourd’hui avoir signé un accord de partenariat avec la DNS Research Federation, une organisation à but non lucratif dédiée à l’analyse et à la sécurité du système de noms de domaine (DNS), ainsi qu’à l’étude de son impact sur la cybersécurité, les politiques publiques et les normes techniques.

La DNS Research Federation a été fondée en 2021 par Oxford Information Labs – une société de conseil basée à Oxford, au Royaume-Uni, spécialisée dans la cyber-intelligence. Elle se concentre sur l’étude des données liées au DNS pour améliorer la sécurité, la stabilité et la résilience d’internet. En collaborant avec divers acteurs du secteur et des chercheurs, elle vise à comprendre les tendances, les menaces et les défis du DNS afin de proposer des solutions et des recommandations pour son évolution et sa protection.

En unissant leurs forces dans le cadre de ce partenariat stratégique, l’Afnic, et plus spécifiquement son département de Recherche et Développement Afnic Labs, et la DNS Research Federation réaffirment leur engagement en faveur de la formation et de la recherche autour du DNS, de l’exploration de l’impact des technologies innovantes telles que les systèmes de nommage basés sur la blockchain sur la stabilité et la sécurité d’internet, ainsi que leur implication dans les normes techniques. La collaboration impliquera plusieurs projets de recherche conjoints qui favoriseront les progrès dans ces domaines critiques.

Emily Taylor, CEO de la DNS Research Federation, affirme : « *Notre partenariat avec l’Afnic est une étape importante pour nous. Son expertise et sa vision correspondent parfaitement à nos objectifs, qui sont de mieux comprendre l’impact du système de noms de domaine sur la cybersécurité, les politiques et les normes techniques. Alors que les ccTLD européens sont confrontés à de nouveaux défis en matière de réglementation, cette collaboration permettra d’exploiter les connaissances et les ressources partagées au profit de l’ensemble du secteur des noms de domaine. Nous espérons qu’après l’exemple de l’Afnic, d’autres ccTLD européens suivront, et que ce partenariat ouvrira la voie à d’autres collaborations à travers l’Europe et au-delà. La collaboration avec d’autres organisations à but non lucratif telles que l’Afnic, qui a*



œuvré pendant des décennies pour la communauté française de l'internet, serait un pas important dans la bonne direction. »

Pierre Bonis, directeur général de l'Afnic, ajoute : « *La croissance rapide du .fr au cours des dernières années témoigne clairement de la confiance toujours plus forte dans notre infrastructure numérique. Cette croissance a cependant également été plus rapide que la mise en place de politiques de sécurité, confirmant la nécessité d'initiatives collaboratives pour garantir un internet sécurisé et accessible à tous. Notre partenariat avec la DNS Research Federation illustre cet engagement à créer un internet plus sûr et plus accessible pour les générations actuelles et futures. »*

About the DNS Research Federation:

The first organisation of its kind, The DNS Research Federation is a not-for-profit organisation that sits at the intersection of policy and technology. With a mission to advance the understanding of the Domain Name System's impact on cybersecurity, policy and technical standards, the Federation funds research, engages in technical standards, and brings technical tools and objective data relating to the internet's unique identifier systems - especially the DNS - to researchers, public safety and industry stakeholders.

Exploring the linkages between traditional internet governance, the strategic importance of technical standards, and contemporary policy challenges, the DNS Research Federation connects up islands of scholarship and communities of expertise. The Federation gives a voice to the data and is inviting collaboration and partnership from key stakeholders from all aspects of the DNS ecosystem to participate as partners and supporters.

À propos de l'Afnic

L'Afnic est l'Association Française pour le Nommage Internet en Coopération. Elle est l'office d'enregistrement désigné par l'État pour la gestion des noms de domaine en .fr. Elle gère également les extensions ultramarines .re (Île de la Réunion), .pm (Saint-Pierre et Miquelon), .tf (Terres australes et antarctiques françaises), .wf (Wallis et Futuna) et .yt (Mayotte).

Outre la gestion des extensions françaises de l'internet, le rôle de l'Afnic s'inscrit dans une mission d'intérêt général plus large, qui consiste à contribuer au quotidien, grâce aux efforts de ses équipes et de ses membres, à un internet sûr et stable, ouvert aux innovations et où la communauté internet française joue un rôle de premier plan. Ainsi, l'Afnic, association à but non lucratif, s'engage à verser annuellement 11 % de son Chiffre d'Affaires lié aux activités du .fr à des actions d'intérêt général, en affectant notamment 1,3 million d'Euros chaque année à la [Fondation Afnic pour la Solidarité numérique](#).



L'Afnic est également l'opérateur technique de registre d'entreprises et collectivités ayant choisi d'avoir leur propre extension, telle que .paris, .bzh, .alsace, .corsica, .mma, .ovh, .leclerc ou .snf.

Fondée en 1997 et basée à Saint-Quentin-en-Yvelines, l'Afnic compte aujourd'hui plus de 90 collaborateurs.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.afnic.fr.

Contacts presse Afnic

Nathalie Riera – 06 82 83 34 20 – nathalie.riera@emphase-rp.fr

Hélène Gosset – 06 12 72 89 20 – helene.gosset@emphase-rp.fr