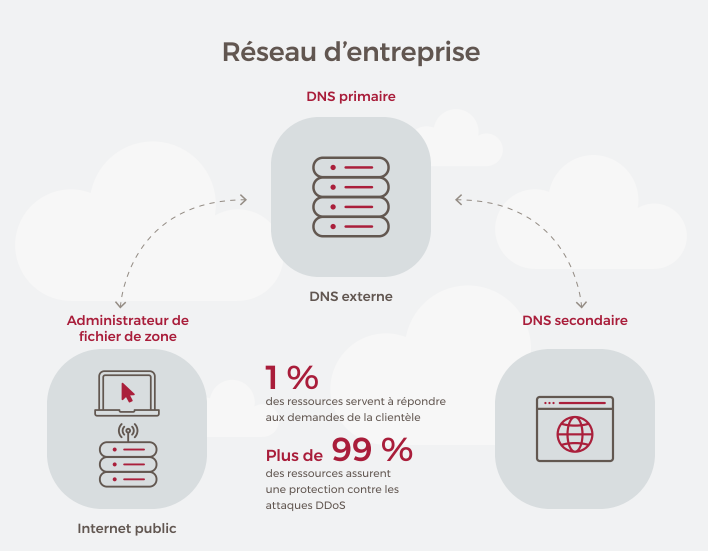


Sans DNS, rien ne fonctionne. Profitez d'un service de confiance et d'un réseau réparti aux quatre coins du monde

Le service CIRA Anycast DNS : fiable, accessible, sécuritaire et canadien

Notre service est composé de deux nuages qui s'étendent sur 13 emplacements dans le monde. Sur ces emplacements, CIRA est en contact direct avec plus de 4 000 réseaux dans certains des plus grands points d'échange Internet (PEI) du monde. Cela garantit des temps de recherche rapides et de multiples itinéraires résilients. À titre de service secondaire, les organisations peuvent y greffer des fonctionnalités de performance et de redondance additionnelles, tout en continuant de gérer le DNS primaire derrière un pare-feu d'entreprise ou par le biais d'un fournisseur de leur choix.







À l'épreuve des catastrophes

Les serveurs Anycast appairés à plus de 5 000 réseaux garantissent une durée de disponibilité de l'accord sur les niveaux de service (ANS). Divers fournisseurs de transit, plusieurs piles câblées et logicielles et un réseau de gestion distinct garantissent un service ininterrompu, même en situation de jour zéro.



Plus rapide

La technologie Anycast achemine automatiquement les requêtes DNS vers le serveur de noms le plus proche. CIRA Anycast DNS inclut des emplacements nationaux dans des PEI bénéficiant d'un bon appairage pour assurer de faibles temps d'attente et répondre à vos besoins.



Résilient en cas d'attaques DDoS

Les nœuds internationaux captent les attaques DDoS qui proviennent de l'étranger, avant qu'elles ne vous atteignent.



Soutien aux entreprises

Nos spécialistes en réseau et en DNS surveillent CIRA Anycast DNS 24 heures sur 24.



Soutien technique 24 h/24 et 7 j/7

Des rapports DNS horaires, quotidiens et mensuels vous permettent d'analyser votre trafic dans chaque zone. Les utilisateur-rice-s peuvent faire le suivi des transferts de zones et recevoir des alertes automatiques en cas de problème.



En toute sécurité

- ✓ Prise en charge des DNSSEC
- ✓ Transferts de zone sécurisés au moyen du protocole TSIG
- ✓ Certification ISO 27001



Facile à utiliser avec ses 3 options

- ✓ Provisionnement, surveillance et gestion faciles grâce à une plateforme de gestion Web simple d'utilisation.
- ✓ Provisionnement automatique de tous les nouveaux enregistrements DNS grâce à la nouvelle fonctionnalité Notify Listener de CIRA.
- ✓ Facilité d'intégration à vos systèmes existants grâce à l'API REST.



IPv6

Notre service prend en charge la résolution DNS IPv6. Il en résulte de meilleures performances pour vos meilleur·e·s client·e·s et utilisateur·rice·s. Contraitement aux autres fournisseur·euse·s, CIRA offre un temps de réponse 102 % plus rapide à votre trafic local canadien.