

Webroot DNS Protection

Protégez votre réseau et vos employés contre les menaces Web, quel que soit le lieu.

Les attaques via DNS se multiplient

Plus d'1/3
de toutes les attaques
sont exécutées par
le biais du DNS¹

80 %
des logiciels malveillants
utilisent le DNS pour
lancer l'attaque²

Les 2 principales
attaques basées sur
le DNS : phishing et
logiciels malveillants³

43 %
des organisations
ne sécurisent pas
leur serveur DNS⁴

La solution



Protection à distance

Filtrez toutes les requêtes DNS pour protéger les utilisateurs, qu'ils soient à distance ou au bureau.



Filtrage précis

des requêtes DNS à l'aide de BrightCloud Threat Intelligence, leader du secteur.



Assistance DNS sur HTTPS (DoH)

Permet d'exercer le contrôle et la visibilité recommandés par la NSA sur le trafic DoH par le biais de nos agents.



Options de déploiement flexibles

Agent DNS autonome ou en combinaison avec Webroot Endpoint Protection.



Prise en main facile

Bénéficiez d'une plateforme unique de laquelle vous pouvez facilement déployer et gérer DNS Protection.



Réduisez les coûts d'assistance

Filtrez les menaces au niveau de la couche DNS, réduisant ainsi le nombre d'appels à votre personnel d'assistance en raison d'attaques réseau.

¹Global Cyber Alliance, 2021

²Cyber Theory, The Threats from Unsecured DNS and Domains.

³IDC, 2022 Global DNS Threat Report.

⁴IDC, 2022 Global DNS Threat Report.

Découvrez DNS Protection

REJOIGNEZ-NOUS