

Sécurité sur l'Hébergement Web

Plusieurs couches de protection sont actives sur votre hébergement web.

Blocklists

Parmi les premières mesures de sécurité de base appliquées sur votre hébergement web, il y a les listes de blocages par adresse IP. Nous prenons en compte différentes sources afin de constituer une protection globale et efficace contre les nouvelles menaces :

- Listes de “blacklists” publiques et réputées
- Firewall local actif et personnalisé sur chaque serveur

Que faire si mon adresse IP est présente dans une liste publique de blocages ?

Si votre adresse IP (de votre poste de travail ou de votre site web) se retrouve dans une block list publique, vous avez un problème!

- [Contactez un expert ou un technicien informatique](#)
-

Firewall Web Applicatif (WAF)

La protection pare-feu de type “Web Application Firewall” (WAF) permet de contrer de nombreuses attaques informatiques visant vos applications web PHP comme WordPress, Joomla ou Drupal pour ne nommer que ceux-là.

Notre équipe a mis au point un ensemble de règles personnalisées afin de vous permettre d'héberger vos sites dans un environnement sécuritaire.

Que faire si j'obtiens une erreur Not Acceptable - Error 406 ?

Dans certains cas, un blocage de type “Not Acceptable - Error 406” peut survenir lorsqu'une opération est faite sur votre site (demande d'une page, envoi d'un formulaire, sauvegarde de vos modifications).

Dans ce cas, merci de noter :

- l'URL de la page sur laquelle vous étiez
- nous faire parvenir une [demande de support](#)

Nous évaluerons la demande à savoir si l'ajout d'une exception est nécessaire pour votre site.

Services reliés

- [kajoom.ca/services/hebergement](https://www.wiki.kajoom.ca/services/hebergement)
 - [kajoom.ca/services/support-informatique](https://www.wiki.kajoom.ca/services/support-informatique)
-

From:

<https://www.wiki.kajoom.ca/> - **Documentation de KAJOOM**

Permanent link:

https://www.wiki.kajoom.ca/hebergement_web/securite/start?rev=1612070481



Last update: **2021/01/31 00:21**