

Cybercrime Schutz – Vorbereitung



Cybercrime Schutz – Vorbereitung – Profihost Knowhow FAQ Fragenbereich

In diesem Artikel werden alle notwendigen oder empfohlenen Vorbereitungsschritte genannt um unseren Cybercrime Schutz optimal zu nutzen. DNS Im Optimal-Fall kann über die geschützte Domain nicht auf den „echten“ Server zurückgeführt werden. Es gilt zu vermeiden, dass ein Angreifer z. B. einen DDOS A...

[expand title=“mehr lesen...”]

Cybercrime Schutz – Vorbereitung

In diesem Artikel werden alle notwendigen oder empfohlenen Vorbereitungsschritte genannt um unseren Cybercrime Schutz optimal zu nutzen.

DNS

Im Optimal-Fall kann über die geschützte Domain nicht auf den „echten“ Server zurückgeführt werden.

Es gilt zu vermeiden, dass ein Angreifer z. B. einen DDOS Angriff über eine Subdomain starten kann, die direkt auf den Server zeigt oder aufgrund der Subdomain auf die Server IP Adresse.

Für E-Mail, SSH und FTP Verbindung kann z. B. die Server-Domain genutzt werden:

Whitelisten von IP-Adressen

Abgleiche von z. B. der WaWi erzeugen so viele Aufrufe, dass diese schnell als Angriff gewertet werden können.

Um dort Probleme vorzubeugen, lohnt es sich die IP Adressen uns zu nennen, damit wir diese Whitelisten können.

Shopware – trusted Proxies

Gemäß [Dokumentation](#) muss hier der Shopware Shop konfiguriert werden, IPs:

1. 37.228.156.92
2. 178.250.14.5

[Download als PDF](#)

[/expand]