

Certificat Let's Encrypt avec CERTBOT



Certbot est un client automatisé pour le protocole ACME (Automatic Certificate Management Environment) développé par l'Electronic Frontier Foundation (EFF). Son objectif principal est de permettre aux administrateurs de sites web d'obtenir, d'installer et de renouveler facilement des certificats SSL/TLS gratuits de Let's Encrypt.

Installation de CERTBOT



Installation pour une machine debian avec SNAPD, se référer à la documentation officiel.
[Doc Officiel](#)

Installation de snapd pour installer le snap CERTBOT

```
sudo apt update  
sudo apt install snapd
```

```
sudo snap install --classic certbot
```

```
sudo ln -s /snap/bin/certbot /usr/bin/certbot
```

Uniquement obtenir le certificat

Pour Apache2

```
sudo certbot certonly --apache
```

Pour NGINX

```
sudo certbot certonly --nginx
```

Obtenir et installé le certificat pour un site

Pour Apache2

```
sudo certbot --apache
```

Pour NGINX

```
sudo certbot --nginx
```

From:

<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/> - **Gogo Wiki**

Permanent link:

https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:web_server:certbot&rev=1720037216

Last update: **2024/08/21 14:20**

