

Révocation de clé

sécurité, GPG, révocation

Création du certificat de révocation

Créer un certificat de révocation nous permettra de révoquer notre clé GPG / PGP, dans le cas par exemple où elle serait compromise ou obsolète.

```
gpg --output revoke.asc --gen-revoke 538A78F0
```

ou

```
gpg --armor --output revoke.asc --gen-revoke 538A78F0
```

Pour que la clé soit en clair.

Plusieurs écrans se succèdent, vous invitant à faire des choix.

Choisir une raison

```
sec  rsa3072/C423B7D0538A78F0 2019-07-29 Stéphane Paillet  
<stephane.paillet@smardtv.com>
```

```
Faut-il créer un certificat de révocation pour cette clef ? (o/N) o  
choisissez la cause de la révocation :
```

- 0 = Aucune cause indiquée
- 1 = La clef a été compromise
- 2 = La clef a été remplacée
- 3 = La clef n'est plus utilisée
- Q = Annuler

```
(Vous devriez sûrement sélectionner 1 ici)
```

```
Quelle est votre décision ?
```

Saisir une description si vous le désirez

```
Entrez une description facultative, en terminant par une ligne vide :  
>
```

```
Cause de révocation : Aucune cause indiquée  
(Aucune description donnée)
```

Enfin vous devez confirmer

```
Est-ce d'accord ? (o/N) o  
Certificat de révocation créé.
```

```
Veillez le déplacer sur un support que vous pouvez cacher ; toute personne  
accédant à ce certificat peut l'utiliser pour rendre votre clef
```

inutilisable.

Imprimer ce certificat et le stocker ailleurs est une bonne idée, au cas où le support devienne illisible. Attention tout de même : le système d'impression utilisé pourrait stocker ces données et les rendre accessibles à d'autres.

Révocation de la clé



Note importante : le certificat de révocation doit être stocké en lieu sûr et surtout pas avec la clé maitresse.

En cas de compromission de la clé par exemple, pour révoquer la clé maitresse

```
gpg --import revoke.asc
```

Liens

- [créer une clé de révocation](#)

From:
<https://wiki.grohub.org/> - **Grohub wiki**

Permanent link:
<https://wiki.grohub.org/infrastructure/securite/gpg/certificat-revocation>

Last update: **10/10/2020 11:47**

