



Générer un mot de passe avec GPG

4 mai 2019

Table des matières

1.	Introduction	1
2.	Conclusion	1

1. Introduction

Mémo pour la génération de mots de passe avec GPG

Pour générer un mot de passe avec de l'entropie :

Entropie

```
1 # rngd
```

Génération

```
1 $ gpg2 --gen-random --armor 0|1|2 longueur
```

- `--gen-random` génère un mot de passe aléatoire
- `--armor` pour pouvoir être tapable en clavier ASCII
- `level: 0|1|2` -> 2 pour une meilleur qualité
- `longueur` -> longueur du mot de passe (≥ 20 pour plus de sécurité)

Exemple :

```
1 $ gpg2 --gen-random --armor 2 20
```

Sauvegarde

Sauvegardez votre mot de passe sur une clef USB et ne la laissez pas traîner

2. Conclusion

Logo [↗](#) sous licence [CC-BY-SA](#) [↗](#)