

---

# sig-list-to-certs

Outils de conversion des listes de signature EFI en certificats openssl

Prend un fichier de liste de signature EFI et le convertis en certificats x509 au format DER.

## Exemples

Voir quels certificats le système UEFI possède :

**dmpstore PK > PK.uc16**

Ce fichier n'est pas compréhensible à cause du format UC-16, donc pour le convertir :

**iconv -f utf-16 PK.uc16 > PK.txt**

Puis supprimer l'en-tête. Le dump hexa peut être convertis avec :

**xxd -r PK.txt > pk.esl**

Et enfin extraire les certificats avec

**sig-list-to-certs PK.esl PK**

Finallement, voir le certificat :

**openssl x509 -text -inform DER -in PK.0**