MITM Attack

• Le principe

Clés asymétriques

Au moyen âge, un espion est en mission dans un royaume éloigné à plusieurs jours de marche. Il doit envoyer à son roi des information confidentielles. Si quelqu'un intercepte le message, il se fait décapiter.

Comment procède-t-il?

HTTPS

- HTTP
- Certificat SSL

mitm-proxy

- Open Source
- Customizable