

# Security Party

vendredi 23 octobre (19:30 à 21:30)

HE-Arc Ingénierie, St-Imier, Baptiste-Savoie 26, salle A94

L'utilisation d'outils cryptographiques est essentielle aujourd'hui: que ce soit pour **chiffrer** un message ou **identifier** son émetteur, notamment pour assurer la **sécurité** des transactions commerciales sur Internet.

Le but de cette security party est de donner les bases pour la **compréhension** et l'**utilisation** de ces outils et la création / signature de **certificats** électroniques, vous permettant d'utiliser ces technologies chez vous ou pour votre serveur **Internet**.

De plus, des assureurs Thawte et CAcert seront présents, de manière à obtenir des points gratuits pour créer vos certificats! Vous pourrez aussi développer votre réseau de **CONFiance** GPG/PGP.

## Programme

- introduction à la cryptographie, à la signature électronique et aux réseaux de confiance
- présentation du déroulement des divers stands (GPG/PGP, CAcert, Thawte)
- échange de clés et validation de vos certificats

Attention: pour bénéficier de l'extension de votre réseau de confiance, il faut vous inscrire par e-mail et vous préparer à l'avance. Consultez

<http://wiki.alphanet.ch/LinuxNeuchatel/ActiviteSecurityParty>