

## Formation en sécurité informatique - GUIDE DU FORMATEUR

(C) 2016 [Le Goût du Libre](#), [Réseau Alternatives](#) - publié sous licence CC-BY-SA

Notes:

- L'ordre et contenu peut changer selon l'audience et à la discrétion du formateur
- L'information en référence sera remise aux participants
- [Liens utiles](#)

## Séance 1 (3h)

- **Présentation, remise de matériel** (15m)
- Tour de table rapide pour évaluer les besoins et adapter la formation-atelier
  - Présentation du formateur/formatrice
- Contexte des participants
  - Type d'organisation (OSBL? Commercial? Humanitaire? Commercial? Individu?)
  - Système d'exploitation/logiciels connus
  - Buts recherchés, demandes spécifiques
- Ressources utiles (liens, support, [glossaire](#))
- **Évaluation de risques et modèles de menaces** ("threat model") (15m)
  - Quelles sont les menaces? Autres utilisateurs? Réseau local? ISP? Entreprise? Gouvernement?
  - De quelles ressources dispose-t-on pour se protéger vs. quel est l'impact si une attaque réussit?
- **Sécuriser ses données** (15m)
  - Révision et présentation des définitions du [glossaire](#)
  - **Bien choisir et gérer ses mots de passe**
    - Autres méthodes d'identification: cartes / RFID, 2FA, etc.

Pause (10m)

- Protection de poste personnel (laptop ou bureau) (1h)
  - [1] [Choix et gestion des mots de passe](#)
  - [2] Chiffrement de fichiers (par conteneur, disque complet)
  - [3] Chiffrement d'information en transit:
    - courriel: [voir fiche](#)
    - Web: [voir fiche](#)
    - Note: MI à éviter - voir fiche [MI]
- Exercices pratiques - ateliers (1h)

## Séance 2 (3h)

- Questions/difficultés, points à améliorer/suivis (45m)

Pause (10m)

- Protection d'appareils mobiles (téléphone ou tablette) (1h)
  - [Bien choisir et gérer ses mots de passe](#)
  - Protection de l'appareil: chiffrement complet ([téléphones IOS](#), NIP/pattern et autres options de sécurité (ex: [Android](#)))
  - [2] Chiffrement d'information en transit:
    - messagerie instantanée/SMS: voir fiche [MI]
    - courriel: [voir fiche](#)
  - Note: web et courriel à éviter
- Exercices pratiques - ateliers (45m)
- Défis et difficultés / conclusion (10m)

Tour de table et discussion sur les difficultés, améliorations possibles et suivi futur.

From:

<https://dulib.re/wiki/> - **Le Goût du Libre**

Permanent link:

<https://dulib.re/wiki/doku.php/securiteinformatique?rev=1541513670>

Last update: **2018/11/06 06:14**

