



# HAMEÇONNAGE

On vous incite à communiquer des informations importantes ?  
Ne tombez pas dans le piège.

## QUE SE PASSE-T-IL ?



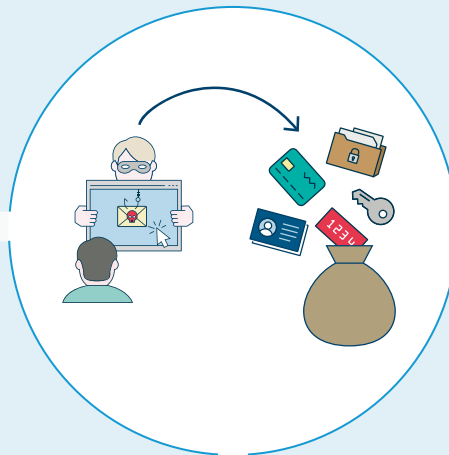
### 1. Vous recevez un courriel piégé

Le courriel suspect vous invite à :  
- cliquer sur une pièce-jointe  
ou un lien piégés  
- communiquer des informations  
personnelles



### 2. L'attaquant se fait passer pour une personne ou un tiers de confiance

L'attaquant est en mesure de :  
- prendre le contrôle de votre système  
- faire usage de vos informations



## Impact de l'attaque



Intégrité



Disponibilité



Confidentialité



Authenticité

## Motivations principales



Atteinte à l'image



Appât du gain



Revendication



Espionnage



Nuisance



Sabotage

## COMMENT RÉAGIR ?

Vous êtes victime - Ne perdez pas un instant !



**1 - Renouvelez immédiatement les identifiants des comptes compromis**



**2 - Contactez votre service informatique ou un expert (ou trouvez le vôtre sur [www.cybermalveillance.gouv.fr](http://www.cybermalveillance.gouv.fr))**



**3 - Signalez l'incident sur PHAROS ([www.internet-signalement.gouv.fr](http://www.internet-signalement.gouv.fr))**



**4 - Portez plainte auprès des services compétents ([www.ssi.gouv.fr/en-cas-dincident](http://www.ssi.gouv.fr/en-cas-dincident))**



**5 - Plus de conseils avec INFO ESCROQUERIES au 0 805 805 817 (numéro gratuit)**

## COMMENT SE PROTÉGER ?

Ne tombez pas dans le piège

- Ne cliquez jamais sur un lien ou une pièce-jointe qui vous semblent douteux.
- Ne répondez jamais à un courriel suspect. Au moindre doute, contactez l'expéditeur par un autre canal.
- Évitez l'effet boule de neige ! Disposez d'un mot de passe unique pour chaque application.
- + de conseils avec la CNIL : [www.cnil.fr/fr/tag/mots-de-passe](http://www.cnil.fr/fr/tag/mots-de-passe)
- Vérifiez les paramètres de sécurité de votre compte de messagerie.
- Activez l'authentification à double facteur

En savoir plus sur les attaques par hameçonnage :  
[www.cybermalveillance.gouv.fr/tous-nos-contenus/actualites/arnaques-par-message-electronique-comment-identifier-et-dejouer-lhameconnage](http://www.cybermalveillance.gouv.fr/tous-nos-contenus/actualites/arnaques-par-message-electronique-comment-identifier-et-dejouer-lhameconnage)