



N

E

ÉDUCATION

La cybercitoyenneté s'apprend



U

C

Émilie a reçu l'e-mail d'un inconnu et, poussée par la curiosité, elle a ouvert la pièce jointe, un document Word classique. Ce faisant, elle a déclenché un rançongiciel caché qui a verrouillé tous ses documents. L'expéditeur de l'e-mail lui a exigé une rançon pour débloquer l'accès aux fichiers. Émilie, n'ayant pas de sauvegarde de ses données, les a perdues. Cette expérience lui a montré combien la cybersécurité est cruciale.

H

A

T

E

L

Voici quelques mesures pour éviter une situation similaire à celle d'Émilie :

- **Rester informé·e et partager ses connaissances**
Améliorez votre connaissance des menaces en ligne et des bonnes pratiques, consultez par exemple ibarry.ch, administré par la Swiss Internet Security Alliance (SISA). Partagez ces notions avec vos proches pour les aider à naviguer en toute sécurité sur Internet.
- **Ne pas mordre à l'hameçon**
Apprenez à repérer les e-mails malveillants en vérifiant l'adresse de l'expéditeur, l'orthographe, la grammaire et les liens avant de cliquer ou d'ouvrir des pièces jointes, surtout si ces e-mails proviennent d'expéditeurs inconnus ou si le contenu semble suspect.
- **Sauvegarder ses données avant qu'il ne soit trop tard**
Utilisez un périphérique de stockage externe ou un service de stockage en ligne pour récupérer vos données en cas d'incident ou de panne.
- **Prévenir les infections avec un antivirus**
Afin de détecter et bloquer les menaces potentielles. Les dernières versions de Windows ont un antivirus intégré.

LA CYBERSÉCURITÉ N'EST PAS RÉSERVÉE AUX SPÉCIALISTES! NE DEVENEZ PAS UNE VICTIME, PRENEZ LES RÊNES DE VOTRE SÉCURITÉ!