

LES TROIS RÉFLEXES ESSENTIELS POUR VOTRE SÉCURITÉ NUMÉRIQUE



1 Pourquoi dit-on « mot de passe » et pas « mot de passoire » ?



Le mot de passe de Jean-Paul, c'est le prénom de sa fille et sa date de naissance. Il est facile à trouver : c'est un mot de passoire !



Celui de Fanny est plus dur à deviner mais elle l'utilise partout. En piratant un seul de ses comptes, on a accès à tous les autres !



Utilisez des mots de passe complexes et différents pour tous vos comptes.

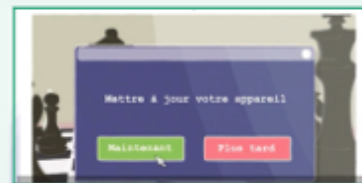
2 Comment mettre en échec le piratage ?



Les mises à jour ne tombent jamais au bon moment. Et ça prend du temps !



Les pirates aussi jouent aux échecs, et cherchent une faille dans votre système...



Pour la corriger, augmentez votre défense : mettez à jour tous vos matériels et tenez les intrus en échec !

3 Comment gommer les accidents numériques ?



Ah, si seulement les problèmes pouvaient s'effacer d'un simple coup de gomme... Dans le monde virtuel, c'est possible !

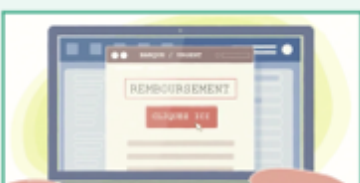


En sauvegardant régulièrement toutes ses données, Jean-Jacques est sûr de les retrouver en cas d'accident numérique.



Faites comme lui, sauvegardez régulièrement vos appareils !

4 Comment pêcher un numéro de carte bancaire ?



Guillaume reçoit un message. On lui demande de cliquer sur un lien puis de saisir son mot de passe ou ses coordonnées bancaires...



... mais c'est une arnaque pour voler ses données ! C'est ce qu'on appelle « hameçonnage » ou *phishing* en anglais.



Au moindre doute, ne cliquez pas, et connectez-vous sur le site officiel.

Mots de passe, sauvegardes, mises à jour : les trois réflexes essentiels pour votre sécurité numérique

Tous ces conseils en détail sur www.cybermalveillance.gouv.fr