

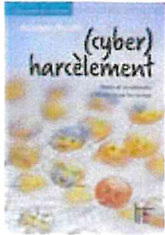


*Les bonnes pratiques pour
naviguer sur internet en
toute sécurité*

**Bibliothèque
francophone
multimédia**

www.bm-limoges.fr

Avril 2022



Stassin, Bérengère
(Cyber)harcèlement : sortir de la violence, à l'école et sur les écrans

C & F éditions, 2019

Cote : 005.8 STA

Résumé : Un état des lieux sur le harcèlement scolaire et sur Internet recensant les diverses pratiques et leurs conséquences. La dernière partie expose les solutions pour protéger les victimes.



Perez, Charles et Sokolova, Karina
La cybersécurité

Studyrama, 2018

Cote : 005.8 PER

Résumé : Les différents aspects de la cybersécurité, de sa définition aux méthodes de protection : contrôle d'accès, ingénierie sociale, logiciels malveillants, communications sécurisées, sécurité mobile, respect de la vie privée et son cadre juridique, nouvelles technologies ou encore cybersécurité en entreprise.

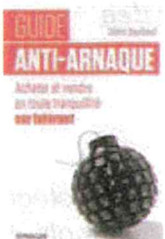


Cyberveilleance et confiance numérique : la cybersécurité à l'ère du Cloud et des objets connectés

Iste éditions, 2019

Cote : 005.8 TOU

Résumé : Après des analyses des menaces informatiques et des risques d'attaques réseaux, les contributeurs présentent le flux d'informations et la protection des données dans les systèmes Android.



Gourbault, Cédric
Guide anti-arnaque : acheter et vendre sur Internet en toute tranquillité

Eyrolles, 2014

Cote : 004.678 GOU

Résumé : Ce guide fournit des conseils pour utiliser Internet au quotidien et y faire de bonnes affaires, tout en se protégeant des arnaques les plus courantes.



Chatelain, Yannick

Surfez couvert ! : protéger et défendre sa vie privée numérique

Ellipses, 2015

Cote : 005.8 CHA

Résumé : Alors que le droit à la vie privée est un droit fondamental, sa violation en masse est organisée sur Internet. Après avoir retracé comment la surveillance généralisée s'est mise en place, l'auteur, spécialiste du hacking, propose des moyens accessibles aux internautes, comme le Deep-Web et le Darknet, pour préserver sa vie privée sur le web.



Bogaert, Olivier

Le web sans risque ! : conseils + anti-arnaques

Racine, 2018

Cote : 005.8 BOG

Résumé : Le policier spécialiste de la cybercriminalité propose des conseils de sécurité informatique pour sécuriser ses données numériques et ses achats en ligne, partager des informations personnelles en connaissance de cause, ou éviter les arnaques sur Internet.

POUR ALLER PLUS LOIN

Sites d'informations

- [Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information](#)
- [CNIL : mots de passe, adresses de messagerie, pseudos](#)
- [Les bonnes pratiques pour naviguer sur internet](#)
- [Effacer des informations me concernant sur un moteur de recherche](#)
- [Comment se protéger de la mémoire d'internet ?](#)

Des revues

Micro pratique

01 Net

Le particulier

Le particulier pratique