



PC & INTERNET SECURITY

Cours interactifs de PC & INTERNET SECURITY

Download workshop

- [Page1 \(pdf\)](#)
- [Page2 \(pdf\)](#)
- [Page3 \(pdf\)](#)
- [Page4 \(pdf\)](#)
- [Page5 \(pdf\)](#)
- [Page6 \(pdf\)](#)
- [Page7 \(pdf\)](#)



Un ANTI-VIRUS est obligatoire.

Un FIREWALL est obligatoire.

Windows update est obligatoire

À recommander:

Installez un programme de protection de votre vie privée.

(SPYBOT)

[Home](#)

[Download Workshop Spam](#)

[MAUSI](#)

[Spamfight](#)



UN PROGRAMME ANTI-VIRUS EST COMME LE SYSTÈME IMMUNITAIRE DU PC.
S'IL Y EN A PAS IL EST VULNÉRABLE ET PEUT ÊTRE INFECTÉ PAR LE VIRUS.
UNE FOIS INFECTÉ, NOUS INFECTONS AUSSI LES AUTRES !



Guide pratique de la sécurité / WORKSHOP Page 5/7

Guide de la sécurité

Dans la **figure 1** nous voyons son champ d'action. Il protège bien la porte d'entrée (**champ jaune**).

Le système d'alarme a été réglé, testé et il fonctionne.

Mais qu'est-ce qui se passe, si quelqu'un essaie de rentrer par le bas de la porte (**champ rouge**) ?

Eh bien, comme cette partie n'est pas dans le champ de détection du système d'alarme, un intrus peut passer sans être remarqué et peut se balader librement.

Nous avons une vulnérabilité, un trou de sécurité !

Revenons à notre **WINDOWS** ®. Pour les programmes (**logiciels**), c'est similaire. Ils ont bien été testés et fonctionnent bien. Après un certain temps on remarque qu'il y a des **vulnérabilités (trous de sécurité)**.

Pour y remédier, **MICROSOFT** ® nous propose des mises à jour (**MAJ**) appelés **UPDATES** en anglais.

On les appelle aussi ***patches***, des ***rustines*** en français.

Ces patches (**rustines**) bouchent les trous de sécurité (**vulnérabilités**) !

Vous voyez maintenant que c'est **PRIMORDIAL** de suivre toutes ces opérations que vous pouvez **télécharger GRATUITEMENT** sur le site de **MICROSOFT** ® aux adresses suivantes :

<http://v4.windowsupdate.microsoft.com/fr/default.asp> (FR)

<http://v4.windowsupdate.microsoft.com/de/default.asp> (DE)

