



Se servir d'une clef USB



Aujourd'hui

- ▶ Je vais envoyer un email avec un PDF en pièce attachée à plusieurs personnes
- ▶ J'ai besoin de 1 à 6 volontaires pour recevoir les emails
- ▶ Ces personnes vont lire cet email, enregistrer ce fichier sur une clef USB
- ▶ Puis la passer à une autre personne

Quels réflexes avec une clef USB ?

- ▶ Ne jamais brancher une clef USB trouvée dans la nature
- ▶ Ne brancher que les clefs que l'on connaît
 - ▷ Soit les siennes
 - ▷ Soit celle d'un ami / parent
- ▶ Toujours traiter une clef USB comme potentiellement dangereuse
 - ▷ Même celle d'un AMI ou PARENT !
 - ▷ Même **les siennes** si on les a branché **UNE fois sur un autre ordinateur** que le sien

Quels sont les dangers ?

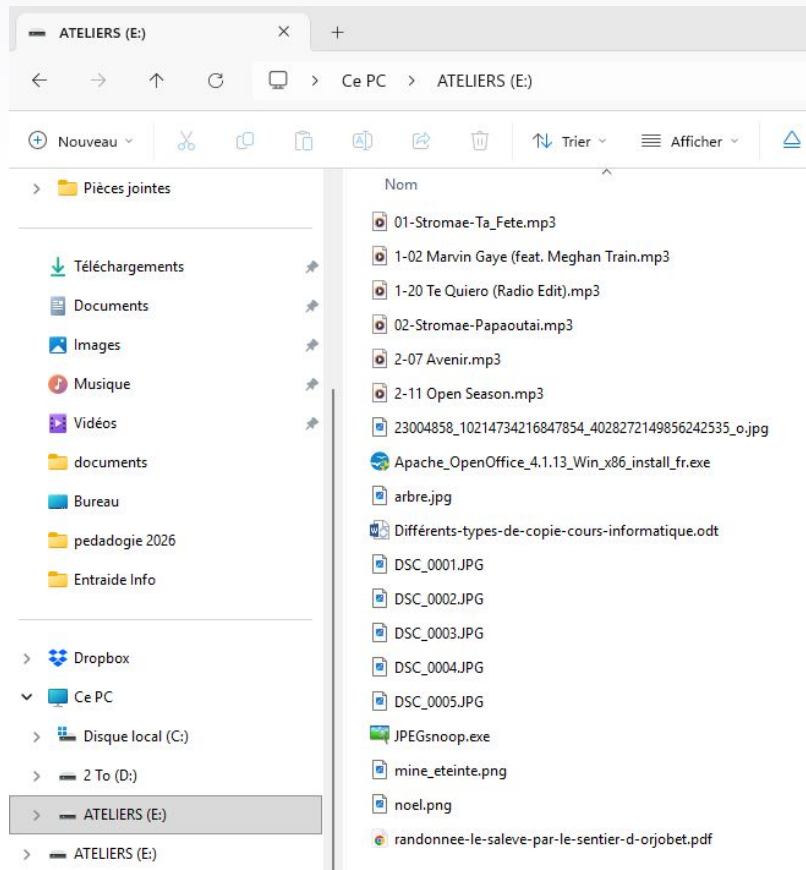
- ▶ Importer un virus (analogie : rapport avec quelqu'un qu'on ne connaît pas)
 - ▷ Entre amis : rare mais possible
 - ▷ Branché dans le domaine public (bibliothèque, école, etc...) : moins rare
- ▶ Importer un virus qui va non seulement contaminer son ordinateur mais le "crypter" (l'encoder) avec rançon à la "clef"
 - ▷ Assez rare
- ▶ Clef auto destruction
 - ▷ Très rare mais possible si trouvé par terre

Quels réflexes avec une clef USB ?

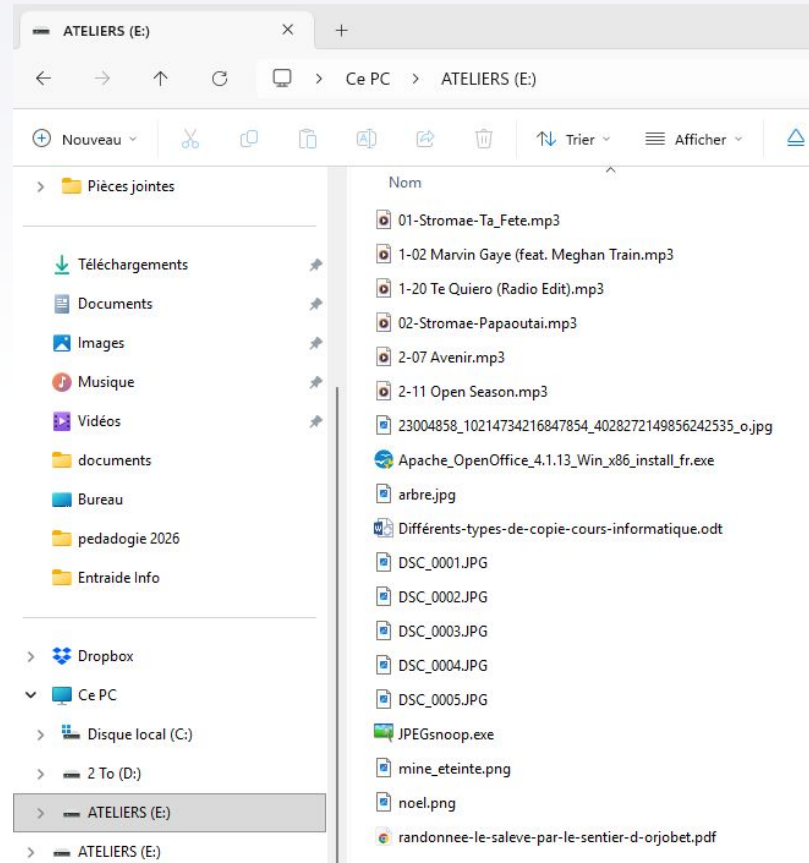
- ▶ Quoi faire avec une clef que l'on pense acceptable de brancher ?
- ▶ Lancer un antivirus dessus dès qu'elle est branchée
- ▶ Si une popup s'active et que ce n'est pas proposé : fermer la popup

1ère façon de scanner

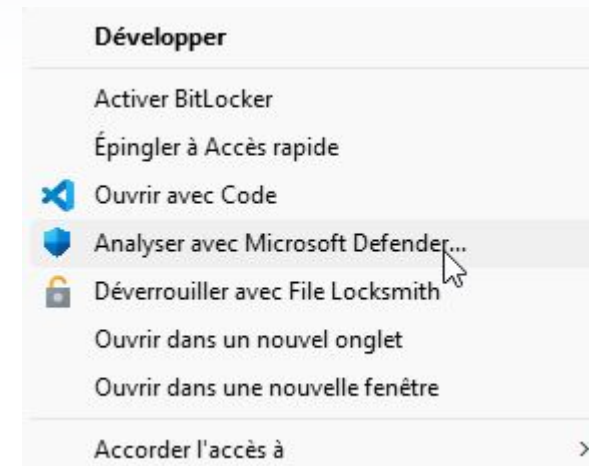
- ▶ Faire "Windows" + E
- ▶ Chercher la clef dans la fenêtre de gauche



1ère façon de scanner

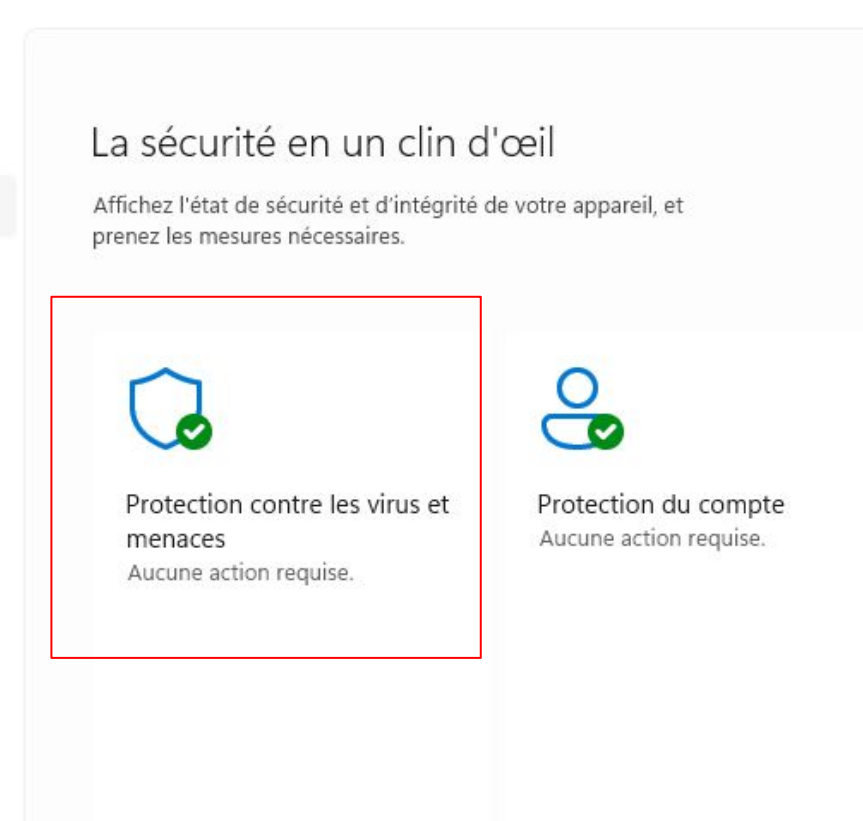
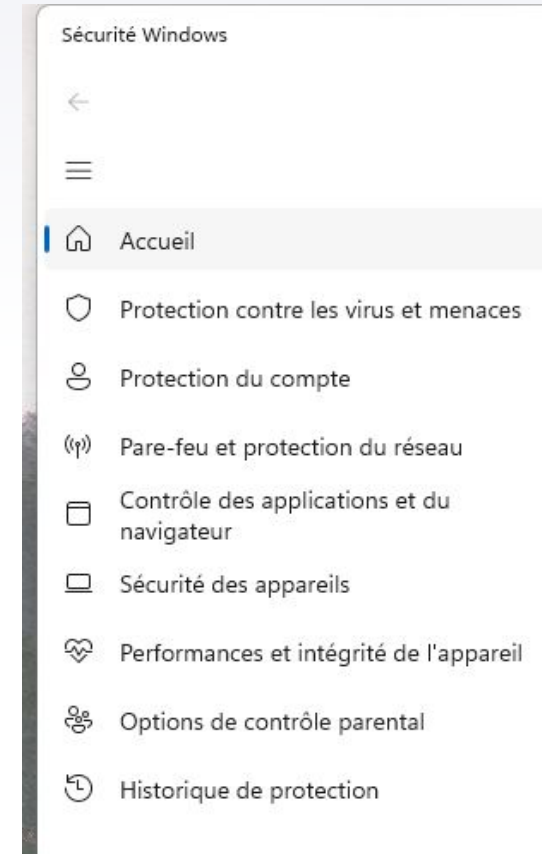
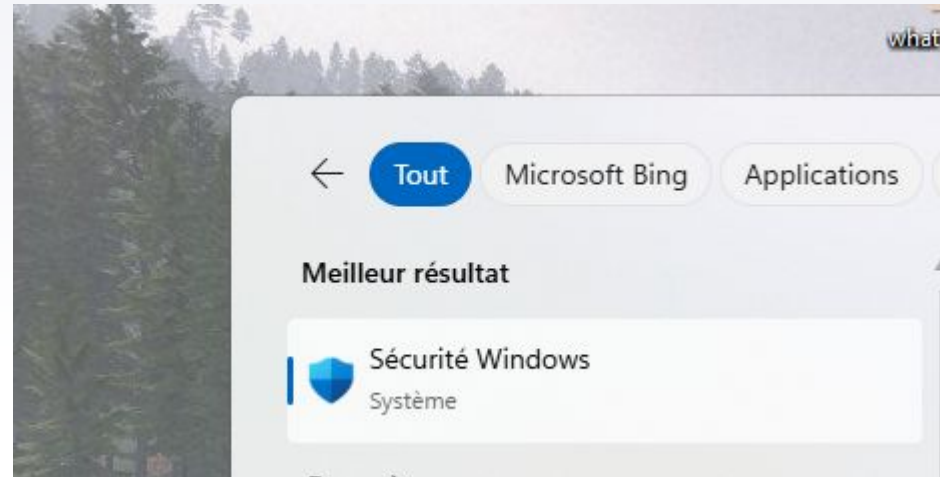


- ▶ Cliquer à droite sur la clef
- ▶ Cliquer sur "Afficher d'autres options"
- ▶ Choisir "Analyser avec Microsoft Defender"



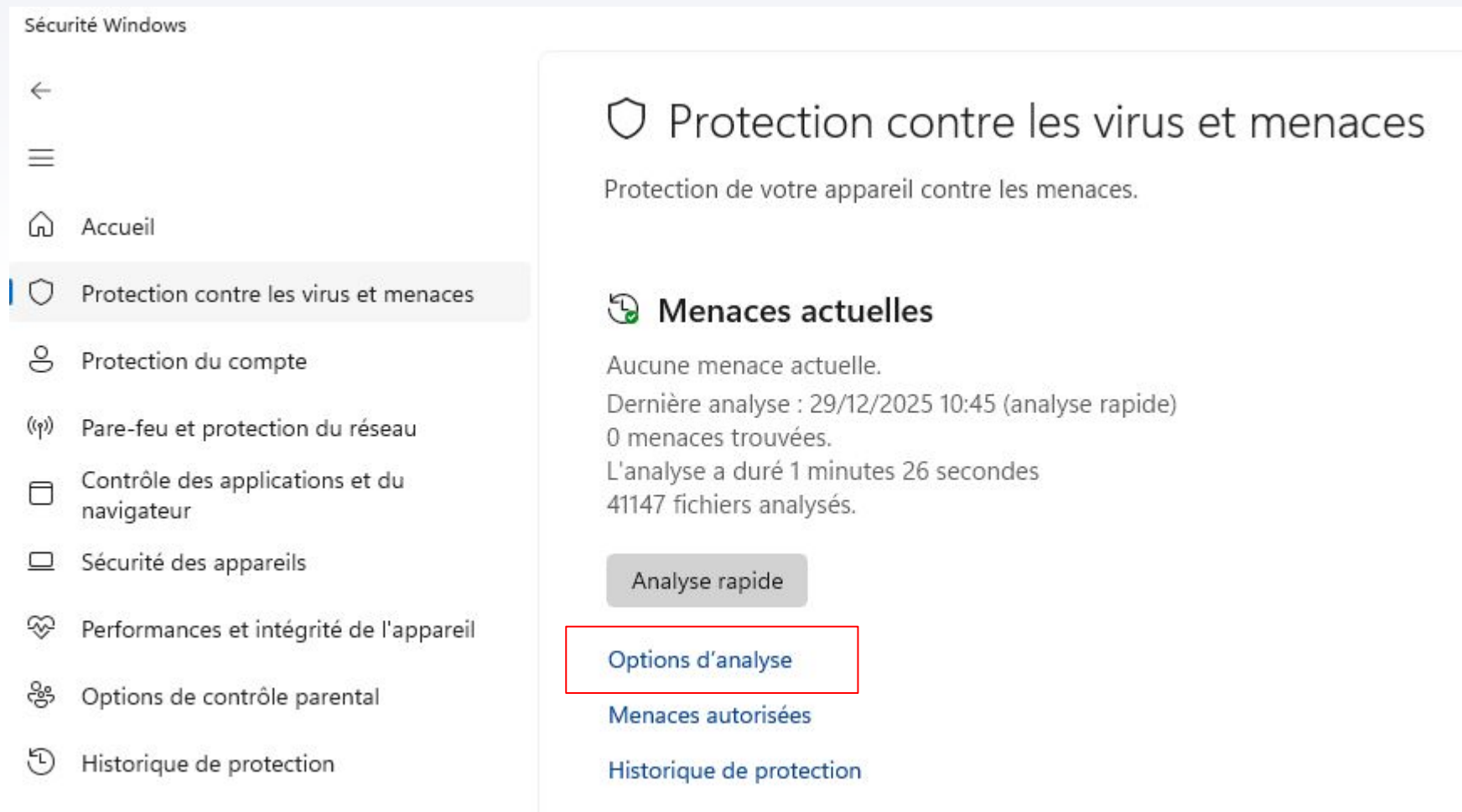
2ème façon

- ▶ Lancez votre anti-virus : dans la barre windows commencez à taper "sécu" puis lancez :



2ème façon

- ▶ Lancez "Options d'analyse" :



The screenshot shows the Windows Security interface. On the left, a sidebar lists several security features: Accueil, Protection contre les virus et menaces (selected), Protection du compte, Pare-feu et protection du réseau, Contrôle des applications et du navigateur, Sécurité des appareils, Performances et intégrité de l'appareil, Options de contrôle parental, and Historique de protection. The main content area is titled "Protection contre les virus et menaces" and describes the protection of the device against threats. It shows that there are no current threats, the last analysis was on 29/12/2025 at 10:45 (fast analysis), 0 threats were found, the analysis took 1 minute 26 seconds, and 41147 files were analyzed. It includes buttons for "Analyse rapide" (highlighted in a grey box), "Options d'analyse" (highlighted in a red box), "Menaces autorisées", and "Historique de protection".

Sécurité Windows

◀

≡

Accueil

Protection contre les virus et menaces

Protection du compte

Pare-feu et protection du réseau

Contrôle des applications et du navigateur

Sécurité des appareils

Performances et intégrité de l'appareil

Options de contrôle parental

Historique de protection

Protection contre les virus et menaces

Protection de votre appareil contre les menaces.

Menaces actuelles

Aucune menace actuelle.

Dernière analyse : 29/12/2025 10:45 (analyse rapide)

0 menaces trouvées.

L'analyse a duré 1 minutes 26 secondes

41147 fichiers analysés.

Analyse rapide

Options d'analyse

Menaces autorisées

Historique de protection

2ème façon

- ▶ Lancez une analyse personnalisée, cliquez sur "Analyser maintenant" et cherchez votre clef

Analyse rapide

Vérifie les dossiers de votre système où les menaces se trouvent généralement.

Analyse complète

Vérifiez tous les fichiers et les programmes en cours d'exécution sur votre disque dur. Cette analyse peut parfois durer plus d'une heure.

Analyse personnalisée

Choisissez les fichiers et les emplacements à vérifier.

Antivirus Microsoft Defender (analyse hors connexion)

Certains logiciels malveillants peuvent être particulièrement difficiles à supprimer de votre appareil. L'Antivirus Microsoft Defender (analyse hors connexion) peut vous aider à les détecter et à les supprimer à l'aide de définitions de menaces à jour. Cette opération va redémarrer votre PC et nécessite environ 15 minutes.

Analyser maintenant

Aujourd'hui

- ▶ Je vais envoyer un email avec un PDF en pièce attachée à plusieurs personnes
- ▶ J'ai besoin de 1 à 6 volontaires pour recevoir les emails
- ▶ Ces personnes vont lire cet email, enregistrer ce fichier sur une clef USB
- ▶ Puis la passer à une autre personne
- ▶ A la fin je veux que sur ma clef USB il y ait un répertoire "Ateliers" avec les 1 à 6 fichiers dedans

