

# Sécurité du poste de travail

Le Centre informatique met à disposition une suite de logiciels qui permettent de sécuriser votre ordinateur. De plus, le Ci propose des cours visant à sensibiliser les utilisateurs sur les bonnes pratiques à adopter et les systèmes de sécurité présents au sein de l'UNIL.

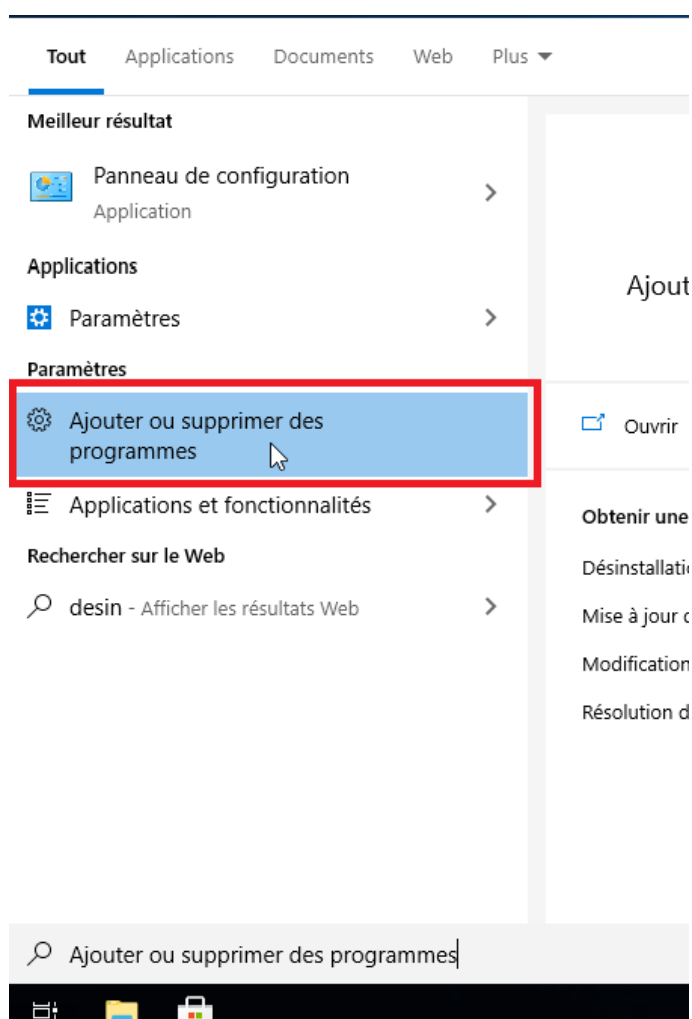
- [Doc publique](#)
  - [Désinstallation de Symantec Endpoint Protection](#)
  - [Microsoft Defender for Endpoint : Analyse un fichier, un répertoire, l'ordinateur](#)
  - [Microsoft Defender for Endpoint - Installation](#)

Doc publique

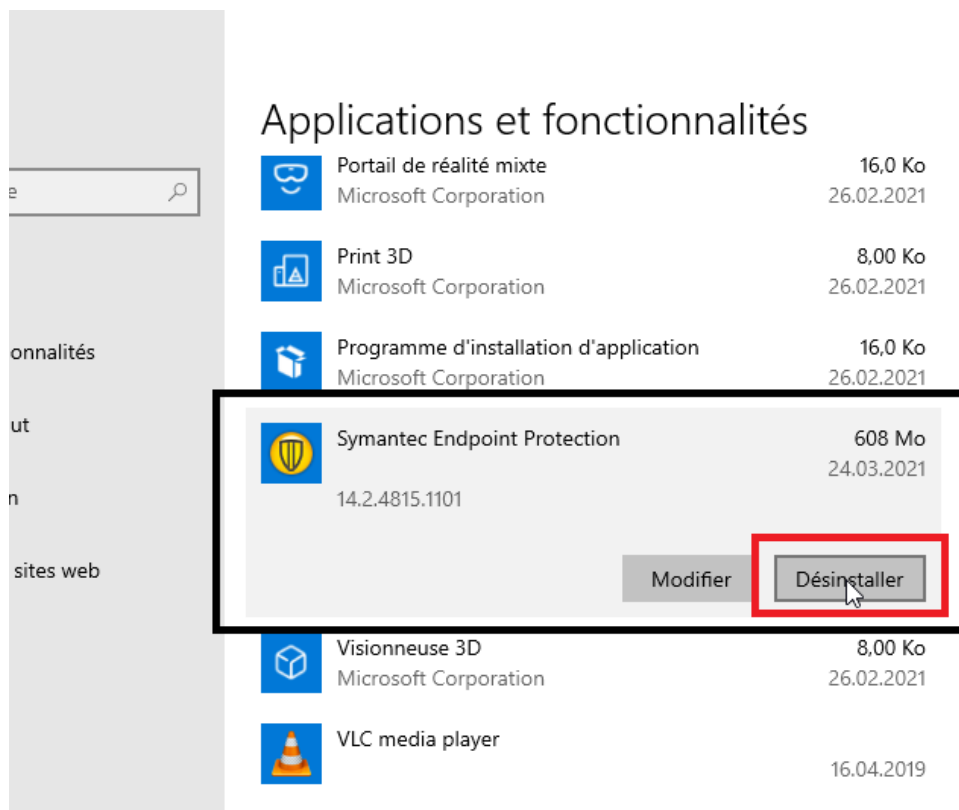
# Désinstallation de Symantec Endpoint Protection

Avant d'installer un nouveau produit antivirus, il faut désinstaller Symantec Endpoint Protection si celui-ci est installé sur votre machine.

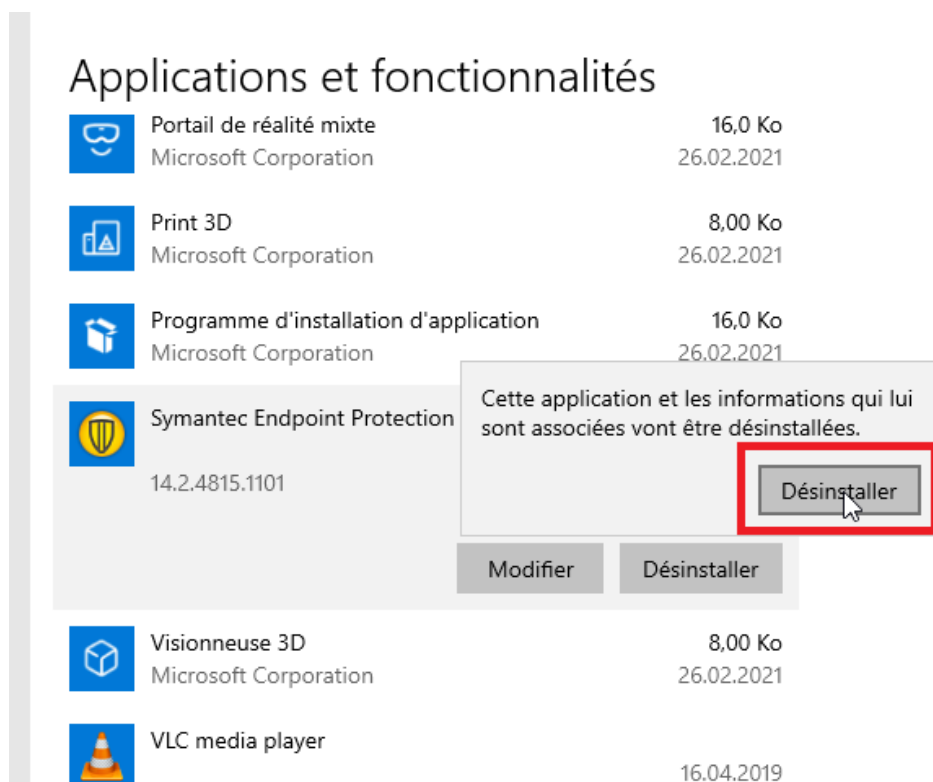
1. Menu démarrer, chercher **Ajouter ou supprimer des programmes**



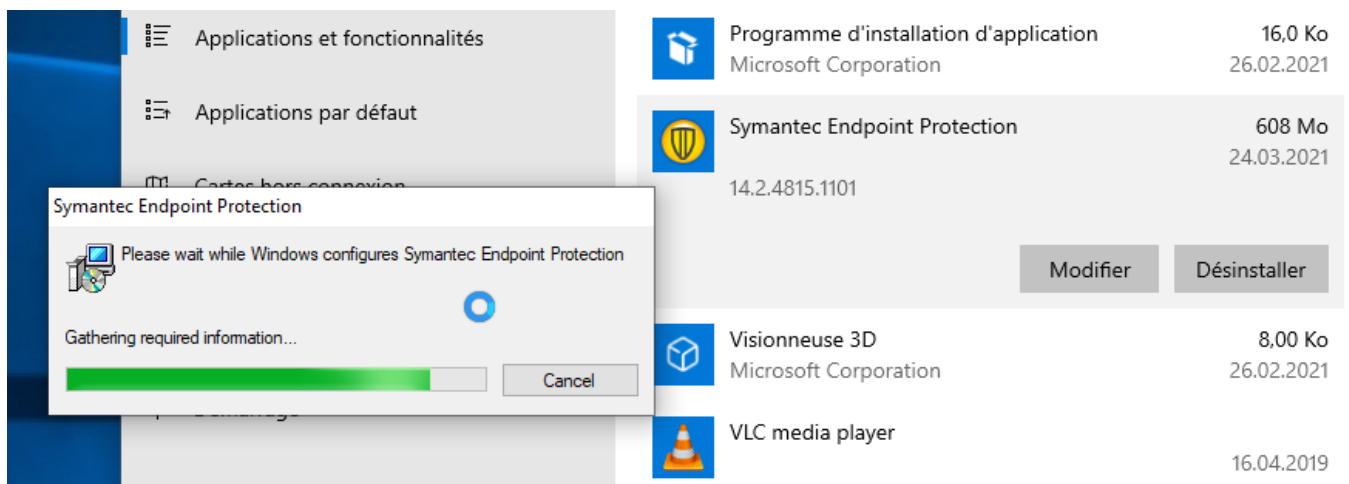
2. Sélectionner **Symantec Endpoint Protection** dans la liste des applications, et choisir **Désinstaller**



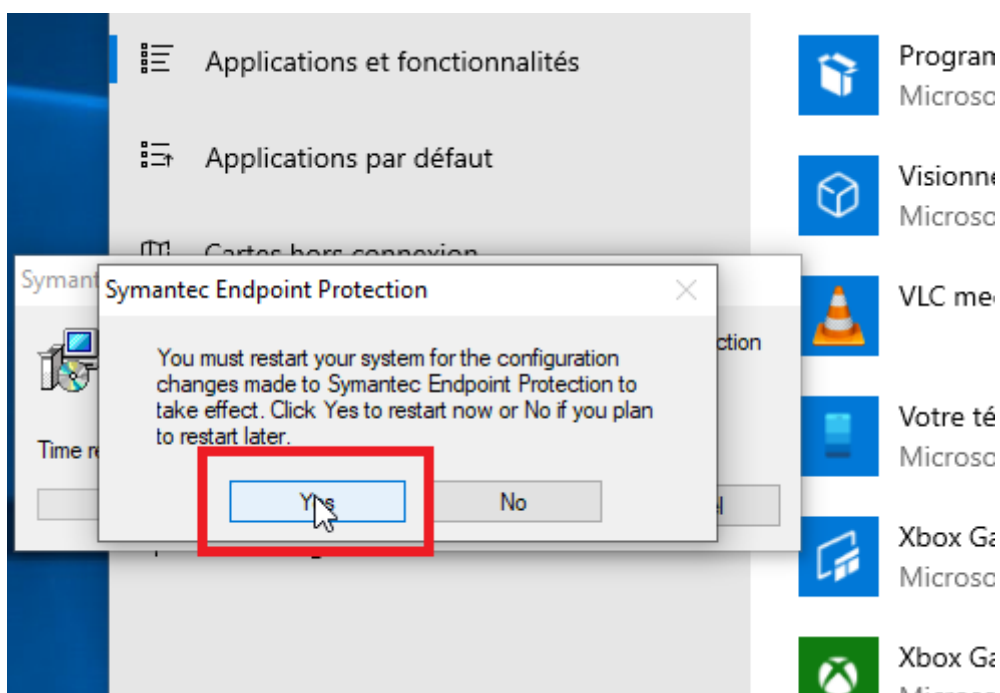
### 3. Sélectionner à nouveau **Désinstaller**



### 4. Patienter le temps que le produit se désinstalle



5. Lorsque c'est fini, accepter le redémarrage de votre ordinateur (cliquer Yes ici)

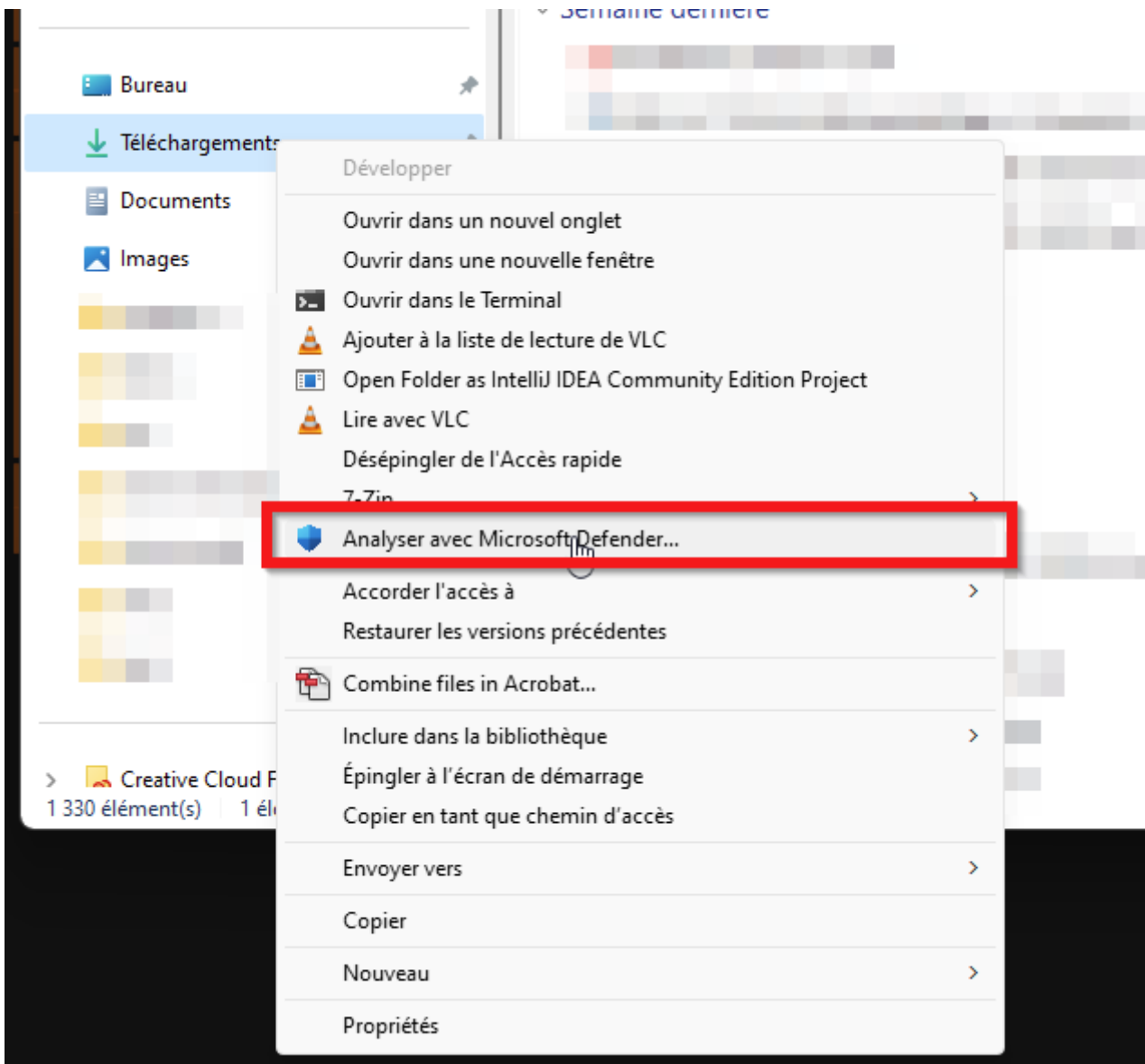


# Microsoft Defender for Endpoint : Analyse un fichier, un répertoire, l'ordinateur

## Analyser un fichier ou un dossier

### Windows 11

Suffit de faire clic droit sur le fichier ou dossier à analyser, et choisir "Analyser avec Microsoft Defender..."

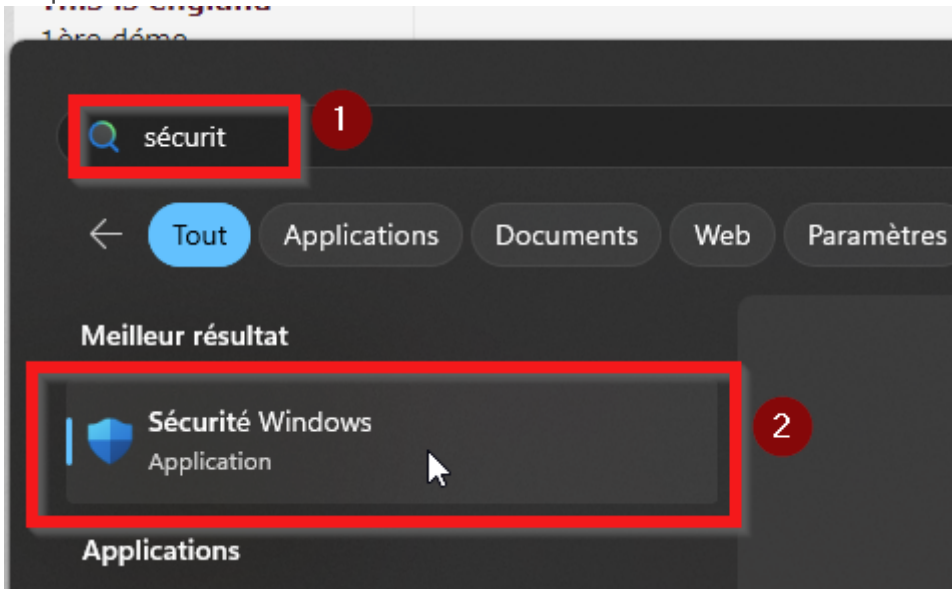


# Lancer une analyse complète de votre machine

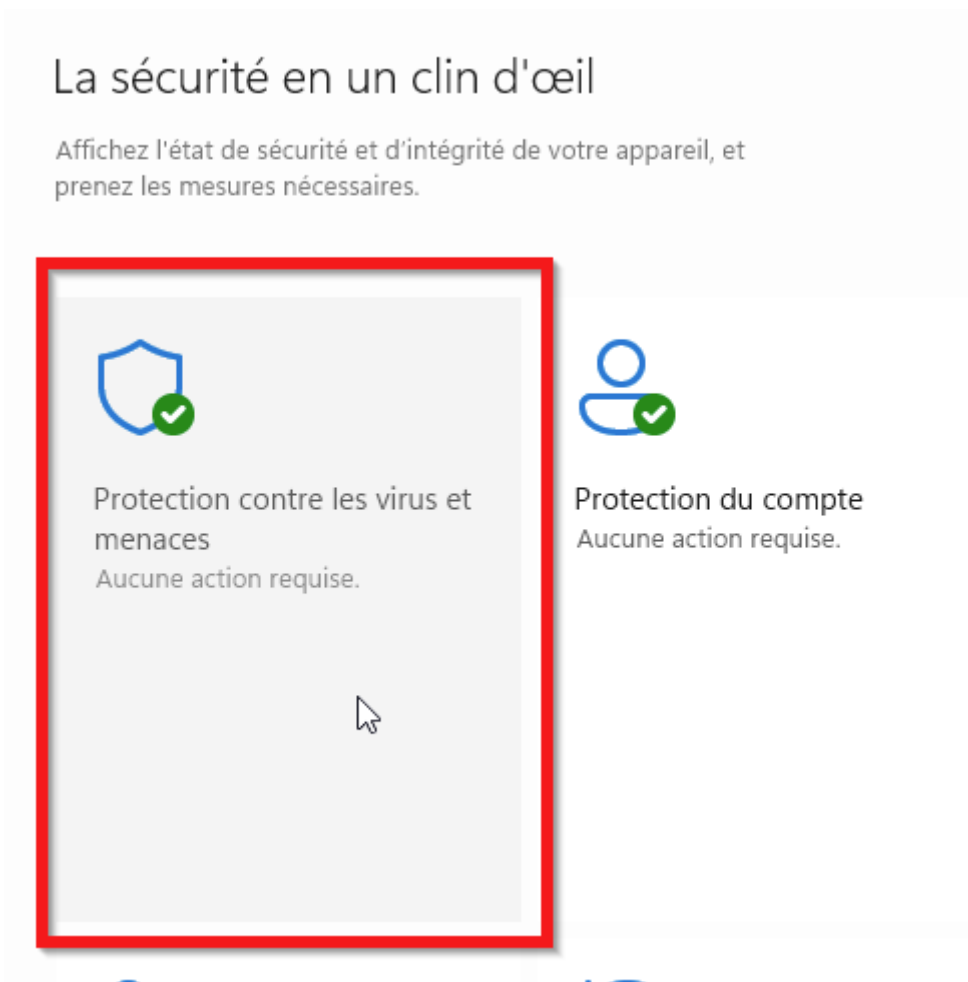
## Windows 11

1. Presser sur le bouton "Démarrer"
2. Commencer à taper "sécurité"

3. Cliquer sur "Sécurité Windows"



4. Sélectionner "Protection contre les virus et menaces"



5. Sélectionner "options d'analyse"



# Protection contre les virus et menaces

Protection de votre appareil contre les menaces.

## Menaces actuelles

Aucune menace actuelle.

Dernière analyse : 03.04.2023 09:36 (analyse rapide)

0 menace(s) détectée(s).

L'analyse a duré 1 minutes 54 secondes

34326 fichiers analysés.

Analyse rapide

Options d'analyse

Menaces autorisées

Historique de protection

6. Sélectionner "Analyse complète", ou en cas de menace concrète ou malware difficile à éradiquer "Antivirus Microsoft Defender" et ensuite cliquer sur "Analyser maintenant"

# Options d'analyse

Effectuez une analyse à partir des options disponibles sur cette page.

Aucune menace actuelle.

Dernière analyse : 03.04.2023 09:36 (analyse rapide)

0 menace(s) détectée(s).

L'analyse a duré 1 minutes 54 secondes

34326 fichiers analysés.

[Menaces autorisées](#)

[Historique de protection](#)

☐ Analyse rapide

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

☒ Analyse complète



1

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

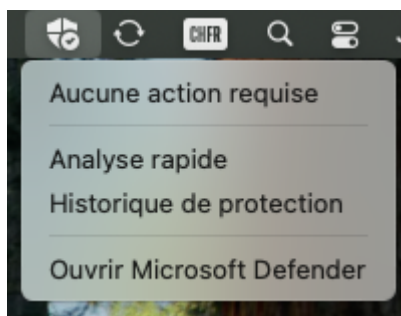
2

# Microsoft Defender for Endpoint - Installation

## macOS

Microsoft Defender for Endpoint est installé automatiquement sur les machines livrées dès le 1<sup>er</sup> janvier 2025.

Lorsque MDE est correctement installé et configuré, il s'affiche dans la barre des menus macOS avec une icône comportant un "vu". Le menu affiche "aucune action requise" :



Si vous n'avez pas Microsoft Defender for Endpoint sur votre Mac, vous pouvez contacter le help desk via le formulaire disponible sur [notre page de distribution de logiciel](#). Une personne de notre équipe vous proposera un rendez-vous pour installer l'antivirus sur votre poste.

## Windows

Microsoft Defender for Endpoint est installé automatiquement sur toutes les machines UNIL standard. Aucune action n'est nécessaire.