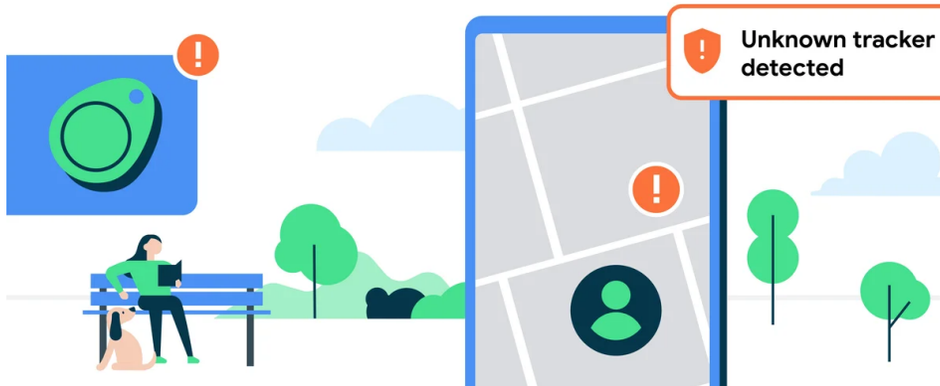


3 façons dont les alertes de suivi inconnu sur Android vous aident à rester en sécurité

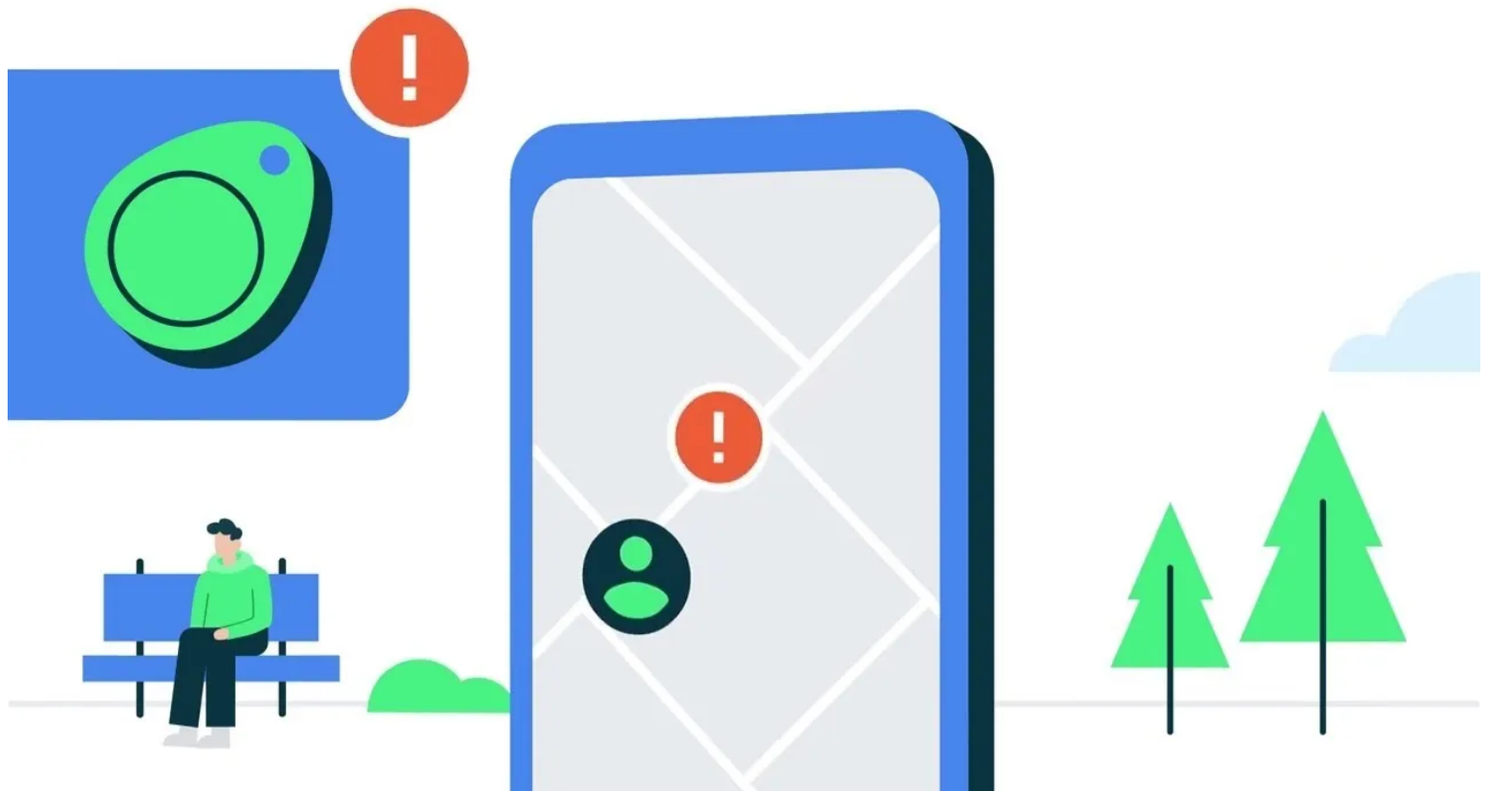
Avec les alertes automatiques et l'analyse manuelle, les alertes de suivi inconnu peuvent vous aider à rester en sécurité.

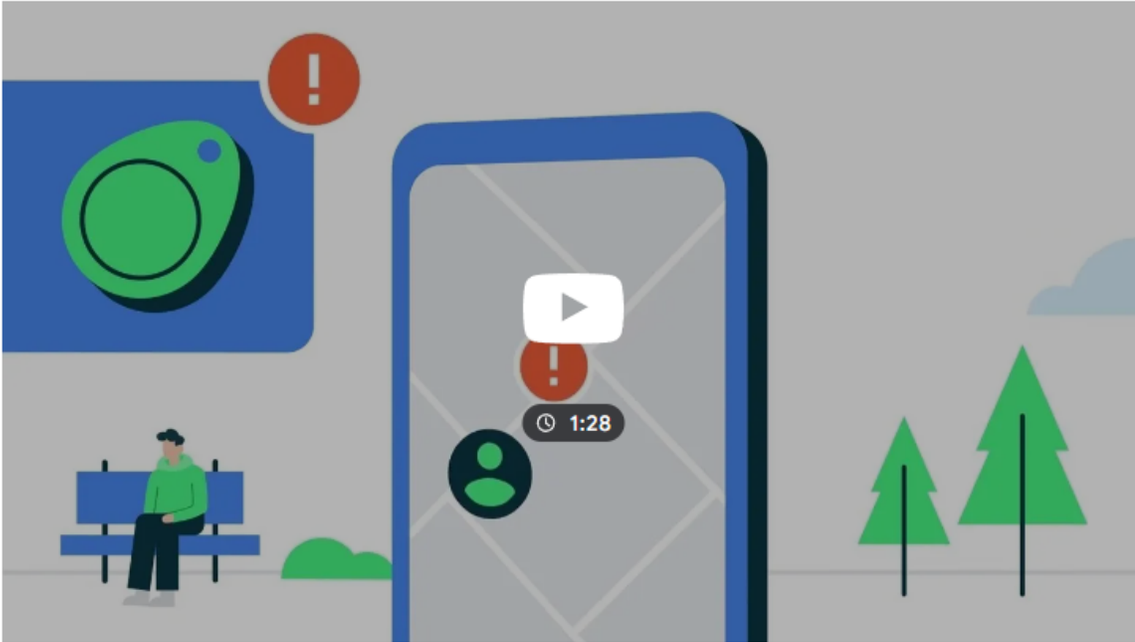
Erik Kay :



Les alertes de suivi inconnu, que nous [avons annoncées](#) à I / O 2023, commencent à être déployées pour les utilisateurs d'Android 6.0+ ce mois-ci.

Voici trois façons dont cette nouvelle fonctionnalité vous protège contre le suivi Bluetooth indésirable sur Android.





Capture d'écran, pour visionner la vidéo, cliquer le lien YouTube suivant:

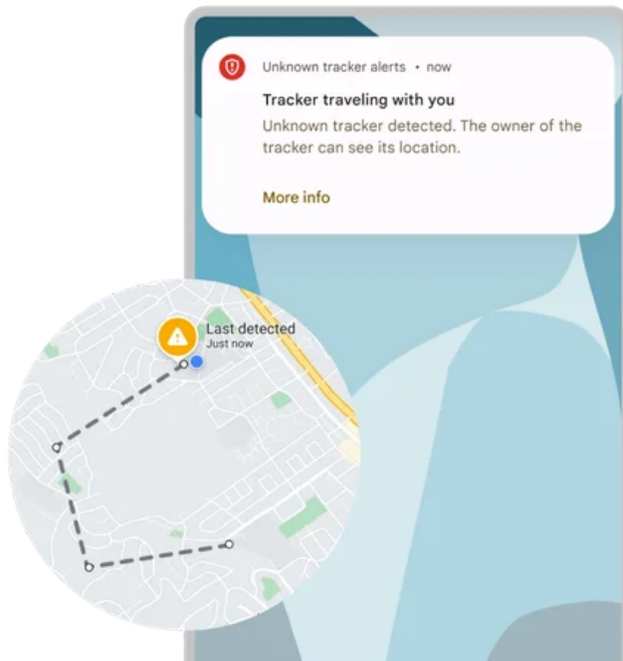
[Get constant protection with Android's unknown tracker alerts - YouTube](#)

1. Recevez des alertes automatiques pour les trackers inconnus

Avec les alertes de suivi inconnu, vous serez averti sur votre appareil Android compatible si un tracker Bluetooth inconnu est séparé de son propriétaire et est déterminé à voyager avec vous.

Vous pouvez appuyer sur la notification pour en savoir plus sur le tracker et afficher une carte de l'endroit où le tracker a été vu voyageant avec vous.

Vous pouvez également appuyer sur « Lire le son » et le tracker fera un bruit pour vous aider à le localiser sans que le propriétaire du tracker le sache.



Les alertes de suivi inconnu fonctionnent actuellement avec Apple AirTags.

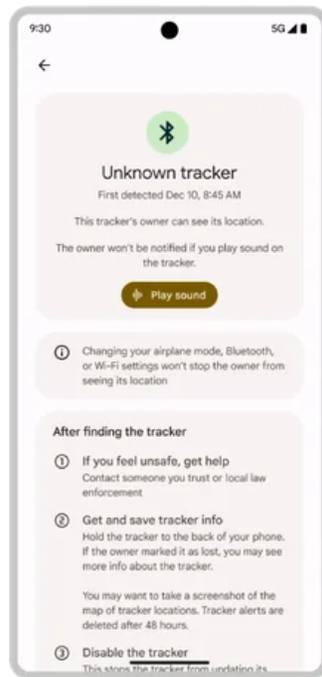
Nous continuerons à travailler avec les fabricants d'étiquettes pour étendre cette protection importante à d'autres étiquettes de suivi au fil du temps grâce à nos [spécifications industrielles conjointes](#).

2. Agissez sur une alerte de suivi inconnu

Après avoir reçu une alerte, vous pouvez en savoir plus sur le tracker Bluetooth inconnu et obtenir des conseils sur la façon de prendre des mesures.

Lorsque vous placez l'appareil près de l'arrière de votre téléphone, certains traceurs Bluetooth peuvent partager leur numéro de série ou des informations supplémentaires sur le propriétaire de l'appareil, comme les quatre derniers chiffres de leur numéro de téléphone.

Vous pouvez également apprendre à désactiver physiquement [complètement](#) le tracker Bluetooth, afin que l'appareil empêche le propriétaire de recevoir de futures mises à jour de localisation du tracker.



3. Analysez manuellement votre environnement

Parfois, vous voudrez peut-être vérifier votre environnement pour les trackers par vous-même sans attendre une alerte.

Nous avons créé une [fonction d'analyse manuelle](#) afin que vous puissiez vérifier s'il y a des trackers à proximité qui sont séparés de leurs propriétaires.

Pour ce faire, accédez à Paramètres → Sécurité et urgence → Alertes de suivi inconnu et appuyez sur le bouton « Analyser maintenant ».

Votre appareil prendra environ 10 secondes pour effectuer une analyse manuelle, puis vous verrez une liste de trackers qui sont actuellement déterminés comme étant près de vous et séparés de l'appareil de leur propriétaire.

Vous pouvez obtenir des conseils sur ce qu'il faut faire ensuite en appuyant sur le tracker répertorié.

En savoir plus sur la façon dont Android vous protège

Nous nous soucions profondément de votre sécurité, c'est pourquoi nous nous sommes assurés de recueillir les commentaires des utilisateurs, des groupes de protection de la vie privée et de défense des droits et des fabricants d'appareils pour nous aider à nous informer lorsque nous avons conçu des alertes de suivi inconnu.

Nous nous engageons à travailler continuellement pour améliorer le fonctionnement des alertes de suivi inconnu afin de vous aider à rester en sécurité sur Android.

Pour plus d'informations sur les alertes de suivi inconnu et les appareils Android compatibles, vous pouvez visiter notre [centre d'aide](#).

Une mise à jour sur le nouveau réseau Localiser mon appareil

Nous souhaitons également partager une mise à jour sur l'état de lancement de notre nouveau [réseau Find My Device](#), que nous avons annoncé à I/O 2023 comme étant disponible cet été sur Android.

Ces nouvelles fonctionnalités Find My Device vous aideront à localiser vos effets personnels égarés, tels que les écouteurs, les téléphones et autres objets du quotidien (tels que les bagages et les clés) à l'aide d'une gamme de nouvelles balises de suivi Bluetooth tierces.

La sécurité des utilisateurs et la prévention du suivi de localisation indésirable sont une priorité absolue pour Android.

Nous travaillons en partenariat avec Apple pour aider à finaliser la [spécification conjointe des alertes de suivi indésirables](#) d'ici la fin de l'année.

À l'heure actuelle, nous avons pris la décision de suspendre le déploiement du réseau Localiser mon appareil jusqu'à ce qu'Apple ait mis en place des protections pour iOS.

Recherche et mise en page:

Michel Cloutier

CIVBDL

20230806

"C'est ensemble qu'on avance"