

[Info](#) [Sport](#) [Culture](#)

Info

TV ▾

Radio ▾

Moyen-Orient

Suisse ▾

Monde ▾

Ukraine

Economie

Santé

Société

Environnement

Plus ▾

Le SMS Blaster, un nouvel outil d'arnaque aussi simple qu'efficace, se répand en Suisse

[Cyberescroquerie](#)

Modifié à 08:27

Résumé de l'article ▾

 Partager

Info Sport Culture



Un "SMS Blaster" saisi par la police de Bâle-Campagne. - [SRF]

Le SMS Blaster, un appareil mobile discret qui envoie de faux SMS en masse, se répand à travers toute la Suisse. Après les cas répertoriés dans les cantons de Genève et Vaud l'année dernière, cet outil de cyberescroquerie débarque dans plusieurs autres régions.

Info Sport Culture

l'escroc envoie en masse des SMS frauduleux à tous les smartphones à proximité, sans avoir besoin de connaître leur numéro de téléphone.

Le message signale, par exemple, une amende de stationnement de 40 francs, à régler rapidement sous peine de voir son montant doubler. Un lien apparaît ensuite. Il redirige vers un site web qui ressemble étrangement à une plateforme officielle de paiement des amendes, avec notamment un formulaire à remplir.



L'émetteur de SMS a à peu près la taille d'un boîtier d'ordinateur. [SRF]

Des dommages de plusieurs millions

Ce type d'attaques s'est produit l'été dernier à Genève, où le parquet a recensé 154 victimes. Le montant total des dommages s'élève à près de deux millions de francs. Le canton de Vaud a également été touché. Une quarantaine de personnes y ont perdu au total 260'000 francs, a répertorié l'émission de défense des consommateurs et consommatrices de SRF Kassensturz.

>> Lire à ce sujet : [Les arnaques aux fausses amendes de stationnement avec des "SMS blaster" se développent en Romandie](#)

Les cantons de Genève et Vaud ne sont pas des cas isolés. Les forces de police cantonales de Zurich, Lucerne, Zoug et du Tessin ont confirmé l'utilisation d'émetteurs de SMS automatisés sur leur territoire. Elles ne fournissent cependant aucun détail, certaines autorités retenant davantage d'informations pour des raisons d'enquête. Un cas a également été signalé dans le canton de Bâle-Ville et un autre à Bâle-Campagne.

« Un émetteur de SMS malveillants laisse de nombreuses traces électroniques »

Lukas Wunderlin, responsable de la cybercriminalité à la police de Bâle-Campagne

Le risque d'abus est élevé, notamment dans les zones à forte fréquentation, explique au micro de SRF Marc Ruef, expert en cybersécurité: "Ces dispositifs attirent les fraudeurs car ils peuvent être utilisés sans passer par le réseau c...

Info Sport Culture

La police de Bâle-Campagne a présenté pour la première fois au public, dans l'émission Kassensturz, un émetteur de SMS confisqué. L'appareil appartenait à un individu qui, l'automne dernier, a circulé dans la région densément peuplée située entre Muttenz et Bâle. Il a envoyé des SMS frauduleux, dont certains usurpant l'identité de Migros.



Dans le canton de Bâle-Campagne, un escroc a envoyé des milliers de SMS frauduleux depuis cet appareil, appelé "SMS Blaster". [SRF]

Des spécialistes en cybercriminalité ont examiné ce dispositif. Il était connecté à une batterie de voiture et contrôlé par une application. L'auteur présumé aurait touché environ 100'000 smartphones en une seule journée. Cependant, aucun préjudice financier n'a été signalé.

Un défi majeur pour les enquêteurs

Ces dispositifs sont difficiles à localiser pour la police. Les auteurs opèrent de manière mobile et sur le court terme, explique Lukas Wunderlin, responsable de la cybercriminalité à la police de Bâle-Campagne. L'agent explique cependant qu'un émetteur de SMS malveillants "laisse de nombreuses traces

Info Sport Culture



Le SMS Blaster agit comme un leurre imitant une antenne de téléphone portable. [SRF]

Un ressortissant chinois a ainsi été arrêté. La police n'a pas souhaité commenter les détails de l'arrestation. L'enquête se poursuit, mais "les premiers éléments laissent penser qu'il faisait partie d'un réseau", a révélé à SRF la police bâloise.

SRG SSR

dialogue

Regarder au-delà des frontières linguistiques

[Cet article publié en allemand sur SRF](#) [↗](#) a été traduit par la rédaction de «dialogue». L'article original a été adapté.

Sujet original: Pirmin Roos (SRF), émission Espresso du 28 avril 2026 sur SRF1

Adaptation française: Julien Furrer (RTS)

Comment ça marche?

Un émetteur de SMS a la taille d'un boîtier d'ordinateur et se range facilement dans un coffre de voiture ou un sac à dos. Il se fait passer pour une antenne de téléphone portable classique.

Grâce à son signal puissant, il brouille les signaux 3G ou 4G et force les smartphones situés dans un rayon de 500 à 1000 mètres à s'y connecter via la 2G. Là, il exploite une vulnérabilité connue (un "chiffrement nul") pour acheminer des messages sans vérification.

L'escroquerie fonctionne même si le réseau 2G est désactivé en Suisse. En effet, les auteurs utilisent leur propre antenne, contournant ainsi les filtres de sécurité des opérateurs de réseau mobile.

Et les smartphones modernes peuvent encore se connecter via la 2G, car cette norme est toujours utilisée dans de nombreux pays.

Une fois les smartphones connectés à la fausse antenne, ils reçoivent automatiquement un SMS frauduleux, sans que les auteurs de l'escroquerie aient besoin de connaître leur numéro de téléphone.

Le nom de l'expéditeur peut également être choisi librement (usurpation d'identité). Cela permet d'adapter précisément les SMS d'hameçonnage au lieu et à la situation.

Info Sport Culture

En 2022, Swisscom, Sunrise et Salt ont mis en place des filtres SMS. Ces derniers bloquent quotidiennement des dizaines de milliers de SMS frauduleux. Cependant, les cyberescrocs parviennent à contourner ces mécanismes de protection. Des moyens existent malgré tout pour se protéger.

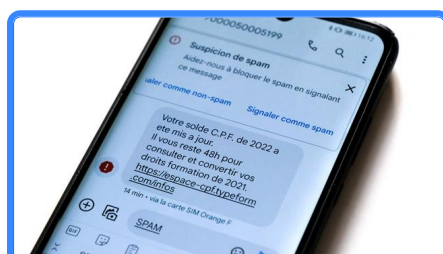
Android: Sur de nombreux appareils, la 2G peut être désactivée dans les paramètres (sous "Réseau et internet").

iPhone: Il n'est pas possible de désactiver directement la 2G. Vous pouvez cependant activer le mode Blocage dans les réglages (sous "Confidentialité et sécurité"). Ce mode empêche la connexion à la 2G, mais restreint également d'autres fonctionnalités.

Attention toutefois, le réseau 2G est toujours opérationnel dans d'autres pays et sa désactivation peut entraîner une réception limitée à l'étranger.

L'Office fédéral de la cybersécurité recommande généralement de se méfier des SMS demandant un paiement, de ne cliquer sur aucun lien contenu dans un SMS suspect, de ne jamais saisir ses informations personnelles ni ses numéros de carte de crédit sur des sites web inconnus et de toujours vérifier les informations en question directement auprès des autorités officielles.

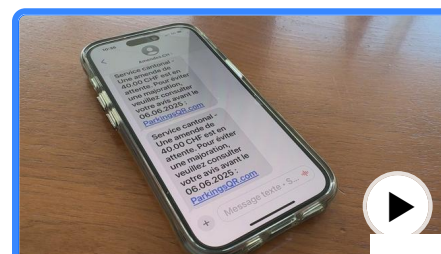
À consulter également



Plus de 930 arnaques



Le quishing, ou arnaque



SMS blaster, usurpat...

Info Sport Culture

Suisse

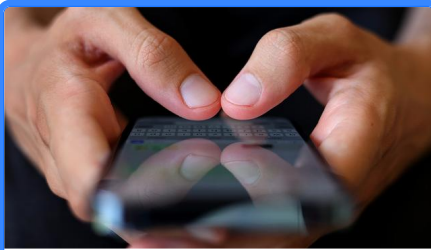
Le 17 avril 2026

Suisse

Le 7 mars 2026

A bon entendeur

Le 30 septembre 2025

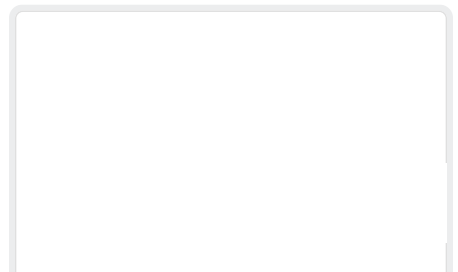
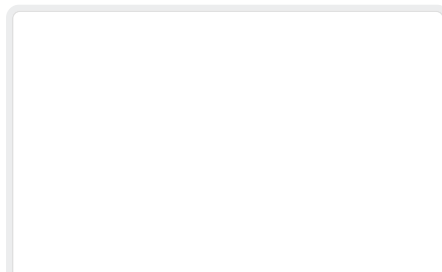
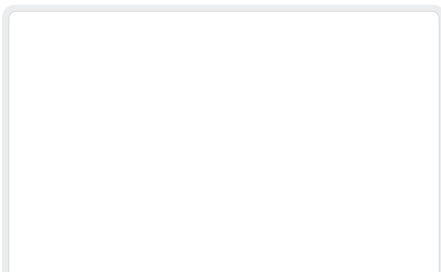
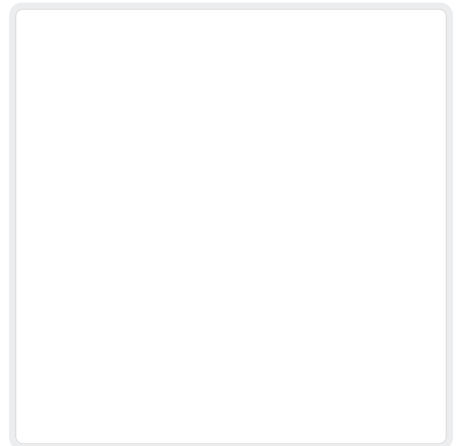
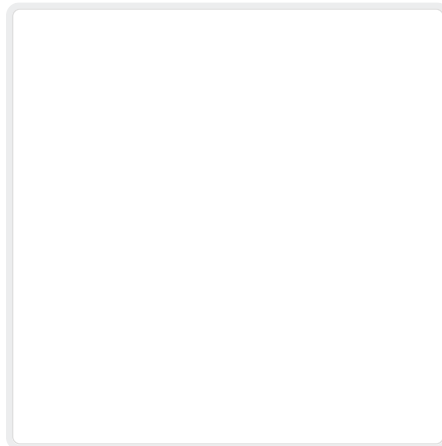
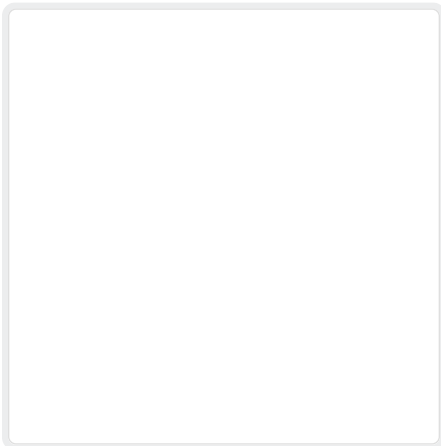


La police vaudoise met en garde contre des SMS frauduleux faisant croire à une amende

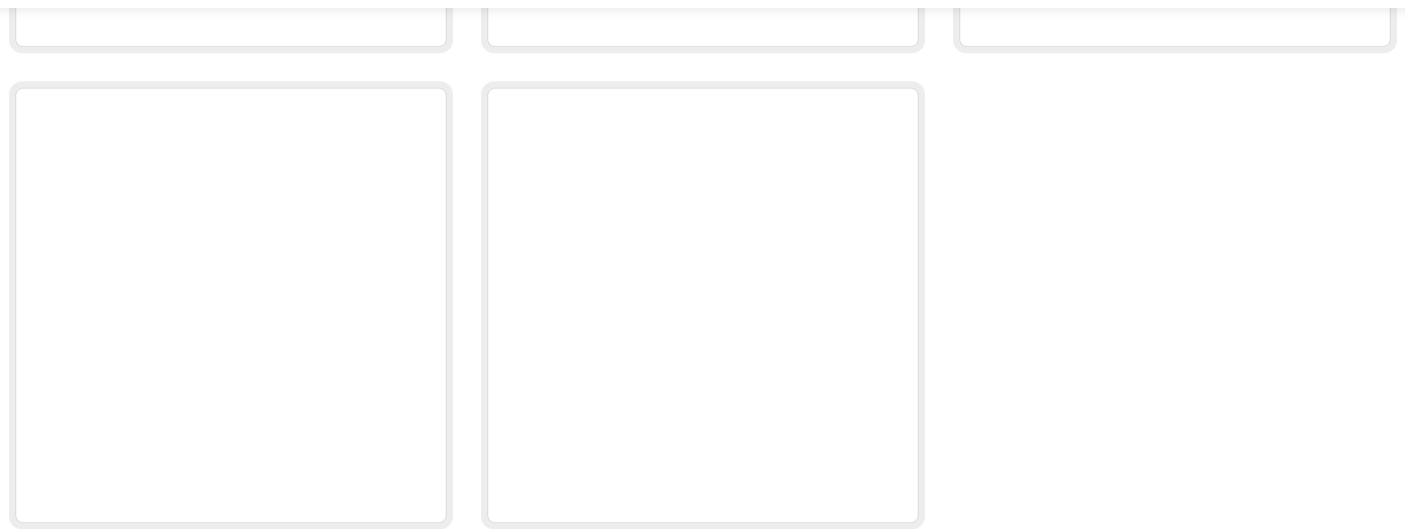
Vaud

Le 9 juillet 2025

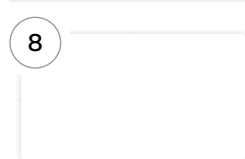
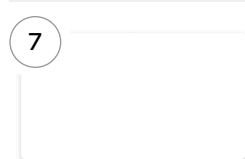
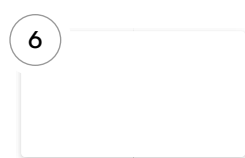
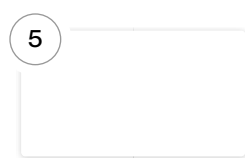
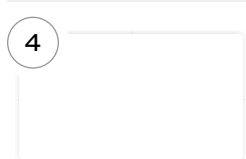
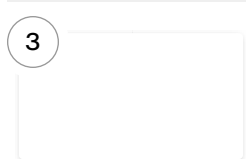
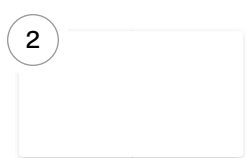
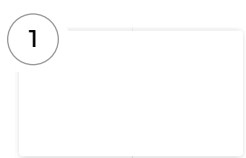
Derniers articles - Suisse



Info Sport Culture



Les plus lus - Info



La RTS

[À propos](#)

[Contact](#)

[FAQ](#)

[Travailler à la RTS](#)

[S'abonner à nos newsletters](#)

[Assister à nos émissions](#)

[Visiter nos studios](#)

[Participer aux ateliers](#)

[Jouer aux concours](#)

[SSR Suisse Romande](#)

[Valeur Publique SSR](#)

[Communiqués de presse](#)

[Espace professionnel](#)

[RTS Fiction](#)

[Conditions générales](#)

[Charte de confidentialité](#)

[Charte sur l'utilisation de l'IA](#)

[Gestion des cookies](#)

[Jurisprudence](#)

[Médiation](#)

[SRF](#) | [RSI](#) | [RTR](#) | [SWI](#) | [Play Suisse](#)

RTS Radio Télévision Suisse, succursale de la Société suisse de radiodiffusion et télévision