

Ears and Eyes

avec photos

Ears and Eyes, avec photos

Publication originale du No Trace Project

notrace.how/earsandeyes/fr

1 janvier 2024

Un résumé des mises à jour depuis cette date est disponible sur :
notrace.how/earsandeyes/fr/changelog.html

Sommaire

À propos d'Ears and Eyes	3
Vue d'ensemble	3
Méthodologie	7
Allemagne	9
Dans des véhicules	9
Dans des bâtiments	19
Autre	24
Belgique	25
Dans des bâtiments	25
Chine	26
Dans des bâtiments	26
Espagne	27
Dans des véhicules	27
Dans des bâtiments	28
Autre	29
France	31
Dans des véhicules	31
Dans des bâtiments	31
Autre	35
Grèce	39
Dans des véhicules	39
Irlande	41
Dans des véhicules	41
Italie	42
Dans des véhicules	42
Dans des bâtiments	55
Autre	69
Nouvelle-Zélande	71
Dans des véhicules	71
Pays inconnu	73
Autre	73
Royaume-Uni	74
Dans des véhicules	74
Dans des bâtiments	76
Autre	79
Russie	81
Autre	81
États-Unis	82
Dans des véhicules	82
Contribuer à Ears and Eyes	86
Contact	86
Traductions	86

À propos d'Ears and Eyes

Le projet *Ears and Eyes* est une base de données recensant les cas de dispositifs de surveillance physiques (microphones, caméras, balises GPS...) dissimulés par les agences de maintien de l'ordre et les agences de renseignement pour surveiller des personnes ou des groupes engagés dans des activités subversives. Notre objectif est d'aider les cibles potentielles de ces pratiques de surveillance à mieux les comprendre et les combattre.

Vue d'ensemble

Cette section donne un bref aperçu des dispositifs de surveillance inclus dans la base de données. Elle vise à répondre aux questions courantes qu'on peut se poser sur ces dispositifs.

Quand est-ce qu'ils sont installés ?



Micros trouvés dans une prise électrique dans un bâtiment à Bologne, Italie, en janvier 2018¹.

Les dispositifs de surveillance physique dissimulés sont généralement utilisés par les agences de maintien de l'ordre et de renseignement pour obtenir des informations sur une cible lorsque les méthodes de surveillance traditionnelles sont insuffisantes. Par exemple, si un suspect ne discute jamais de sujets sensibles au téléphone, ce qui rend la surveillance de son téléphone inutile, les forces de l'ordre peuvent avoir recours à l'installation d'un microphone caché au domicile du suspect, dans l'espoir de capter des conversations intéressantes. Dans de nombreux pays, l'installation de tels dispositifs est réglementée par la loi et doit être approuvée par un juge.

Les dispositifs sont souvent installés pour de la surveillance à long terme et peuvent rester en place pendant des semaines, des mois ou des années avant d'être retirés ou, dans certains cas, découverts par les personnes surveillées. Ils peuvent également être installés pour la surveillance à court terme d'événements spécifiques.

¹<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#bologna-2018-01>

Où est-ce qu'ils sont cachés ?



Des micros et une balise GPS trouvés dans la boîte à fusibles d'une voiture à Lecce, Italie, en décembre 2017².

Dans des bâtiments

Des microphones et des caméras peuvent être installés dans des bâtiments pour surveiller ce qui s'y passe. De tels dispositifs ont été trouvés :

- Dans des objets : des prises électriques, des plafonniers, des bouches d'aération, des multiprises, des interphones et des compteurs électriques.
- Dans des meubles : un amplificateur, une télévision, une imprimante et une hotte de cuisine.
- Derrière des murs, des plafonds et des sols.

Des microphones et des caméras peuvent également être installés dans des bâtiments proches du lieu sous surveillance. Généralement, ils sont installés derrière des fenêtres afin de pouvoir surveiller le lieu sous surveillance, son entrée principale ou le chemin qui y mène.

Dans des véhicules

Des microphones et des dispositifs de localisation peuvent être installés dans tous types de véhicules : voitures, camions, motos, vélos, etc. De tels dispositifs ont été trouvés :

²<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#lecce-2017-12>

- Dans des parties de véhicules accessibles de l'extérieur : à l'intérieur d'une roue, dans un support de roue de secours, sur un pare-chocs arrière, derrière la grille d'un klaxon, derrière la grille de ventilation d'une batterie, ou à l'intérieur d'une selle de vélo. Ils sont parfois attachés par des aimants.
- À l'intérieur de véhicules : entre la carrosserie et le revêtement intérieur, à l'intérieur du plafond d'une voiture, dans une bouche d'aération intérieure, dans les appuie-tête des sièges d'une voiture, derrière un compteur de vitesse ou à l'intérieur d'une boîte à fusibles.

Ailleurs

Des microphones et des caméras peuvent également être installés en extérieur. De tels dispositifs ont été trouvés :

- En milieu urbain : dans des rues aux abords de lieux sous surveillance, par exemple à l'intérieur d'un faux boîtier électrique³ ou à l'intérieur d'un faux caillou⁴.
- En milieu rural, cachés dans la végétation.

Comment est-ce qu'ils fonctionnent ?



Un dispositif avec carte SIM trouvé dans un véhicule en Italie, en août 2019⁵.

Alimentation électrique

Les dispositifs ont besoin d'une alimentation électrique, laquelle peut être soit une batterie, soit le système électrique du bâtiment ou du véhicule dans lequel le dispositif est installé, soit les deux. Dans de rares cas, ils peuvent être alimentés par Power over Ethernet (PoE).

Pour économiser l'énergie de la batterie et rendre leur détection plus difficile, les dispositifs peuvent ne pas être allumés en permanence. Certains microphones ne s'allument que lorsqu'il y a du bruit. Certaines caméras peuvent utiliser un capteur infrarouge pour ne s'allumer que lorsqu'il y a du mouvement. Certains dispositifs de localisation installés sur des véhicules peuvent s'allumer uniquement lorsque le véhicule est démarré, ou uniquement lorsqu'il se déplace grâce à un capteur de mouvement.

³<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#torino-2014-02>

⁴<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#cuneo-2019-06>

⁵<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#italy-2019-08>

Collecte de données

Différents dispositifs peuvent collecter différents types de données :

- Les microphones enregistrent du son.
- Les caméras enregistrent des images. Certaines caméras ont une vision infrarouge, ce qui leur permet de « voir dans le noir ».
- Les dispositifs de localisation peuvent enregistrer leur position géographique. Ils utilisent généralement le Global Positioning System (GPS), ce qui leur permet d'enregistrer leur position presque n'importe où sur la surface de la Terre. Dans de rares cas, les dispositifs équipés de cartes SIM peuvent enregistrer leur propre position en se connectant au réseau de téléphonie mobile et en utilisant les antennes relais auxquelles ils se connectent comme références géographiques.

Stockage des données

Il y a deux cas de figure :

- De nombreux dispositifs disposent d'un espace de stockage interne, par exemple une carte SD. Cela leur permet de stocker les données collectées afin que les espions n'aient pas à les récupérer en permanence.
- Certains appareils n'ont pas d'espace de stockage interne. Ils ne peuvent pas stocker les données collectées, qui doivent être récupérées en permanence par les espions, sous peine d'être perdues.

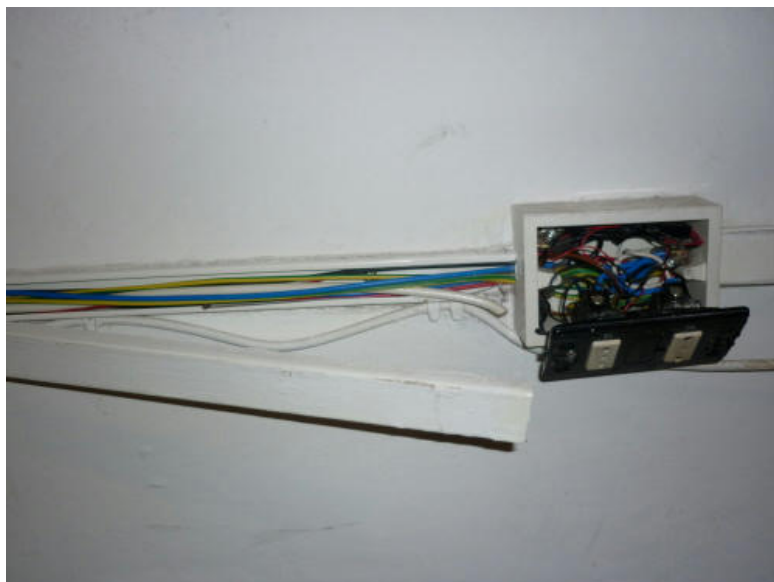
Récupération des données

Les données collectées par un dispositif doivent être récupérées par les espions à un moment ou à un autre. Il existe plusieurs techniques :

- La plupart des dispositifs sont équipés de cartes SIM, ce qui leur permet d'envoyer les données collectées via le réseau de téléphonie mobile.
- Dans de rares cas, les dispositifs sont équipés d'émetteurs radio, ce qui leur permet d'envoyer les données collectées sur des fréquences radio arbitraires. Cette technique nécessite qu'un autre appareil, un récepteur, se trouve à proximité pour recevoir le signal. Le récepteur peut être caché dans un bâtiment ou un véhicule appartenant aux espions.

Si un dispositif dispose d'un espace de stockage interne, les espions peuvent récupérer ses données en accédant physiquement au dispositif.

Comment les trouver ?



Une prise électrique démontée dans laquelle un micro a été trouvé, à Lecco, en Italie, en octobre 2010⁶.

En premier lieu, les dispositifs peuvent être trouvés en les recherchant manuellement dans le lieu, le véhicule ou le milieu extérieur suspecté de contenir des dispositifs de surveillance. Si on soupçonne que des dispositifs ont été installés récemment, il peut être utile de chercher des choses qui ne sont pas à leur place, comme des objets ou des meubles qui ont pu être déplacés lors de leur installation. Il peut être utile d'avoir des outils adéquats, par exemple pour démonter des prises électriques dans un bâtiment ou pour démonter l'intérieur d'un véhicule. Si un dispositif est trouvé, il ne faut pas s'arrêter là : il peut y en avoir d'autres !

Des appareils de détection peuvent être achetés dans des magasins spécialisés ou sur Internet. Par exemple :

- Des détecteurs de fréquences radio pour détecter les dispositifs qui transmettent des données sur des fréquences radio au moment de la détection.
- Des détecteurs de lentilles de caméras pour détecter les caméras.

Le matériel professionnel—analyseurs de spectre, détecteurs de jonctions non linéaires, systèmes d'imagerie thermique—peut être plus efficace, mais est très coûteux et complexe à utiliser. Il est également possible de payer une entreprise spécialisée pour rechercher des dispositifs, mais c'est également très coûteux et ces entreprises ont parfois des liens étroits avec les autorités locales.

Méthodologie

Pour être inclus dans la base de données, un cas doit remplir les conditions suivantes :

- Un minimum d'informations doit être disponible sur les dispositifs, comme le lieu et la date où ils ont été utilisés, à quoi ils ressemblaient, etc. La simple mention d'un dispositif dans un article de presse ou un dossier d'enquête n'est pas suffisante.
- Les dispositifs doivent avoir été installés ou utilisés par une agence de maintien de l'ordre ou de renseignement—ou par une entreprise privée ou une milice agissant comme une agence de maintien de l'ordre ou de renseignement.

⁶<https://notrace.how/earsandeyes/fr/#lecco-2010-10>

- Les dispositifs doivent viser des individus ou des groupes engagés dans des activités subversives. Cela exclut spécifiquement les dispositifs visant des agences gouvernementales ou des sociétés commerciales.
- Il doit y avoir une forte probabilité que le cas soit réel et pas une mise en scène. On évalue cette probabilité sur la base de notre connaissance du fonctionnement des agences de maintien de l'ordre et de renseignement et de notre expérience des réseaux subversifs.

Pour chaque cas, les informations suivantes sont fournies dans la mesure du possible :

- Le type de dispositifs, le lieu et la date de leur découverte, et leurs composants.
- Des photos des dispositifs.
- Des fichiers supplémentaires pertinents, comme des manuels d'utilisation des dispositifs.
- Les sources utilisées pour fournir ces informations.

Allemagne

Dans des véhicules

Bad Oldesloe, Mars 2007

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture d'un activiste anti-fasciste. Le dispositif était **attaché avec des aimants sous le pare-chocs arrière**. Il était équipé d'une batterie. Quand il a été découvert, il émettait une lumière verte clignotante rapide.

Sources

Sources^{7 8 9}.

Berlin, Juillet 1988

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sous la voiture d'une personne sous enquête pour des cambriolages. Il était **attaché avec deux aimants**. C'était une petite boîte avec une antenne.

Sources

Sources¹⁰.

Berlin, Mai 2007

Une **balise GPS** a été trouvée dans une voiture. Elle était **fixée à l'aide d'aimants puissants dans le passage de roue avant, du côté du passager**. Elle contenait un jeu de batteries de haute capacité, une antenne de réception GPS, un module de traitement des données et un module de transmission radio mobile avec une antenne d'émission. Le tout était enveloppé de ruban adhésif noir. L'appareil a été placé par le BKA (Bundeskriminalamt, Office fédéral de police criminelle).

Photos



Sources

⁷<https://taz.de/Archiv-Suche!/307476>

⁸<https://taz.de/Archiv-Suche!/829480>

⁹<https://taz.de/Kieler-LKA-will-Wanze-zurueck!/5183196>

¹⁰<https://taz.de/Archiv-Suche!/1843977>

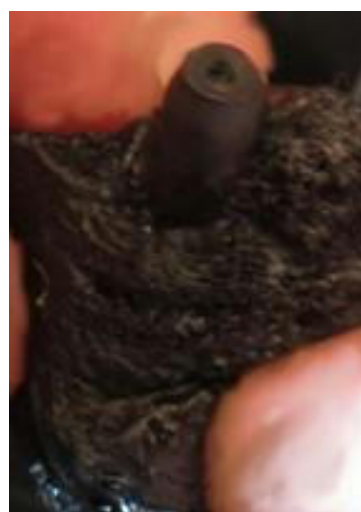
Berlin, Novembre 2020

Une balise GPS et un microphone ont été trouvés dans une voiture. Les deux dispositifs ont été installés séparément, **chacun dans l'un des appuis-tête des sièges avant**. Les appuis-tête ont été ouverts et ont été recollés après l'installation des mouchards. Les deux appareils étaient équipés de deux batteries chacun. Le premier appareil, qui était apparemment l'unité de contrôle, était équipé d'un module GSM pour envoyer aux flics les données GPS et les fichiers audio enregistrés, via la carte SIM. Sur l'unité de contrôle elle-même, il y avait une antenne GPS/GSM, la connexion aux batteries et un microphone. À l'intérieur de l'appareil, une carte SIM de « Deutsche Telekom » a été trouvée. Le second dispositif semblait être le véritable dispositif de surveillance audio. Il disposait lui aussi d'une connexion aux batteries, d'une antenne plus petite et de deux micros, qui avaient été collés dans les trous pour le support du siège, avec un rembourrage anti-vibration. Cet appareil était équipé d'une carte SD, mais il n'y avait plus de fichiers audio stockés dedans. Apparemment, la carte SD servait de support de stockage des données du système d'exploitation et pour le stockage temporaire des données enregistrées. Selon ce qui était connu au moment de la découverte, la balise GPS avait été installée en août 2019 et le dispositif d'écoute destiné à « la surveillance intérieure d'un véhicule » courant ou après septembre 2019. Ces appareils ont évidemment été installés par la police criminelle fédérale (BKA) dans le but de récupérer des informations sur les personnes accusées dans le cadre des procédures actuelles pour « association de malfaiteurs ».

Photos

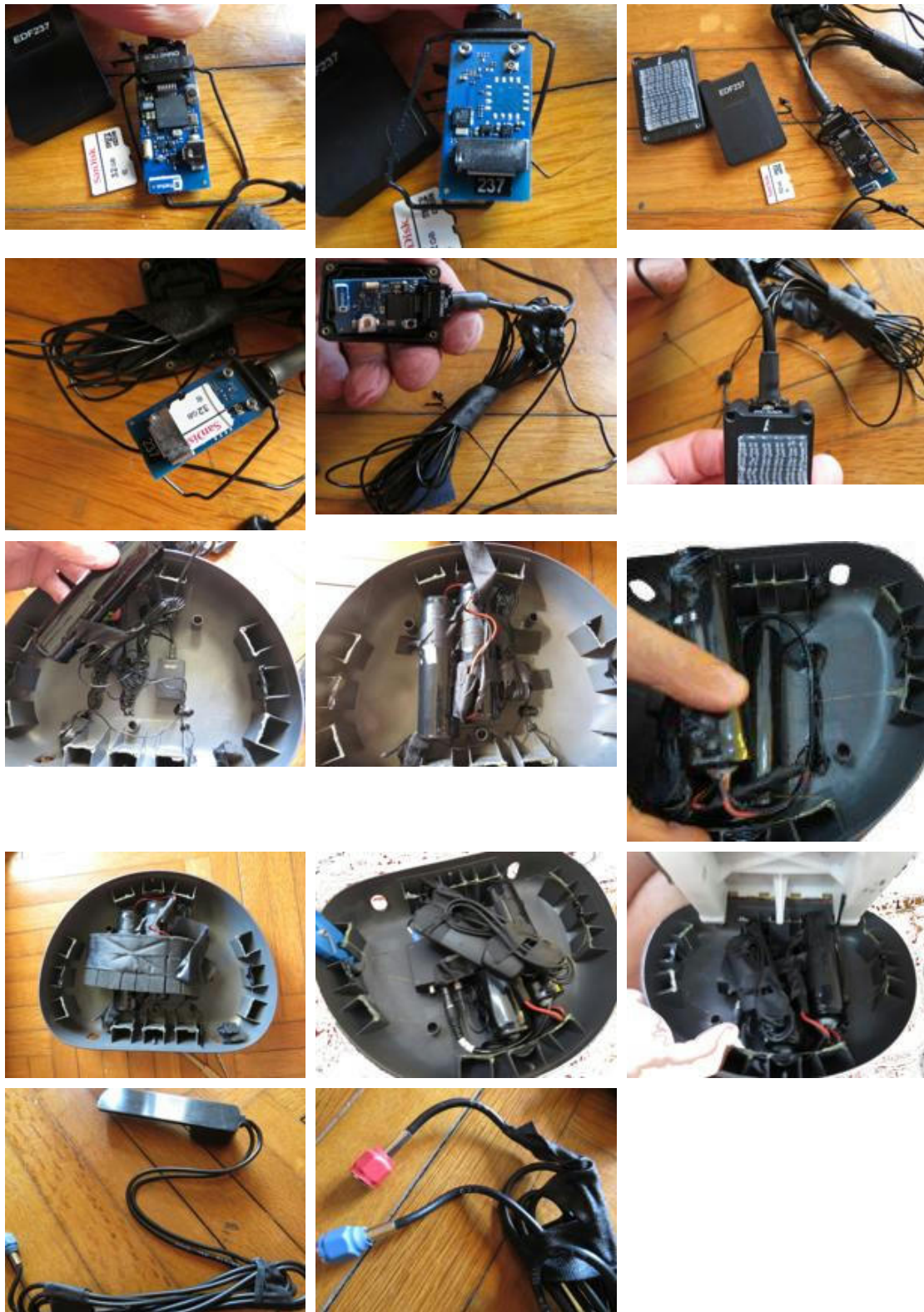


1 : unité de contrôle ; 2 : batteries ; 2 : les deux batteries du dispositif
3 : antenne GPS ; 4 : microphone ; d'écoute ; 4 : les micros connectés
5 : carte SIM au dispositif d'écoute ; 6 : dispositif
7 : carte SD d'écoute démonté ; 7 : carte SD



¹¹<https://de.indymedia.org/2007/05/176790.shtml>

¹²<https://de.indymedia.org/2007/07/186639.shtml>



Sources

Sources¹³, traductions^{14 15}.

¹³<https://kontrapolis.info/823>

¹⁴<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2020/11/07/a-gps-tracker-and-a-microphone-found-in-a-car-in-berlin-germany>

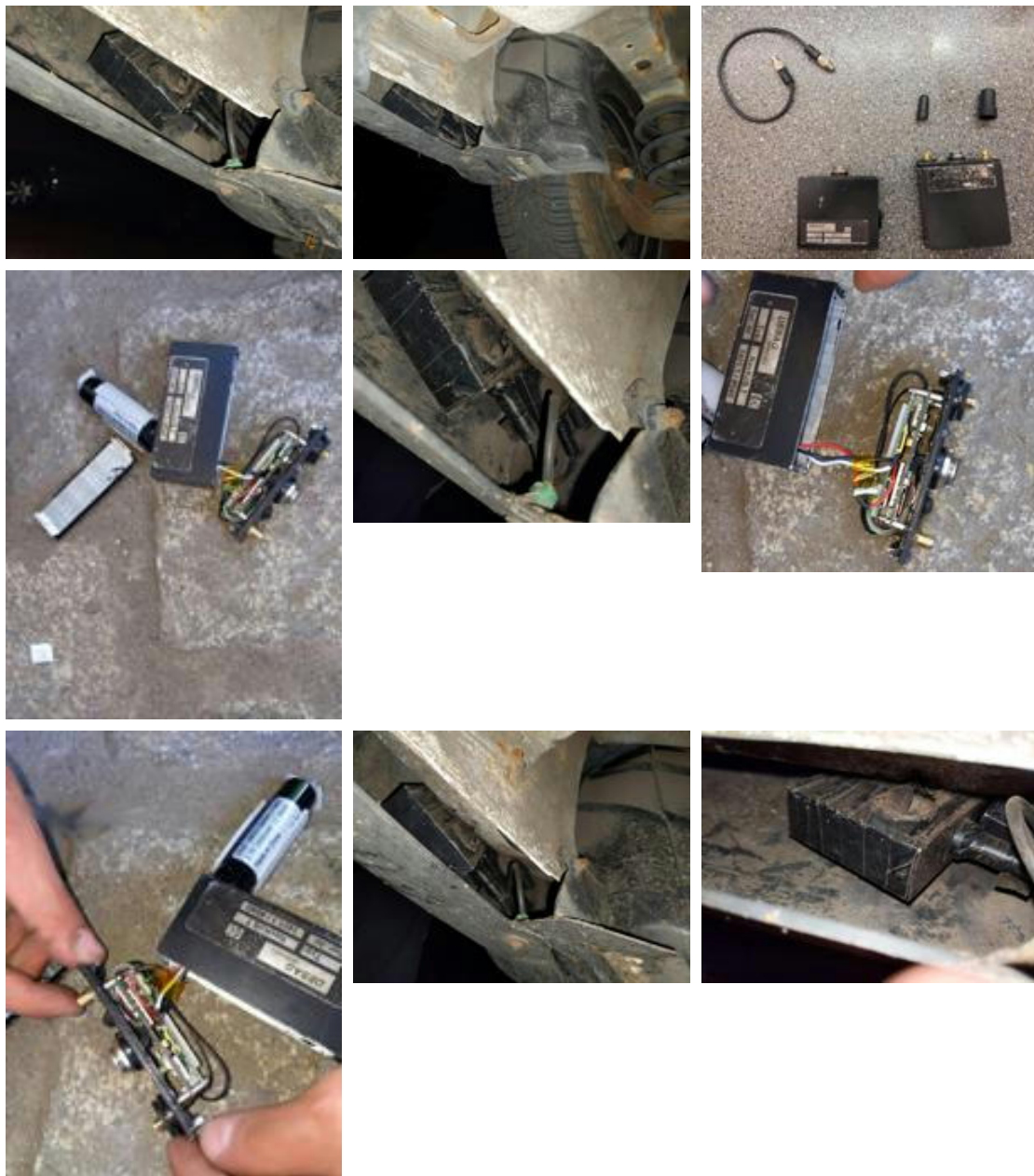
¹⁵<https://attaque.noblogs.org/post/2020/11/06/berlin-allemande-sur-le-mur-est-a-laffut-un-petit-mouchard-retrouve-dans-une-voiture>

Berlin, Août 2022

Deux balises GPS ont été trouvées sous un véhicule (la deuxième a été trouvée quelques jours après que la première ait été trouvée et retirée). Elles étaient **attachées à l'aide d'aimants puissants dans un espace creux entre le revêtement en plastique du pare-chocs et la carrosserie, précisément derrière la roue arrière gauche**. Chaque balise était constituée de deux boîtiers métalliques reliés par un câble. Le premier contenait un lot de batteries, et le deuxième la balise elle-même, y compris une batterie plus petite, deux antennes, et une carte SIM.

Les photos du dispositif montrent qu'une balise de modèle NavKos T, commercialisée par l'entreprise allemande DESAG Telematic, faisait partie du dispositif. Cela semble indiquer que le dispositif a été fourni par l'entreprise allemande **DESAG Telematic**.

Photos





Sources

Sources¹⁶, traductions¹⁷.

Brême, Août 2023

Une **caméra** a été trouvée dans un minibus stationné près du lieu d'un évènement organisé par une organisation politique de gauche. Elle était installée à **l'arrière du véhicule, sur une étagère, dans une caisse en plastique dont un côté a été remplacé par une vitre teintée**. Le minibus était déguisé en véhicule d'artisan, avec du matériel de travail bien visible, des outils et des gobelets de cafés vides sur le siège passager.

Photos



Le minibus, sur lequel a été accroché une feuille pour bloquer l'objectif de la caméra (1)



Le minibus, sur lequel a été accroché une feuille pour bloquer l'objectif de la caméra (2)



¹⁶<https://de.indymedia.org/node/215986>

¹⁷<https://sansnom.noblogs.org/archives/13404>

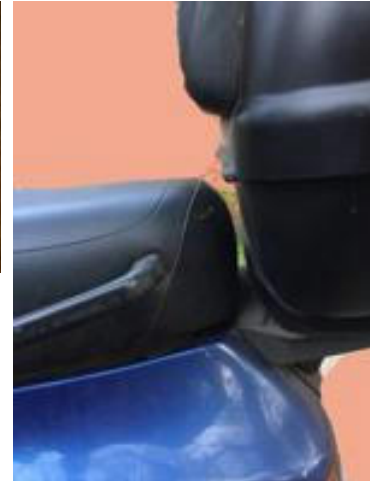
Sources

Sources¹⁸, traductions¹⁹.

Hambourg, Mai 2023

Un **AirTag**—un dispositif de suivi commercialisé par Apple—a été trouvé sur un scooter. Il était caché à l'intérieur du coussin du siège du scooter, dans lequel il avait été inséré par une fente apparemment faite avec une sorte de lame. Il avait un diamètre approximatif de 3 centimètres et une hauteur de moins d'un centimètre.

Photos



Sources

Sources²⁰, traductions^{21 22}.

¹⁸<https://de.indymedia.org/node/301694>

¹⁹<https://attaque.noblogs.org/post/2023/09/04/breme-allemande-un-vehicule-de-surveillance-avec-une-camera-cachee-demasque>

²⁰<https://de.indymedia.org/node/277879>

²¹<https://actforfree.noblogs.org/post/2023/05/19/hamburg-germany-de-en-tracking-technology-discovered-on-motor-scooter>

²²<https://sansnom.noblogs.org/archives/16664>

Leipzig, Mai 2013

Une **balise GPS** a été trouvée sous une voiture. Elle était **attachée avec des aimants à l'intérieur du pare-chocs arrière du véhicule**. D'après l'article qui a rapporté la découverte, le modèle du dispositif était « GPRSpac ». Il contenait des batteries, un récepteur GPS et un module GSM pour envoyer les données récoltées.

Le dispositif « GPRSpac » a été développé dans le cadre d'une collaboration entre le BLKA (Bureau de la police criminelle de l'État de Bavière) et l'entreprise allemande **EBS Electronic**. En 2017, EBS Electronic, avec une autre entreprise, est devenue l'entreprise allemande **EBS-SYSTART**.

Fichiers supplémentaires

- GPRSpac.pdf²³ : manuel d'utilisation du dispositif GPRSpac (en allemand).

Photos



Balise GPS



Balise GPS



Balise GPS et antenne



Balise GPS ouverte



Balise GPS ouverte avec carte SIM



Antenne GPS et carte SIM

Sources

Sources²⁴.

Leipzig, Novembre 2021

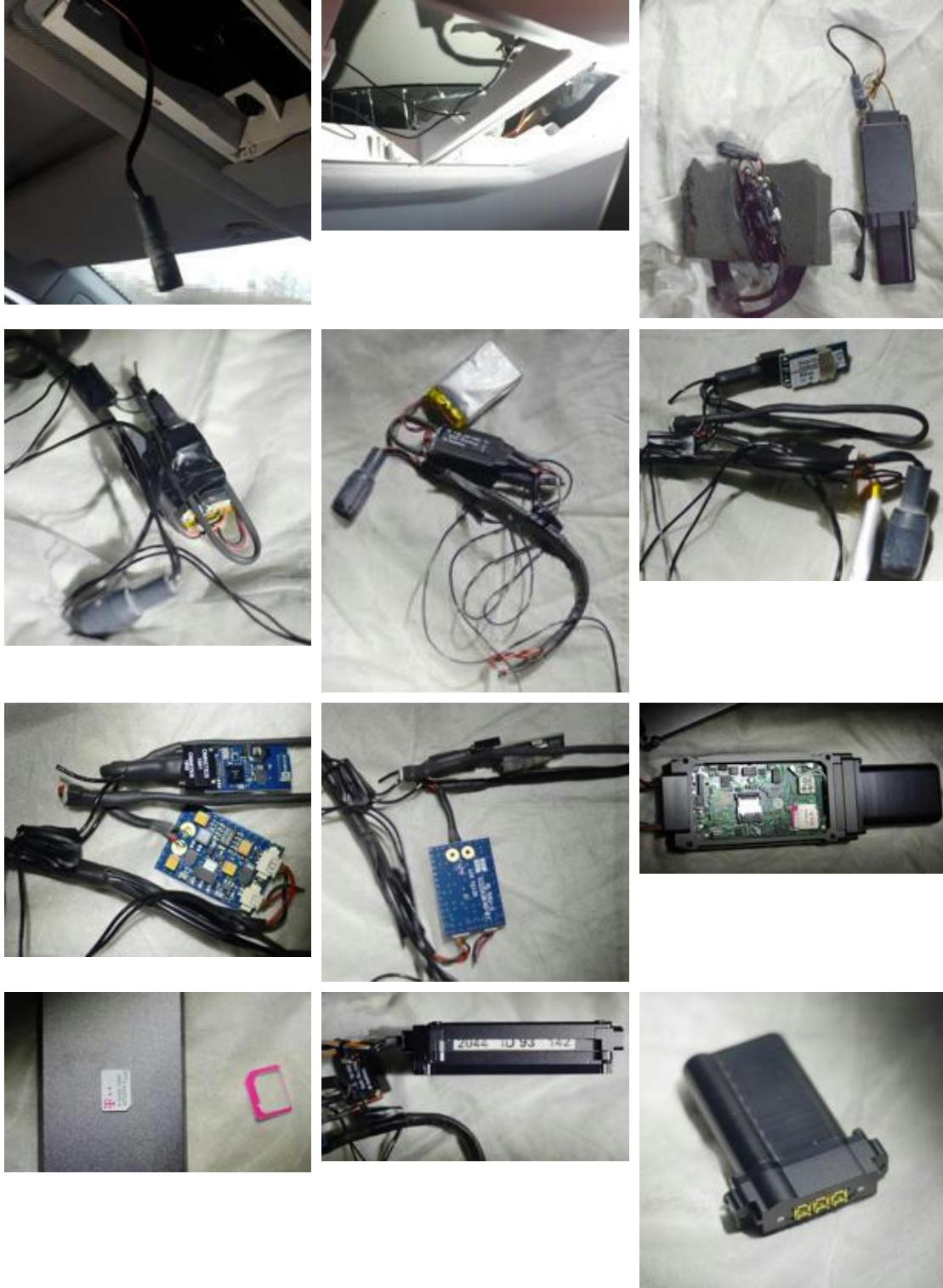
Une **balise GPS** et un **dispositif d'enregistrement audio** ont été trouvés dans une voiture. Ils étaient situés **derrière un revêtement du plafonnier avant**. Ils étaient reliés entre eux par un câble électrique et alimentés par l'alimentation du plafonnier arrière. La balise GPS contenait, entre autres, un récepteur GPS « u-blox MAX-M8 », un slot pour cartes avec une carte microSD de 16 Go, une puce de téléphonie mobile « u-blox LISA-U230 » avec une carte SIM Telekom, ainsi qu'un module d'antenne tripolaire amovible. Le dispositif d'enregistrement audio conte-

²³<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/leipzig-2013-05/GPRSpac.pdf>

²⁴<https://de.indymedia.org/2013/05/345503.shtml>

nait un convertisseur de tension, une batterie lithium-ion de 3,7 V et 550 mAh et un petit circuit imprimé, qui contenait lui-même une carte microSD de 32 Go et l'antenne « NN01-104 » produite par l'entreprise Ignion (anciennement Fractus). Le dispositif d'enregistrement audio était relié au microphone, déjà existant, du kit mains libres, qui se trouvait derrière un cache au-dessus du rétroviseur.

Photos





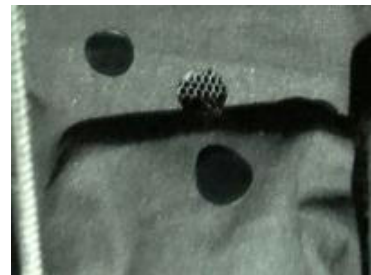
Sources

Sources²⁵, traductions^{26 27}.

Leipzig, Août 2023

Deux caméras ont été trouvées dans une voiture stationnée dans une rue. Elles étaient installées **sur la plage arrière, respectivement dans un panier et dans un sac**. Un faisceau de câbles, dissimulé sous des serviettes, menait au coffre du véhicule. Les objectifs des caméras étaient orientés vers une entrée d'immeuble et un trottoir.

Photos



²⁵<https://de.indymedia.org/node/160385>

²⁶<https://darknights.noblogs.org/post/2021/11/21/leipzig-germany-tracking-device-and-bug-discovered-in-car>

²⁷<https://attaque.noblogs.org/post/2021/11/20/leipzig-allemande-une-balise-gps-et-un-micro-trouves-dans-une-voiture>



La voiture, sur laquelle ont été accrochées des affiches pour alerter sur la présence des caméras (1)



La voiture, sur laquelle ont été accrochées des affiches pour alerter sur la présence des caméras (2)

Sources

Sources²⁸, traductions²⁹.

Lübeck, Avril 2013

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sous la voiture d'une membre d'un groupe antifasciste. Il était caché **dans le passage de roue de la voiture**. Il avait été placé par des policiers de la Staatsschutz (« Sûreté d'État »). La propriétaire de la voiture a surpris les policiers en train de trafiquer sa voiture dans le garage de son lieu de travail.

Photos



Sources

Sources^{30 31 32}.

²⁸<https://de.indymedia.org/node/299420>

²⁹<https://sansnom.noblogs.org/archives/18566>

³⁰<https://linksunten.archive.indymedia.org/node/85148/index.html>

³¹<https://linksunten.archive.indymedia.org/system/files/data/2013/04/1016690872.pdf>

³²<https://taz.de/Staatsschutz-ueberwacht-Antifa!/5068472>

Stuttgart, Juin 2013

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture d'un militant anti-militariste. Elle était **attachée avec des aimants sous le pare-chocs arrière droit**. Elle était de même modèle que le dispositif retrouvé à Leipzig en mai 2013, « GPRSpack ». Elle contenait des batteries, un récepteur GPS et un module GSM pour envoyer les données récoltées.

Le dispositif GPRSpack a été développé dans le cadre d'une collaboration entre le BLKA (Bureau de la police criminelle de l'État de Bavière) et l'entreprise allemande **EBS Electronic**. En 2017, EBS Electronic, avec une autre entreprise, est devenue l'entreprise allemande **EBS-SYSTART**.

Fichiers supplémentaires

- GPRSpack.pdf³³ : manuel d'utilisation du dispositif GPRSpack (en allemand).

Sources

Sources³⁴.

Dans des bâtiments

Berlin, Juillet 2011

Plusieurs caméras ont été trouvées **dans le grenier d'une école publique située en face d'un squat récemment expulsé, filmant le squat à travers les lucarnes**.

Photos



Sources

Sources³⁵.

Brême, Décembre 2022

Trois caméras de surveillance ont été trouvées dans un bâtiment, pointées sur l'entrée d'un *wagenplatz* (une communauté politique de gauche au sein de laquelle les gens vivent en caravanes). Elles étaient situées **dans une pièce fermée à clé, au sixième étage d'un immeuble proche du wagenplatz**—l'immeuble en question était vacant, à l'exception du premier étage qui était occupé par un projet culturel de gauche. L'une des caméras était une « Sony ISO 409600 Extreme Sensitivity 4K » avec un téléobjectif « Sony SEL 600mm F4 GM OSS E-mount » de haute qualité. Les deux autres caméras étaient des caméras IP de modèle « Panasonic WV-S6131 ».

³³<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/stuttgart-2013-06/GPRSpack.pdf>

³⁴<https://de.indymedia.org/2013/06/345694.shtml>

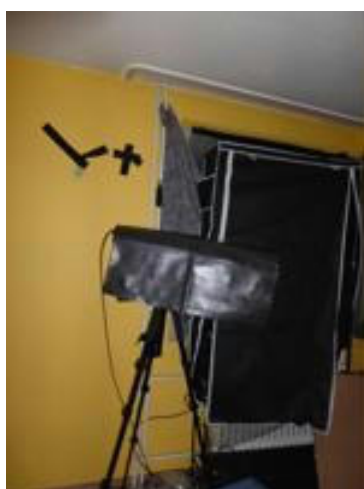
³⁵<https://linksunten.indymedia.org/de/node/42743>

Les trois caméras étaient connectées à un dispositif de gestion vidéo « G-ST 500+/8R Gscope055 » commercialisé par l'entreprise allemande Geutebrück, qui était équipé d'une carte SIM Telekom et d'un SSD de 2 To. Le SSD contenait des fichiers vidéo datés de novembre et décembre 2022 au format GBF (Geutebrück Backup File), qui ne peuvent être ouverts qu'avec le logiciel propriétaire de l'entreprise. Il y avait trois fichiers par jour, chacun pouvant être attribué à une caméra. La taille des fichiers indiquait une surveillance vidéo continue et sur le long terme.

Un autre disque situé dans la pièce (de modèle « Samsung Portable SSD T5 ») contenait des fichiers vidéo GBF supplémentaires datant de septembre et octobre 2022, ainsi que deux images prises par les caméras IP datant d'août 2022 et montrant l'entrée du wagenplatz, des personnes et des véhicules.

L'ensemble de l'installation était alimenté par une prise murale à l'aide d'un dispositif « An-trax SwitchBox-GSM » qui contenait une autre carte SIM Telekom, permettant d'allumer et d'éteindre l'installation via le réseau de téléphonie mobile. Les caméras IP étaient alimentées par le dispositif de gestion vidéo via Ethernet (grâce à un dispositif « Delock Gigabit PoE+ Splitter »).

Photos



Caméra Sony (1)



Caméra Sony (2)



Caméra Sony (3)



Caméra Sony (4)



Caméra Sony (5)



Caméras IP (1)



Caméras IP (2)



Caméras IP (3)



Caméras IP (4)



Caméras IP (5)



Caméras IP (6)



Dispositif de gestion vidéo (1)



Dispositif de gestion vidéo (2)



Dispositif de gestion vidéo (3)



Dispositif de gestion vidéo (4)



Cartes SIM Telekom (1)



Cartes SIM Telekom (2)



Delock Gigabit PoE+ Splitter (1)



Delock Gigabit PoE+ Splitter (2)



SSD du dispositif de gestion vidéo (1)



SSD du dispositif de gestion vidéo (2)



Images sur l'autre disque—la censure a été ajoutée après-coup (1)



Images sur l'autre disque—la censure a été ajoutée après-coup (2)



Antrax SwitchBox-GSM (1)



Antrax SwitchBox-GSM (2)

Sources

Sources^{36 37}.

Fribourg-en-Brisgau, Janvier 2014

Une **caméra** a été trouvée **dans un immeuble résidentiel proche d'un centre social, dans une petite pièce fermée à clé au 12ème étage, au niveau d'une fenêtre donnant sur l'entrée principale du centre social**. La caméra était montée sur un trépied et alimentée par une prise de courant située dans une autre pièce fermée à clé, par le biais d'un câble installé à l'extérieur sur le toit. L'immeuble résidentiel était situé à environ 260 mètres du centre social.

Photos



La caméra de nuit



La caméra de jour



Le câble d'alimentation sur le toit



Le câble d'alimentation atteignant la prise



Le centre social tel qu'il était vu par la caméra



Ligne de vue entre la caméra et le centre social

³⁶<https://de.indymedia.org/node/245569>

³⁷<https://de.indymedia.org/node/264148>

Sources

Sources³⁸.

Leipzig, Mars 2014

Un **dispositif de surveillance vidéo** a été trouvé dans le quartier de Connewitz à Leipzig. Il était situé **au premier étage d'une maison vacante**. Il contenait une caméra pivotante qui était reliée à un enregistreur avec disque dur et pouvait être contrôlée via une connexion mobile LTE, et une pile pour alimenter le dispositif. Par une fenêtre, la caméra avait vue sur le trottoir, plusieurs entrées d'immeubles et plusieurs fenêtres d'appartements. Le dispositif ne pouvait pas être vu de l'extérieur, les diodes lumineuses ayant été spécialement masquées.

Photos



Sources

Sources³⁹.

Leipzig, Mai 2014

Un **dispositif de surveillance vidéo** a été trouvé dans le quartier de Plagwitz à Leipzig. Il était situé **au premier étage d'une maison vacante**. Il contenait des caméras montées sur des trépieds, qui filmaient l'espace public à travers les fenêtres.

Photos

³⁸<https://linksunten.indymedia.org/node/104685>

³⁹<https://linksunten.indymedia.org/node/109613>



Sources

Sources⁴⁰.

Autre

Bavière, Novembre 2022

Une caméra et un microphone ont été trouvés sur un vélo en Bavière (Allemagne). Ils étaient cachés **sous la selle du vélo, à l'intérieur d'un conteneur ressemblant à une trousse à outils**. Le dispositif était composé d'une unité principale (~ 12 x 12 x 0.5 cm) reliée à une caméra (max 1 x 1 x 1 cm), un microphone, une batterie (25 x 5 x 4 cm, Li-ion, 3.7 V, 60 Wh, 16.0 Ah), un modem (EM7565 Sierra Wireless), une carte SIM (Telekom), une antenne GSM et une antenne 4G (Antenova SR4L002). La caméra pointait vers l'extérieur à travers un minuscule trou, dirigée vers l'entrée du domicile sous surveillance—il était impossible de l'identifier à l'œil nu. Quelques minutes après que le dispositif de surveillance ait été repéré et retiré, les espions présumés sont venus récupérer leur vélo.

Sources

Sources⁴¹, traductions⁴².

⁴⁰<https://linksunten.indymedia.org/node/115381>

⁴¹<https://aufstand.blackblogs.org/2022/11/28/bayern-kamera-und-mikro-vor-wohnung-gefunden>

⁴²<https://sansnom.noblogs.org/archives/14557>

Belgique

Dans des bâtiments

Bruxelles, Mai 2011

Une **caméra** a été trouvée chez deux anarchistes. Le dispositif était placé **dans la cuisine, derrière une petite grille de ventilation**. Il était constitué d'une caméra, reliée à une batterie plutôt grande composée de 3 tubes de 4 batteries de 14,4 volts. La batterie se trouvait derrière l'évier. Entre la batterie et le reste du dispositif, se trouvait ce qui semblait être un interrupteur, manipulable à distance. Le caméra était reliée à une petite boîte noire, servant d'encodeur. Cet encodeur, type « Micro View Lock » (Ovations Systems) était à son tour relié à ce qui était peut-être une antenne pour transmettre les images sur 1,4 Ghz. Il n'y avait donc pas de carte SIM. La caméra était pointée vers la table de la cuisine. Il n'était pas su si elle comportait aussi un micro. Le caméra était fixée avec des éléments magnétiques. Sur quasi tous les éléments, des autocollants « CS » étaient apposés. « CS » correspond en effet au code du Service Logistique de la Police Fédérale.

Photos



Sources

Sources⁴³, traductions⁴⁴.

⁴³<https://secoursrouge.org/Bruxelles-Video-cachee-chez-deux>

⁴⁴<https://sysiphus-angrynewsfromaroundtheworld.blogspot.com/2011/05/brussels-belgium-hidden-camera.html>

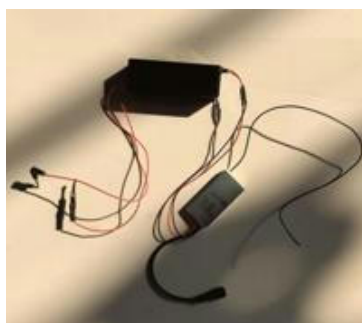
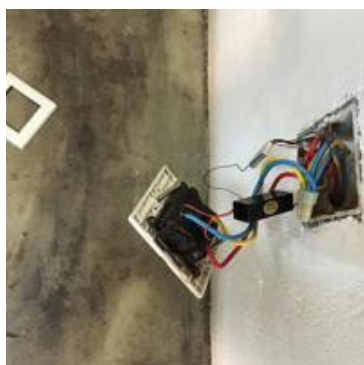
Chine

Dans des bâtiments

Pékin, Octobre 2015

Des **dispositifs d'écoute** ont été trouvés dans la maison d'un activiste. Ils étaient cachés **dans** des prises électriques.

Photos



Sources

Sources⁴⁵.

⁴⁵<https://hyperallergic.com/242008/big-brother-is-bugging-ai-weiwei>

Espagne

Dans des véhicules

Pays Basque, Septembre 2007

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sous la voiture d'un militant nationaliste de gauche.

Photos



Sources

Sources⁴⁶.

Urrugne, Pays Basque, Août 2011

Une **balise GPS** a été trouvée sous une voiture. Elle était située **dans le pare-chocs de la voiture**. Le dispositif comprenait une antenne GPS.

Sources

Sources⁴⁷.

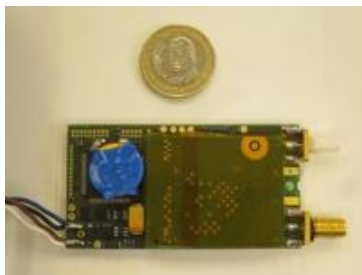
Valence, Mars 2015

Un **dispositif de géolocalisation** a été trouvé sur la voiture d'un.e participant.e au Circumvention Tech Festival, un festival contre la censure et la surveillance d'Internet. Le dispositif était **attaché magnétiquement à l'intérieur d'un passage de roue de la voiture**. Il était constitué d'une batterie, d'une antenne GPS, d'une antenne GSM et d'une carte SIM Movistar. Les différents composants étaient enveloppés dans du ruban adhésif noir et attachés magnétiquement au garde-boue et au châssis de la voiture. Plusieurs pistes laissaient penser que le dispositif avait pu être placé par des policiers du « Cuerpo Nacional de Policía » (police nationale espagnole).

Photos

⁴⁶<https://web.archive.org/web/20220408143905/https://foros.noticiasdenavarra.com/viewtopic.php?t=32988>

⁴⁷<https://gara.naiz.eus/paperezkoa/20110923/292549/es/Hallan-dispositivo-seguimiento-GPS-coche-una-joven-urrunarra>



Sources

Sources^{48 49}.

Dans des bâtiments

Barcelone, Octobre 2013

Une caméra de surveillance de la police a été trouvée dans un hôpital, pointée sur le squat Kasa de la Muntanya.

Sources

Sources⁵⁰, traductions⁵¹.

⁴⁸<https://taz.de/Polizeiliche-Ueberwachung!/5017478>

⁴⁹<https://web.archive.org/web/20160408043848/https://people.torproject.org/~ioerror/skunkworks/forensics/valencia-tracking-device>

⁵⁰<https://ca.squat.net/2013/10/17/barcelona-comunicat-kasa-de-la-muntanya-despres-del-desmuntatge-dun-dispositiu-de-videovigilancia>

⁵¹<https://en-contrainfo.espiv.net/2013/10/21/barcelona-communique-of-the-kasa-de-la-muntanya-squat-about-dismantled-cctv-camera>

Donostia, Pays Basque, Août 2007

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans l'appartement d'un ancien prisonnier politique. Il était situé **sous le canapé**. Il était constitué de deux mètres de câbles avec un microphone au bout. Il avait été installé depuis l'appartement du dessous, à travers un trou dans le sol.

Photos



Le canapé sous lequel le dispositif a été retrouvé

Sources

Sources^{52 53}.

Autre

Barcelone, Décembre 2023

Une **caméra** a été trouvée en face d'une maison où vivent des anarchistes. Elle était placée **dans une boîte noire, sur le toit d'un restaurant situé en face de la maison**.

Photos



⁵²<https://gara.naiz.eus/paperezkoa/20070825/35008/es/Tres-donostiarras-descubren-su-piso-aparato-escuchas-ilegales>

⁵³<https://www.radiocable.com/descubren-un-microfono-mientras-limpiaban-en-el-piso-de-un-expreso-de-eta.html>



Sources

Sources^{54 55}.

⁵⁴<http://barcelona.indymedia.org/newswire/display/535811>

⁵⁵<https://attaque.noblogs.org/post/2024/01/01/barcelone-espionage-et-videosurveillance-devant-la-maison-de-quelques-compas-anarchistes>

France

Dans des véhicules

Besançon, Mars 2021

Une **balise GPS** a été trouvée sous une voiture. Elle était située **au niveau du bas de caisse avant-droit**. En septembre 2020, le propriétaire du véhicule avait été mis en cause dans le cadre d'une enquête sur l'incendie de plusieurs tours de téléphonie mobile, avant d'être mis hors de cause et libéré. Le dispositif était installé depuis mai 2020, d'après les flics.

Sources

Sources⁵⁶, traductions⁵⁷.

Grenoble, Avril 2023

Un **AirTag**—un dispositif de suivi commercialisé par Apple—a été trouvé **scotché sous un vélo**. Il avait un diamètre d'environ 3,5 centimètres.

Sources

Sources⁵⁸.

Lieu inconnu, Mars 2011

Un **dispositif de géolocalisation** a été trouvé dans la voiture de membres d'un comité de soutien aux inculpés de Tarnac (inculpés pour un sabotage d'une caténaire de ligne TGV ayant eu lieu en 2008). Le dispositif était placé **derrière les grilles de ventilation de la batterie de la voiture**. Il était constitué d'un petit boîtier noir de 9 centimètres sur 5, relié par des fils au système électrique. À l'intérieur, deux circuits imprimés comprenant une antenne passive, un dispositif de géolocalisation de marque Navman et une carte SIM Orange pour transmettre les données.

Sources

Sources⁵⁹.

Dans des bâtiments

Grenoble, Août 2018

Un **microphone** a été trouvé au squat Awhanee. Il était situé **dans une multiprise**. L'appareil contenait un circuit imprimé et une batterie. Il semble que l'appareil ait été installé durant une perquisition plus tôt dans le mois.

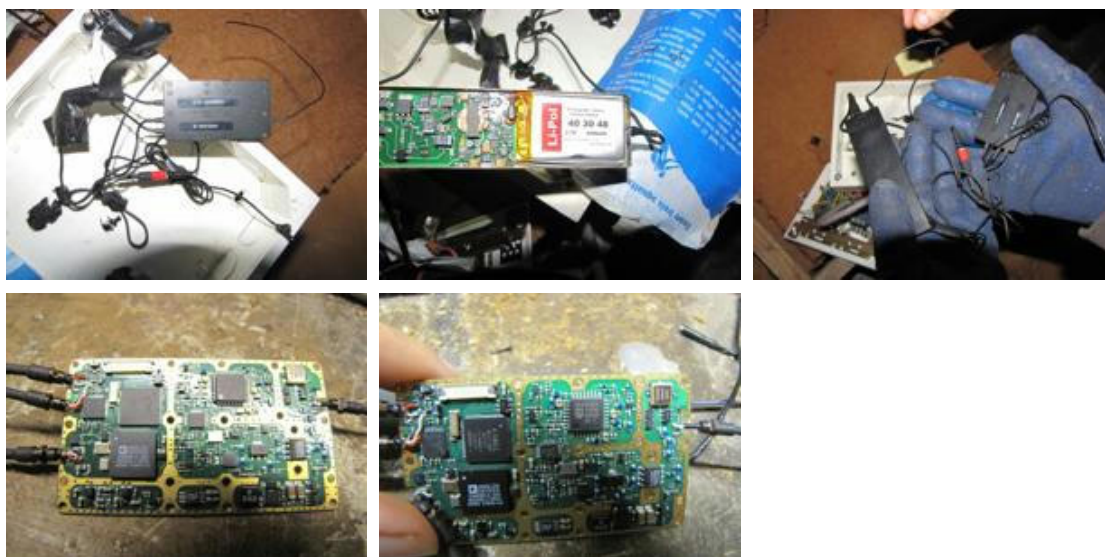
Photos

⁵⁶<https://radiobip.fr/site/blog/2021/04/16/besancon-anarchiste-il-trouve-un-mouchard-sous-son-vehicule>

⁵⁷<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2021/04/22/a-gps-tracker-found-under-a-car-in-besancon-france>

⁵⁸<https://cric-grenoble.info/infos-locales/article/police-fachos-meme-tocards-meme-combat-2979>

⁵⁹<https://www.lesinrocks.com/2011/05/04/actualite/affaire-de-tarnac-la-surveillance-policier-prise-en-flag-1115752>



Sources

Sources⁶⁰, traductions^{61 62}.

Paris, Septembre 2015

Un **dispositif de surveillance** a été trouvé dans l'école Montessori « Plaisir d'enfance » **juste en face de la bibliothèque anarchiste La Discordia**, au premier étage, dans un cagibi, **au niveau d'une fenêtre donnant sur la bibliothèque**. Le dispositif prenait la forme d'un « dossier en carton ». Il se présentait sous la forme d'un boîtier rectangulaire, bruyant (ventilateurs) d'environ 40x25x25 cm en plastique dur, branché sur secteur (sans batteries). Le boîtier présentait un trou d'environ 4 cm de diamètre pour la caméra, trois câbles en sortaient au bout desquels se trouvaient deux antennes à pointe (probablement des capteurs sonores) et un troisième capteur petit et carré. À l'intérieur du boîtier on trouve du matériel technologique de pointe : un routeur wifi avec deux cartes SIM (de l'opérateur Bouygues), un GPS, trois entrées cellulaires, une entrée stéréo ; un processeur ; un dispositif téléphonique avec une carte SIM Orange ; une caméra avec deux niveaux de zoom, commandable à distance ; et d'autres types de matériels que n'ont pas pu être identifiés. Le dispositif était en place depuis au moins la deuxième semaine de juillet 2015.

Fichiers supplémentaires

- paris-2015-09.zip⁶³ : photos supplémentaires des dispositifs.

Photos



Panorama



Caméra



Ouvert

⁶⁰<https://earsandeyes.noblogs.org/fr/post/2019/01/16/micro-grenoble-aout-2018>

⁶¹<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/01/16/bug-grenoble-france-august-2018>

⁶²<https://anarhija.info/library/grenoble-francia-foto-della-microspia-trovata-in-uno-squat-it>

⁶³<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/paris-2015-09/paris-2015-09.zip>



Routeur



Antennes

Sources

Sources⁶⁴, traductions⁶⁵ ⁶⁶.

Paris, Avril 2022

Un **dispositif de surveillance audio** a été trouvé à la **bibliothèque anarchiste Libertad à Paris**. Le dispositif était caché à l'intérieur de l'imprimante-photocopieuse de la bibliothèque. Il était composé de deux micros, d'une antenne, d'un transformateur, d'une batterie, d'un boîtier contenant une carte électronique, d'une carte SD de 64 Go et d'une carte SIM du fournisseur de téléphonie mobile Orange. D'après le communiqué ayant annoncé la découverte du dispositif, il s'agissait d'un dispositif de surveillance de modèle RB800 commercialisé par l'entreprise italienne **Innova**.

Une analyse de la carte SD a montré que :

- L'appareil était doté d'une fonctionnalité d'« activation sonore », c'est-à-dire qu'il ne s'activait que lorsque son microphone captait un niveau sonore suffisamment important. Au cours de la période d'un mois et demi précédant sa découverte, il s'est ainsi activé 2061 fois, avec une durée minimum d'activation de 58 secondes, une durée maximum de 12 heures et une durée moyenne de 10 minutes.
- Lorsque l'appareil était « activé » par le niveau sonore, il transmettait des données sur le réseau téléphonique (a priori, les données audio capturées par son microphone), généralement à une vitesse de quelques Ko/s, avec des pics à 100 Ko/s.
- La température de l'appareil a varié entre 14°C et 50°C, avec une moyenne de 22°C. Sa température augmentait fortement lorsqu'il transmettait des données.

Fichiers supplémentaires

- RB800-en.pdf⁶⁷ : fiche produit du dispositif RB800 (en anglais).
- RB800-fr.pdf⁶⁸ : fiche produit du dispositif RB800 (en français).

Photos

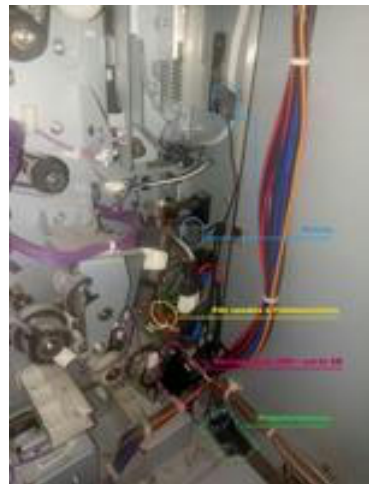
⁶⁴<https://attaque.noblogs.org/post/2015/10/08/a-propos-dun-dispositif-de-surveillance-trouve-documente-et-detruit-a-paris>

⁶⁵<https://attaque.noblogs.org/post/2015/10/12/about-a-monitoring-device-found-authenticated-and-destroyed-in-paris>

⁶⁶<https://attaque.noblogs.org/post/2015/10/12/parigi-a-proposito-di-un-dispositivo-di-sorveglianza-trovato-documentato-e-distretto>

⁶⁷<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/paris-2022-04/RB800-en.pdf>

⁶⁸<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/paris-2022-04/RB800-fr.pdf>



Bleu : micros ; Jaune : fils soudés à l'alimentation ; Rose : boîtier carte SIM + carte SD ; Vert : transformateur





Sources

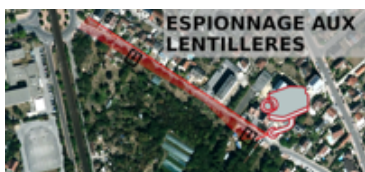
Sources^{69 70}, traductions⁷¹.

Autre

Dijon, Octobre 2022

Deux caméras ont été trouvées dans la rue, près de lieux politiques auto-gérés. Chaque caméra était **dans une boîte attachée à un poteau électrique**. Elles étaient capables de filmer les entrées et alentours des lieux. Elles étaient présentes—pas forcément en continu—depuis 2019. Après la découverte de la première caméra, la deuxième a été retirée par les services de renseignement de l'État.

Photos



Sources

Sources⁷².

⁶⁹<https://bibliothequelibertad.noblogs.org/post/2022/04/02/un-micro-trouve-a-la-bibliotheque-anarchiste-libertad>

⁷⁰<https://lille.indymedia.org/spip.php?article35825>

⁷¹<https://actforfree.noblogs.org/post/2022/04/13/parisfrance-text-by-some-of-the-participants-at-the-libertad-anarchist-library>

⁷²<https://dijoncter.info/surveillance-policiere-des-cameras-decouvertes-aux-tanneries-et-aux-lentilleres-4299>

Sarthe, Septembre 2018

Trois caméras de surveillance extérieures ont été trouvées dehors, à un événement organisé en soutien à la lutte contre un projet de centre d'enfouissement de déchets nucléaires. Les caméras étaient toutes situées **le long d'un chemin de 250m qui menait au lieu de l'évènement**. Deux caméras de modèle BOLYGUARD MG983G ont été trouvées **par terre dans l'herbe et dans un buisson, à 80cm du sol** et étaient recouvertes d'un genre de résille de camouflage. La troisième caméra, de modèle RECONYX HYPERFIRE SM750, a été trouvée **sur un tronc d'arbre, à 1m20 du sol** et était de couleur vert kaki. Le contenu des cartes SD a révélé plusieurs choses : les dispositifs avaient été installés le jour même très tôt dans la matinée (entre 3h30 et 4h) ; les trois appareils avaient une vision nocturne, deux étaient configurés pour prendre des photos et un pour enregistrer la vidéo et le son ; leurs dispositions permettaient de prendre en photo les plaques d'immatriculations de devant et derrière des voitures roulant sur le chemin ainsi que les personnes qui empruntaient le chemin à pied ; l'une des caméras était inutile du fait de feuilles dans son champ de vision.

D'après la source qui a signalé la découverte des caméras, les caméras qui ont été retrouvées étaient commercialisées par les entreprises **RECONYX** et **Boly**, basées aux États-Unis.

Fichiers supplémentaires

- BOLYGUARD-MG983G-en.pdf⁷³ : manuel utilisateur de la caméra BOLYGUARD MG983G (en anglais).
- BOLYGUARD-MG983G-fr.pdf⁷⁴ : manuel utilisateur de la caméra BOLYGUARD MG983G (en français).
- RECONYX-HYPERFIRE-en.pdf⁷⁵ : manuel utilisateur de la caméra RECONYX HYPERFIRE (en anglais).

Photos



Une des deux caméras de modèle BOLYGUARD MG983G

Sources

Sources⁷⁶, traductions^{77 78}.

⁷³<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/sarthe-2018-09/BOLYGUARD-MG983G-en.pdf>

⁷⁴<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/sarthe-2018-09/BOLYGUARD-MG983G-fr.pdf>

⁷⁵<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/sarthe-2018-09/RECONYX-HYPERFIRE-en.pdf>

⁷⁶<https://earsandeyes.noblogs.org/fr/post/2018/12/10/cameras-surveillance-exterieures-journee-de-soutien>

⁷⁷<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2018/12/10/outdoor-surveillance-cameras-support-day-france>

⁷⁸<https://earsandeyes.noblogs.org/it/post/2019/04/25/telecamera-di-sorveglianza-iniziativa-benefit-sarthe-francia>

Sevreau, Mars 2022

Une **caméra de surveillance** a été trouvée à l'**entrée du village, pointée vers le domicile d'un militant écologiste**. La caméra, **sortant à peine du sol, était recouverte de ronces et d'herbe**. Elle était reliée à un routeur Pepwave et à deux mallettes renfermant des batteries lithium de haute technologie étiquetées Accuwatt, dissimulées dans un fossé, sous une bâche et un filet de camouflage.

Les batteries de haute technologie retrouvées avec les caméras étaient commercialisées par l'entreprise **Accuwatt**, spécialisée dans les batteries à destination des armées et des agences de maintien de l'ordre.

Photos



Sources

Sources⁷⁹.

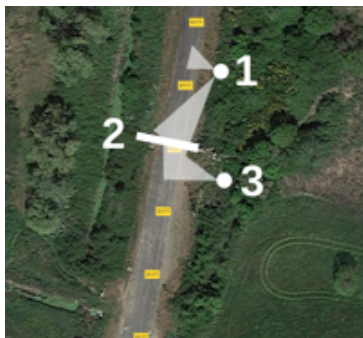
ZAD du carnet, Août 2020

Quatre caméras ont été trouvées près de la « ZAD du Carnet », une zone de lutte contre la création d'une zone industrielle, en Loire-Atlantique, dans l'ouest de la France. Les quatre caméras, dissimulées **près d'un portail d'accès à la zone**, étaient camouflées **dans une fausse bûche d'arbre et de fausses pierres**. Elles filmaient en continu et étaient reliées, via des câbles enterrés, à des grosses batteries et modems, également dissimulés, permettant d'envoyer directement les images à un poste à distance. Par ailleurs, la mention « Allwan » était visible sur une partie des images retrouvées, ou encore sur une étiquette sur une caméra. Les caméras ont été trouvées le 31 août, et semblent avoir été installées à la veille d'un « weekend de résistance », organisé sur place les 29 et 30 août.

La mention « Allwan », visible sur des images retrouvées sur les dispositifs, ainsi que sur une étiquette sur une caméra, fait penser que les dispositifs ont été fournis par l'entreprise française **Allwan Security**.

Photos

⁷⁹<https://attaque.noblogs.org/post/2022/03/18/sevreau-deux-sevres-les-yeux-indiscrets-de-la-flicaille-scrutent-les-opposant-e-s-aux-bassines>



1: premier groupe de caméras; 2: portail; 3: deuxième groupe de caméras

Sources

Sources⁸⁰, traductions⁸¹.

⁸⁰<https://earsandeyes.noblogs.org/fr/post/2020/11/14/des-cameras-retrouvees-a-la-zad-du-carnet-en-aout-france>

⁸¹<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2020/11/14/cameras-found-in-the-zad-du-carnet-in-august-france>

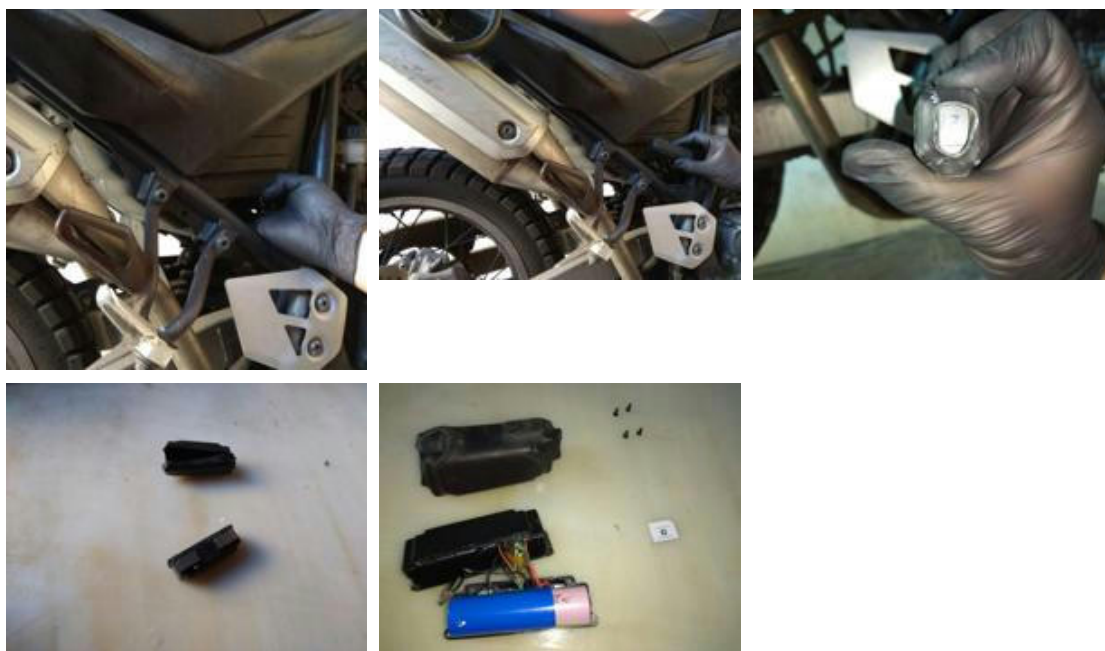
Grèce

Dans des véhicules

Athènes, Octobre 2019

Une **balise GPS** a été trouvée sur une moto. Elle était **attachée avec un aimant**. Elle était équipée d'une carte SIM et d'une batterie.

Photos



Sources

Sources⁸², traductions^{83 84}.

Lieu inconnu, Août 2019

Une **balise GPS** a été trouvée sur une voiture. Elle était **attachée avec un aimant**. Elle était équipée d'une carte SIM et d'une batterie.

Photos

⁸²<https://omniatv.com/853454297>

⁸³<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/11/05/about-two-gps-trackers-recently-found-in-greece>

⁸⁴<https://earsandeyes.noblogs.org/fr/post/2019/11/05/a-propos-de-deux-balises-gps-retrouvees-recemment-en-grece>



Sources

Sources⁸², traductions^{83 84}.

Irlande

Dans des véhicules

Lieu inconnu, Mars 2019

Une **balise GPS** et un **dispositif d'écoute** ont été trouvés dans la voiture d'un républicain irlandais. Les dispositifs étaient cachés **dans le châssis de la voiture**. Peu après la découverte du dispositif, le domicile du propriétaire de la voiture a été perquisitionné par la Special Detective Unit (SDU), et le véhicule a été saisi.

Photos



Sources

Sources⁸⁵.

⁸⁵https://republican-news.org/current/news/2019/03/harassment_of_republicans_dire.html

Italie

Dans des véhicules

Bologne, Mars 2005

Un **dispositif de surveillance** a été trouvé **dans le toit d'une voiture**. Il était équipé d'un microphone. Il semble que le dispositif causait des interférences qui s'entendaient sur la radio de la voiture.

Sources

Sources⁸⁶.

Bologne, Juin 2009

Une **balise GPS et des micros** ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif était placé **dans un récipient en plastique (mal) attaché sous le toit**. Il contenait deux boîtes : toutes deux contenaient une « base » de téléphone portable avec carte SIM. De là sortaient des fils, passant par un trou, qui allaient jusque sous les sièges arrière. Là se trouvaient deux micros passant par le canal des ceintures de sécurité : le premier à hauteur du conducteur, le second à hauteur des manettes supérieures pour régler le siège, à côté des sièges arrière. L'antenne se trouvait derrière le siège arrière. Enfin, toujours au départ de ces deux boîtes, partait un fil qui traversait les portières pour rejoindre la boîte des fusibles de la voiture.

Photos



Vue d'ensemble du dispositif



Antenne GPS

⁸⁶https://anarchiciferraresi.noblogs.org/files/2012/05/Il_bacillo_anarchico_3.pdf



Sources

Sources⁸⁷, traductions⁸⁸.

Bologne, Janvier 2018

Deux micros et une balise GPS ont été trouvés dans une voiture. Il y avait également un dispositif muni d'une antenne, d'une carte SIM de l'opérateur TIM et d'une carte mémoire de 16 Go. Le câble d'alimentation était **relié aux fusibles** et à d'autres câbles positionnés **sous le tableau de bord**. Les deux micros se trouvaient **sous le tissu du plafond de la voiture** et les câbles arrivaient au point d'alimentation en passant **par la portière**. Le GPS aimanté et le machin avec cartes et l'antenne étaient cachés **derrière le compteur de vitesse**. De ce qui a pu être vérifié, tout avait été placé dans la voiture plus d'un an avant la découverte des appareils et les micros enregistraient même quand le moteur de la voiture était éteint, dans un rayon de plusieurs mètres.

Photos



Les micros



Un micro



Le GPS

⁸⁷https://web.archive.org/web/20090706091118/http://www.informa-azione.info/bologna_microspia_in_auto_0

⁸⁸https://web.archive.org/web/20170709124809/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3116.html



le dispositif avec antenne relié à micros et GPS. Il contenait aussi une SIM et une carte mémoire.



1 : derrière le compteur de vitesse ;
2 : le boîtier à fusibles



En sens antihoraire à partir d'en haut : dispositif avec antenne, SIM et carte mémoire ; GPS ; câbles d'alimentation



Les micros et leur câble d'alimentation



L'intérieur du machin avec antenne et cartes (en bas, avec contour marron, le GPS)



Vue d'ensemble

Sources

Sources⁸⁹, traductions⁹⁰.

Cagliari, Novembre 2017

Des micros et des balises GPS ont été trouvés dans une voiture. Les micros étaient placés **entre le tissu et le plafond de la voiture, au niveau de la jonction entre pare-brise et pare-soleil**. Dans un cas les fils d'alimentation arrivaient sous le volant, dans l'autre ils étaient reliés à la plafonnière.

Sources

Sources⁹¹, traductions⁹⁰.

⁸⁹<https://roundrobin.info/2018/01/bologna-microfoni-gps-nellauto-compagna>

⁹⁰<https://attaque.noblogs.org/post/2018/01/18/italie-la-moisson-de-mouchards-continue>

⁹¹<https://roundrobin.info/2018/01/microspie-a-cagliari>

Cagliari, Septembre 2018

Deux micros et une balise GPS ont été trouvés dans une voiture. Les micros étaient placés **sous la tapisserie du ciel de la voiture**, juste au-dessus de la tête du conducteur. La balise GPS était **collée à la carrosserie avec un aimant**. Les mouchards étaient branchés à l'alimentation électrique de la voiture au niveau des pédales, juste en dessous du levier qui permet d'ouvrir le coffre avant.

Sources

Sources⁹², traductions⁹³.

Cagliari, Octobre 2018

Deux micros et une balise GPS ont été trouvés dans la voiture d'une des personnes sous enquête pour l'opération répressive du 15 septembre (voir source). Les micros étaient positionnés **au-dessus de la tête du conducteur, près de la jonction de la tapisserie du ciel avec le pare-brise**. La balise GPS était positionnée **dans le cadre des fusibles**. Le tout était alimenté par une connexion au câble des phares (phares qui dysfonctionnaient).

Sources

Sources⁹⁴, traductions⁹⁵.

Crémone, Janvier 2018

Une **balise GPS** a été trouvée dans une voiture. Le dispositif était placé **dans le pare-chocs arrière, attaché à la carrosserie avec des aimants**. Il était constitué de batteries interchangeables et d'une carte SIM de l'opérateur Vodafone.

Photos



⁹²<https://roundrobin.info/2018/09/cagliari-ancora-microspie-e-gps-sulla-macchina-di-un-compagno>

⁹³<https://attaque.noblogs.org/post/2018/09/16/cagliari-italie-encore-des-micros-dans-la-voiture-dun-compagnon>

⁹⁴<https://nobordersard.wordpress.com/2018/10/10/comunicato-di-uno-degli-indagati-delloperazione-270-bis-aggiornamento>

⁹⁵<https://attaque.noblogs.org/post/2018/10/14/cagliari-italie-operation-contre-les-internationalistes-du-ypg-des-micros-et-un-gps-dans-la-voiture-dun-compagnon>

Sources

Sources⁹⁶, traductions⁹⁰.

Crémone, Février 2019

Un **microphone** a été trouvé dans une voiture. Il était situé **dans le ciel du véhicule**. Les câbles de l'appareil étaient cachés dans la gaine d'isolation. L'appareil était connecté au système électrique de la voiture, de manière à s'allumer lorsque la voiture démarrait. Il était connecté à une carte SIM Vodafone protégée par un code PIN.

Photos



Sources

Sources⁹⁷, traductions^{98 99}.

Gênes, Août 2021

Un **dispositif de surveillance par localisation et deux microphones** ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif de surveillance par localisation était **relié à l'alimentation du contrôleur**,

⁹⁶<https://roundrobin.info/2018/01/trovato-un-localizzatore-gps-nella-macchina-compagna-un-compagno-cremona>

⁹⁷<https://csakavarna.org/?p=4232>

⁹⁸<https://carsandeyes.noblogs.org/post/2019/02/17/bug-cremona-italy>

⁹⁹<https://attaque.noblogs.org/post/2019/02/17/cremona-italie-decouverte-dun-micro>

sous le volant, vers la gauche. Il était fixé par un aimant, du ruban adhésif et du tissu isolant thermique. Les microphones étaient situés au bout d'un long câble qui suivait l'intérieur des revêtements des montants latéraux du pare-brise, jusqu'au ciel de toit. Le dispositif de surveillance par localisation utilisait le système de positionnement GLONASS et était composé d'une antenne reliée à un boîtier récepteur de position multifréquence, qui contenait une carte micro SIM.

Photos



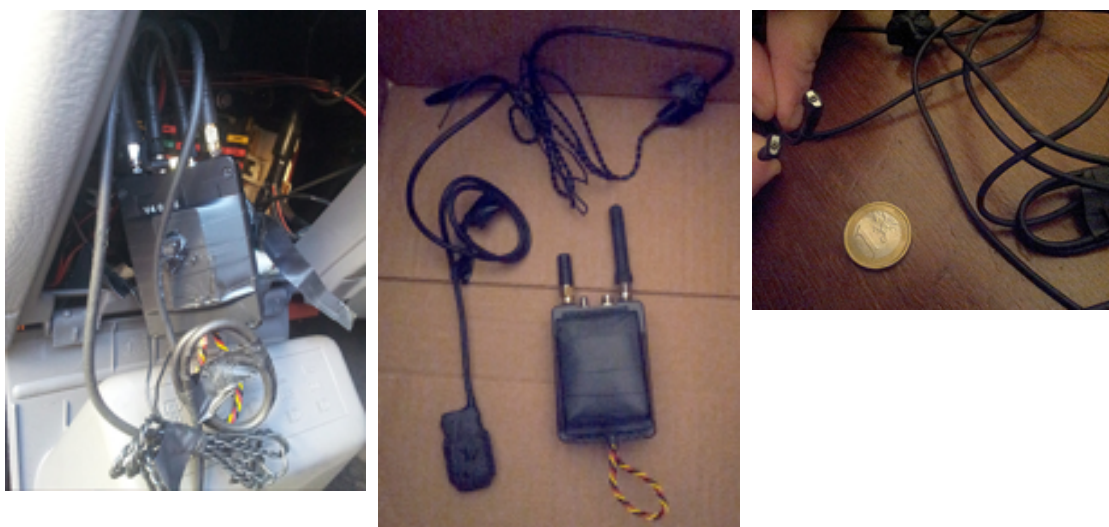
Sources

Sources¹⁰⁰, traductions¹⁰¹.

Lecce, Décembre 2017

Des micros et une balise GPS ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif était placé dans la boîte à fusibles. La voiture avait des problèmes électriques (la batterie s'était déchargée deux fois en un mois, signe d'une consommation anormale d'électricité).

Photos



¹⁰⁰<https://malacoda.noblogs.org/post/2021/08/02/ghonass-a-bordo>

¹⁰¹<https://attaque.noblogs.org/post/2021/08/02/genes-italie-ghonass-a-bord>



Sources

Sources¹⁰², traductions¹⁰³.

Lecce, Novembre 2023

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sous une voiture. Le dispositif alimenté par une batterie était **attaché à l'aide d'aimants puissants sous la carrosserie du véhicule, à l'arrière, juste après le pare-chocs.**

Photos



Sources

Sources¹⁰⁴, traductions¹⁰⁵.

Lecco, Avril 2010

Une **balise GPS et un micro** ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif était placé **entre la carrosserie et le revêtement intérieur, et fixé à l'aide de deux aimants.** Il était relié à l'alimen-

¹⁰²<https://finimondo.org/node/2114>

¹⁰³<https://attaque.noblogs.org/post/2018/01/10/italie-quand-les-flics-tentent-de-simmiscer-dans-nos-vies>

¹⁰⁴<https://disordine.noblogs.org/post/2023/11/09/ritrovamenti>

¹⁰⁵<https://sansnom.noblogs.org/archives/19502>

tation électrique via les fils de la lumière de l'habitacle intérieur. Il était constitué d'un téléphone portable modifié, d'une antenne, d'un GPS et d'un micro.

Photos



Le micro



L'ensemble du dispositif



Le téléphone portable

Sources

Sources¹⁰⁶, traductions^{107 108}.

Lieu inconnu, Mai 2010

Une **balise GPS** a été trouvée sous le camion d'un membre de la revue Nunatak. Le dispositif était placé **avec un aimant sous le derrière du véhicule**. Il était constitué de cartes SIM Vodafone liées à 4 piles « torches » branchées en série.

Photos



Sources

Sources¹⁰⁹.

Lieu inconnu, Août 2019

Un **micro** et deux **balises GPS** ont été trouvés sur un véhicule. Une des balises était **attachée avec un aimant sur le pare-chocs arrière, du côté droit**. L'autre, accompagnée du micro, était placée **dans les bouches d'aération qui étaient entre l'auvent du pare-brise et le pare-brise**. La première balise était équipée d'un accumulateur composé de cinq piles au lithium de 3.6V branchées en série, et d'une carte SIM Omnitel (ancien nom de Vodafone Italia, un opérateur italien). L'autre balise était équipée d'une carte SIM Movistar (opérateur espagnol). Bien que l'utilisation d'une carte Omnitel (opérateur qui n'existe plus) et d'une carte espagnole soit étrange, il

¹⁰⁶https://web.archive.org/web/20100826024739/http://www.informa-azione.info:80/lecco_trovata_quotcimicequot_nell039auto_di_un_compagno

¹⁰⁷<https://web.archive.org/web/20200807000546/https://actforfree.nostate.net/?p=1514>

¹⁰⁸https://web.archive.org/web/20170709125857/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3115.html

¹⁰⁹https://web.archive.org/web/20170709124558/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3216.html

semble que ces balises aient été assemblées par les mêmes personnes et sans doute installées au cours des mois précédant la découverte du dispositif.

Photos



Sources

Sources¹¹⁰, traductions^{111 112}.

Milan, Septembre 2012

Un **dispositif d'écoute et de géolocalisation** a été trouvé **sur un scooter**. Les composants du dispositif étaient disposés **au niveau du support de la roue de secours, à l'emplacement du réservoir et derrière la grille du klaxon**. Le dispositif était basé sur un appareil commercialisé par Telit (un fournisseur italien de technologies sans fil). Le modèle de l'appareil était Telit GM862-GPS. Cet appareil était capable d'écouter à l'aide d'un microphone, de géolocaliser grâce à une antenne GPS, et de transmettre les informations ainsi collectées sur le réseau téléphonique grâce à une antenne GSM. L'appareil était placé au niveau du réservoir, et accompagné d'un transformateur et d'un accumulateur. Les deux antennes (GPS et GSM) étaient reliées à l'appareil et aboutissaient au niveau du support de la roue de secours. Le microphone, également relié à

¹¹⁰<https://roundrobin.info/2019/08/g-p-s-m-ritrovati-gps-e-microfoni>

¹¹¹<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/09/10/gps-trackers-microphone-vehicle-italy>

¹¹²<https://attaque.noblogs.org/post/2019/08/27/italie-deux-balises-gps-et-un-micro-trouves-dans-un-vehicule>

l'appareil, aboutissait derrière la grille du klaxon. Des câbles reliaient l'appareil au système de démarrage du scooter. Tous ces composants étaient attachés au châssis du scooter par des aimants puissants et du ruban adhésif. Ce modèle de scooter n'a pas de batterie (il date du début des années 80) et son moteur génère du courant alternatif, d'où la présence d'un transformateur et d'un accumulateur pour permettre à l'appareil de fonctionner même quand le scooter n'avancait pas.

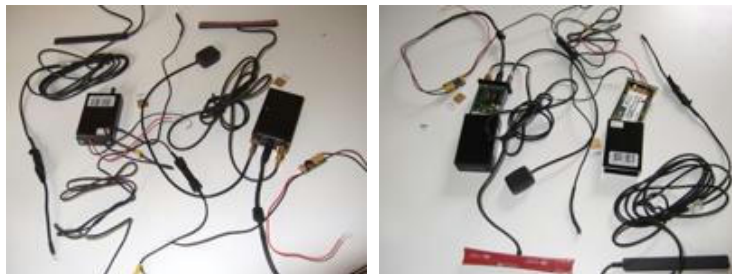
Fichiers supplémentaires

- [Telit-GM862.pdf](#)¹¹³ : fiche produit du dispositif Telit GM862-GPS (en anglais).

Naples, Février 2013

Deux micros de type GSM avec balise GPS ont été trouvés dans une voiture. Les dispositifs étaient placés **dans le sous-toit (qui hébergeait la petite lampe de l'habitacle)**. Ils étaient constitués de téléphones portables de marque Vodafone, avec un transformateur et des antennes avec un circuit préimprimé. Les micros étaient dirigés vers les sièges de devant.

Photos



Sources

Sources¹¹⁴, traductions¹¹⁵.

Rome, Avril 2018

Deux micros, une balise GPS et un transmetteur ont été trouvés dans une voiture. Le tout était **collé avec des aimants à la carrosserie au dessus de la portière conducteur** et lié au câble électrique qui amène l'électricité à une plafonnière. Il y avait aussi une batterie. Les micros étaient **fixés avec de la patafix au dessus des têtes de conducteur et passager**. L'alimentation venait du câble électrique, la batterie, les micros et le GPS étaient tous reliés au transmetteur. Dans le transmetteur, une carte SIM de l'opérateur TIM.

Sources

Sources¹¹⁶, traductions¹¹⁷.

¹¹³<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/milano-2012-09/Telit-GM862.pdf>

¹¹⁴https://web.archive.org/web/20150417000257/http://informa-azione.info/napoli_maggiori_dettagli_su_ritrovamento_microspie

¹¹⁵https://web.archive.org/web/20170709132010/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=5730.html

¹¹⁶<https://roundrobin.info/2018/04/roma-trovate-microspie>

¹¹⁷<https://attaque.noblogs.org/post/2018/04/19/rome-italie-des-micros-trouves-dans-un-vehicule>

Rovereto, Novembre 2004

Un **dispositif de surveillance** a été trouvé dans le véhicule d'une personne visée par une enquête dans le cadre de l'opération « Cervantes », opération répressive contre des anarchistes en Italie. Il était situé dans le toit de la voiture. Il était équipé d'un (ou deux) microphones. Il fonctionnait grâce à l'énergie solaire. Il semblait que le dispositif causait des interférences qui s'entendaient sur la radio de la voiture.

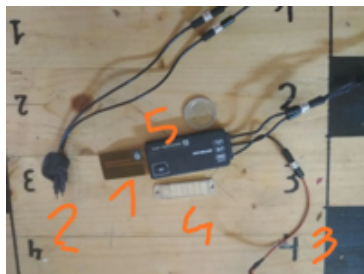
Sources

Sources^{118 119}.

Sassari, Juin 2023

Une **balise GPS et un microphone** ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif était **attaché à l'aide d'aimants puissants**. Il contenait une carte SIM.

Photos



1: antenne; 2: microphone relié;
3: pôles positif et négatif pour l'alimentation; 4: aimants puissants pour coller le dispositif à la voiture; 5: émetteur avec carte SIM et GPS

Sources

Sources¹²⁰, traductions¹²¹.

Trente, Décembre 2017

Des **micros et des balises GPS** ont été trouvés dans deux voitures.

Photos



¹¹⁸<https://archive.elephanteditions.net/library/finger-and-the-moon>

¹¹⁹<https://web.archive.org/web/20041221060139/http://www.infoshop.org/inews/stories.php?story=04/11/08/3242822>

¹²⁰<https://anarkiviu.wordpress.com/2023/06/07/accade-a-sassari>

¹²¹<https://sansnom.noblogs.org/archives/16799>

Sources

Sources^{122 123}, traductions^{124 103}.

Trieste, Juillet 2023

Un **microphone** a été trouvé dans une voiture. Il était caché **à l'intérieur du véhicule**. La nuit précédant la découverte du dispositif, l'une des vitres de la voiture a été brisée, quelques objets à l'intérieur ont été volés et quatre hommes ont été vus en train de trafiquer le véhicule—le vol était vraisemblablement une couverture pour l'installation du dispositif.

Photos



¹²²<https://anarhija.info/library/trentino-italia-a-proposito-di-ritrovamenti-di-microspie-e-videocamere-it>

¹²³<https://roundrobin.info/2018/01/trentino-proposito-ritrovamenti-microspie-telecamere>

¹²⁴<https://web.archive.org/web/20180303234530/https://actforfree.nostate.net/?p=29468>



Sources

Sources¹²⁵, traductions¹²⁶.

Turin, Juin 2007

Des micros ont été trouvés dans une voiture. Le dispositif était placé **dans le plafonnier de la voiture**. Il était relié à l'alimentation de la lumière de l'habitacle. Il était constitué d'un téléphone portable modifié, d'une antenne et de deux micros.

Photos



Vue d'ensemble du dispositif



Premier téléphone portable



Second téléphone portable

¹²⁵<https://laburjana.noblogs.org/post/2023/08/02/e-vennero-a-metterci-le-spie-in-auto>

¹²⁶<https://attaque.noblogs.org/post/2023/08/02/trieste-italie-et-ils-vinrent-placer-des-mouchards-dans-nos-voitures>



Antenne



Le GPS



Les deux micros

Sources

Sources¹²⁷, traductions⁸⁸.

Dans des bâtiments

Bologne, Juillet 2007

Deux boîtiers récepteurs de micros ont été trouvés dans le couloir d'entrée de l'immeuble où se trouve le local Fuori Luogo. Les deux dispositifs étaient cachés **au-dessus d'un faux plafond dans le couloir d'entrée**. Ils étaient reliés directement à la ligne de téléphone au moyen de câbles téléphoniques. Ils étaient composés d'un corps principal, avec un connecteur à télécommande externe, d'un récepteur digital indiquant la puissance du signal reçu et d'antennes. La présence de ces deux récepteurs laisse imaginer la présence de deux micros émetteurs dans le local.

Photos



Sources

¹²⁷https://web.archive.org/web/20100727213202/http://www.informa-azione.info/cimici_a_torino

Sources¹²⁸, traductions¹²⁹.

Bologne, Janvier 2018

Deux micros ont été trouvés dans l'espace de documentation Il Tribolo. Ils étaient cachés **dans une prise électrique et dans la boîte de dérivation à côté.**

Photos



Sources

Sources¹³⁰, traductions¹⁰³.

Bordighera, Mai 2012

Quatre micros et une caméra ont été trouvés dans une maison. Un micro était placé **à l'arrière du frigo**, un **dans la chambre à coucher**, un **sur une poutre près du lustre**, un **à l'entrée de la maison**. Une gracieuse petite caméra **filma l'escalier de l'entrée**. Tous étaient reliés par un transformateur au réseau électrique de la maison.

Photos

¹²⁸https://web.archive.org/web/20080516233501/http://www.informa-azione.info/rinvenute_due_cimici_a_fuoriluogo

¹²⁹https://web.archive.org/web/20170709105809/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3117.html

¹³⁰<https://www.autistici.org/cna/2018/01/11/bologna-ritrovata-microspia>



Sources

Sources¹³¹, traductions¹³².

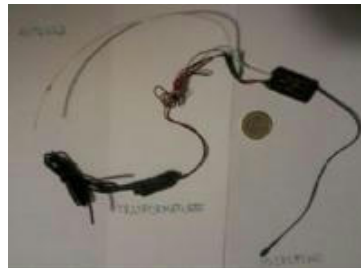
Florence, Janvier 2011

Des **micros et caméras** ont été trouvés dans le local 400colpi. Un premier dispositif était placé **dans un boîtier électrique, bizarrement trop chaud**. Il était constitué, en plus d'un micro, d'une micro-caméra de surveillance. Un deuxième dispositif était placé **dans une prise industrielle**.

Photos



Le premier dispositif



Le second dispositif

Sources

Sources¹³³.

Foligno, Octobre 2022

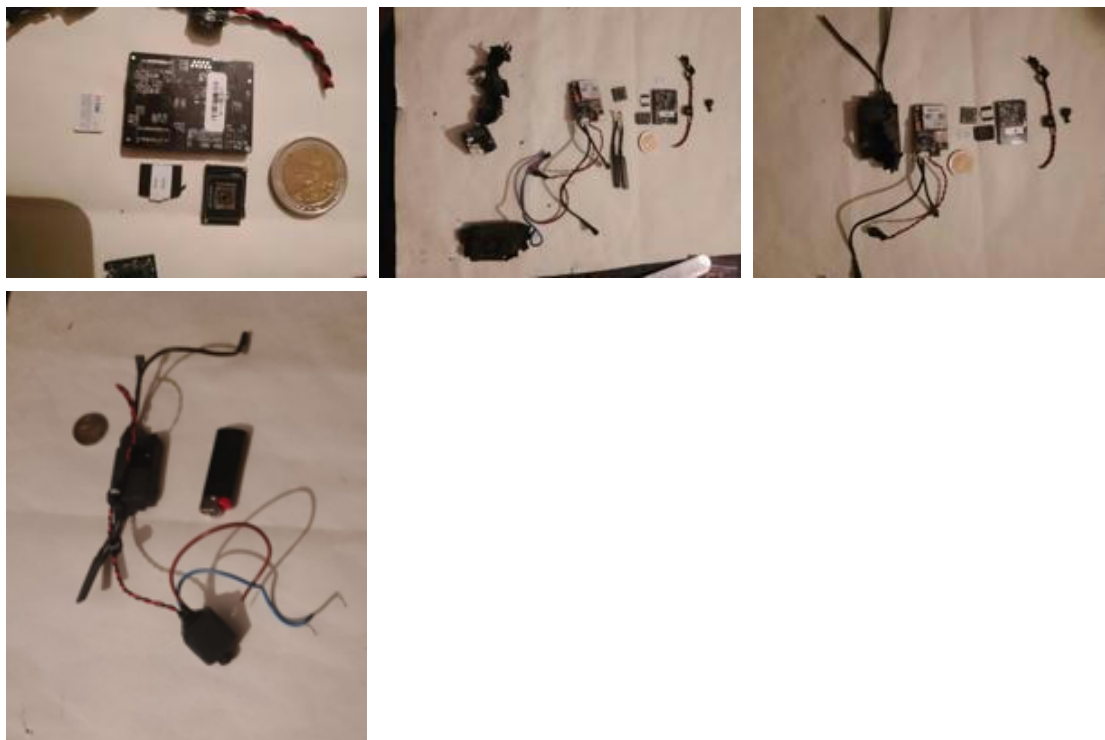
Un **microphone** a été trouvé dans un lieu anarchiste. Le dispositif était caché **dans une prise de courant**. Il était équipé d'un micro, de deux antennes, d'une carte SIM, d'une carte mémoire et d'une batterie.

Photos

¹³¹https://web.archive.org/web/20171110231616/http://www.informa-azione.info/torino_trovate_microspie_nel_frigido_di_due_compagni_anarchici

¹³²https://web.archive.org/web/20170709123951/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=5072.html

¹³³https://web.archive.org/web/20170709131443/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3845.html



Sources

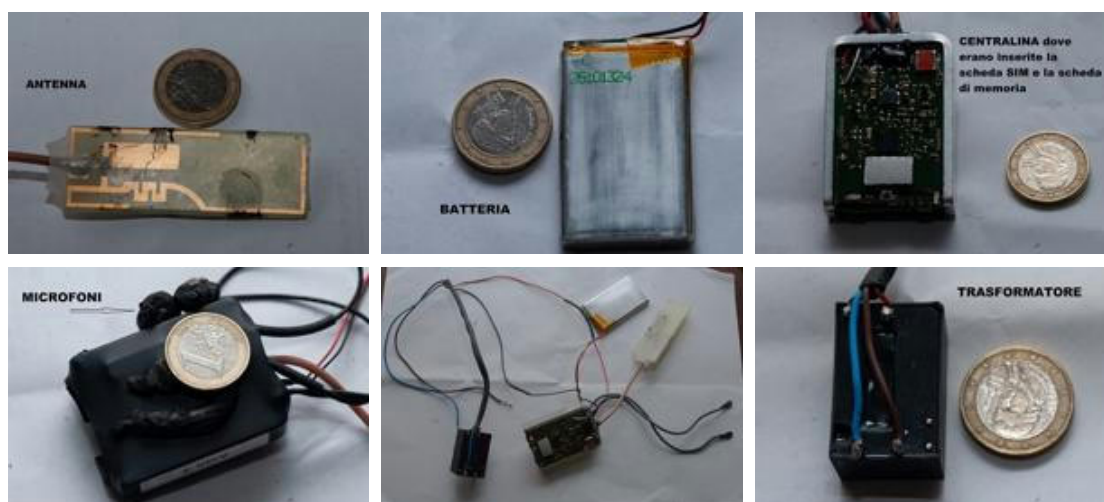
Sources¹³⁴, traductions¹³⁵.

Follonica, Février 2020

Quatre micros ont été trouvés dans une maison à Follonica. Il y avait **un dans chaque pièce**. Ils étaient **connectés au système électrique de la maison** à l'aide d'un transformateur et d'une batterie. Chaque appareil était équipé d'une carte SIM et d'une carte mémoire.

D'après la source qui a signalé la découverte des micros, ceux-ci ont été fournis par l'entreprise italienne **Lutech**.

Photos



¹³⁴<https://infernourbano.altervista.org/foligno-rinvenuta-una-microspia-presso-il-circolo-anarchico-la-faglia>

¹³⁵<https://sansnom.noblogs.org/archives/14826>

Sources

Sources¹³⁶, traductions^{137 138}.

Gênes, Octobre 2009

Un **micro** a été trouvé au centre de documentation Doppiofondo à l'intérieur d'une prise électrique.

Photos



Sources

Sources¹³⁹.

Gênes, Juin 2018

Deux **micros** ont été trouvés chez un compagnon.

Sources

Sources¹⁴⁰, traductions¹⁴¹.

Lecce, Septembre 2017

Un **micro-espion** a été trouvé dans un local anarchiste à l'intérieur d'une prise électrique non reliée au courant. À une extrémité se trouvait le sigle « ABG ».

Photos



¹³⁶<https://roundrobin.info/2020/02/comunicato-sul-ritrovamento-di-alcune-microspie-a-follonica>

¹³⁷<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2020/02/21/microphones-found-in-follonica-italy>

¹³⁸<https://attaque.noblogs.org/post/2020/02/18/follonica-italie-les-murs-aussi-ont-des-oreilles>

¹³⁹https://web.archive.org/web/20170709105251/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=2659.html

¹⁴⁰<https://roundrobin.info/2018/06/genova-trovate-due-microspie-nella-casa-di-un-compagno>

¹⁴¹<https://attaque.noblogs.org/post/2018/07/01/genes-italie-deux-micros-trouves-chez-un-compagnon>

Sources

Sources^{142 143}.

Lecco, Octobre 2010

Un **micro** a été trouvé dans un centre de documentation anarchiste à l'intérieur d'une prise électrique. Il s'agissait d'un émetteur-récepteur.

Photos



Sources

Sources¹⁴⁴, traductions¹⁴⁵.

Milan, Novembre 2010

Un **micro** a été trouvé à la Panetteria Occupata à l'intérieur d'un compteur électrique fermé et scellé. Il s'agissait d'un micro avec un émetteur à ondes courtes de 300 MHz.

Photos



Sources

¹⁴²<https://web.archive.org/web/20171005155957/https://actforfree.nostate.net/?p=28449>

¹⁴³<https://web.archive.org/web/20200812155902/https://cettesemaine.info/breves/spip.php?article2497>

¹⁴⁴https://web.archive.org/web/20101011002129/http://www.informa-azione.info:80/lecco_%E2%80%93_ennesima_microspia

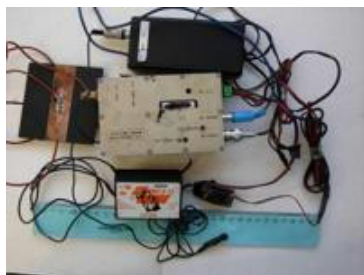
¹⁴⁵https://web.archive.org/web/20170709104450/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3525.html

Sources¹⁴⁶.

Milan, Novembre 2010

Des micros et une micro-caméra ont été trouvés dans plusieurs domiciles. Les dispositifs ont été trouvés **dans un ampli, dans la hotte de la cuisine et dans un téléviseur cathodique**. Les dispositifs étaient des appareils avec micro et transmetteur de 300 MHz ayant une portée de 200-300 mètres. Dans un cas, avec en plus une télécommande d'activation à distance (de plusieurs centaines de mètres) et dans un autre avec en plus une microcaméra reliée à un transmetteur à bande UHF de la même portée.

Photos



Micro dans le téléviseur



Micro dans la hotte



Micro dans l'ampli

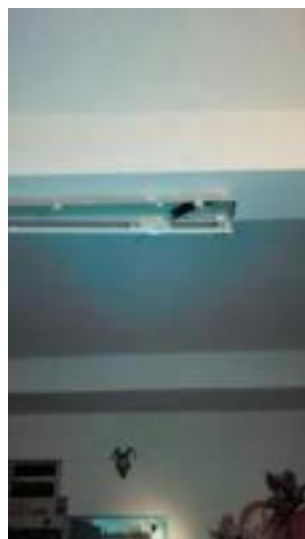
Sources

Sources¹⁴⁷.

Modène, Décembre 2015

Un **micro** a été trouvé au « Laboratoire libertaire Liger ». Le dispositif était situé **à l'intérieur d'un néon du plafond**. Il était constitué de 3 piles de 9 volt emballées dans du scotch isolant, avec à leurs deux extrémités un microphone et une antenne.

Photos



¹⁴⁶https://web.archive.org/web/20170709103211/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3711.html

¹⁴⁷https://web.archive.org/web/20170709102902/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=3794.html



Sources

Sources¹⁴⁸, traductions¹⁴⁹.

Naples, Octobre 2012

Deux micros ont été trouvés dans le « spazio anarchico 76/A ». Le dispositif était placé **dans les grilles d'aération** des deux salles où se déroulaient concerts et initiatives. Il était composé de trois piles de 9 volts, montées en parallèle, liées ensemble au micro-émetteur par du scotch isolant, le tout recouvert par du scotch d'emballage.

Photos



Voilà comment était le dispositif quand il a été retrouvé. A côté de la pièce de 2€ se trouve le micro, à l'opposé est attachée l'antenne.



Le micro, sans le scotch d'emballage, avec le bout détaché



Détail de l'antenne émettrice avec son couvercle



Détail de l'antenne émettrice sans son couvercle



L'ensemble démonté. Les piles étaient déchargées.

Sources

Sources¹⁵⁰, traductions^{151 152}.

¹⁴⁸<https://anarchicipistoiesi.noblogs.org/post/2015/01/06/modena-sorveglianza-rinvenuta-microspia-al-laboratorio-libertario-ligera>

¹⁴⁹<https://web.archive.org/web/20210116155423/https://actforfree.nostate.net/?p=18722>

¹⁵⁰https://web.archive.org/web/20130401215729/http://informa-azione.info/napoli_trovate_microspie_all039interno_dello_spazio_anarchico_76a

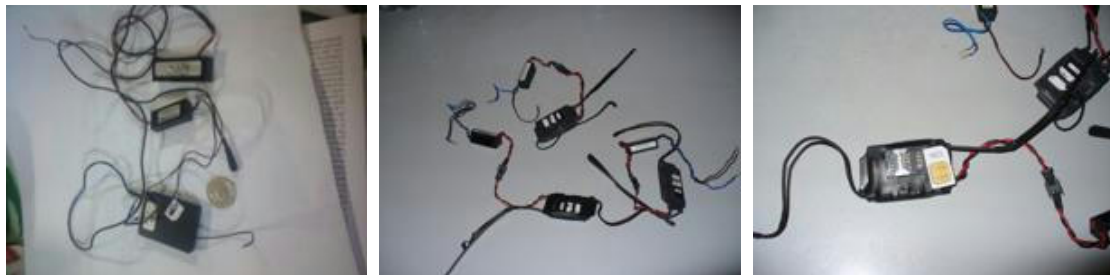
¹⁵¹<https://web.archive.org/web/20201130203708/https://actforfree.nostate.net/?p=11599>

¹⁵²https://web.archive.org/web/20170709104159/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=5348.html

Naples, Février 2013

Quatre micros de type GSM ont été trouvés dans deux domiciles. Dans le premier domicile, un micro était placé **près du bureau où il y avait un ordinateur** (depuis quelque temps, les hauts-parleurs reliés à cet ordinateur étaient perturbés par une interférence identique à celle d'un téléphone qui reçoit un appel), un autre **dans la prise près de la table de la cuisine**, le dernier **dans la chambre, dans la prise la plus proche du lit** (le cache de la prise avait été percé pour diriger le micro vers la tête du lit). Dans le second domicile, un micro était placé **dans la chambre, dans la prise la plus proche de la porte**, qui donnait sur la cuisine, afin de couvrir plusieurs lieux. Les micros du premier domicile étaient des téléphones portables de marque Vodafone, avec un transformateur et des antennes avec un circuit préimprimé. Celui du second domicile était un modèle plus ancien, avec deux transformateurs et une antenne à vis.

Photos



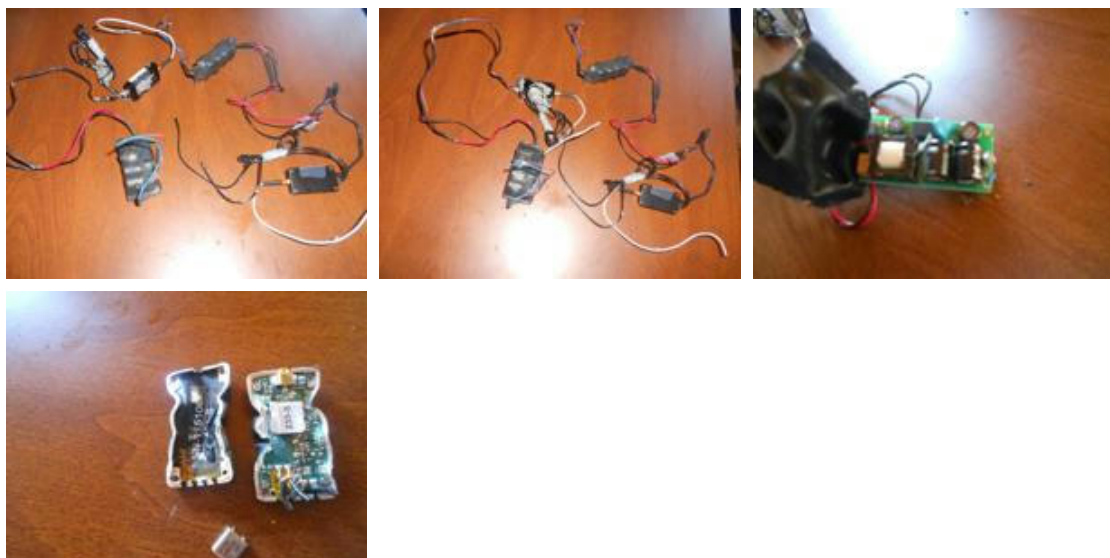
Sources

Sources¹¹⁴, traductions¹¹⁵.

Palerme, Juin 2013

Des micros ont été trouvés chez des compagnons.

Photos



Sources

Sources¹⁵³, traductions¹⁵⁴ 155.

Pescara, Avril 2015

Deux micros ont été trouvés chez des compagnons. Les dispositifs étaient situés **à l'intérieur de deux prises électriques**. Chaque dispositif était constitué d'un micro relié à un transformateur et à un engin doté d'une carte micro-SIM.

Photos



Sources

Sources¹⁵⁶.

Pise, Mai 2012

Une **caméra** a été trouvée cachée **dans un climatiseur à l'intérieur d'une école**. La caméra servait à contrôler l'entrée de la maison de quelques camarades anarchistes faisant l'objet d'une enquête, et avait été placée là par des agents en civil quelques semaines avant la perquisition de la maison des camarades.

Sources

Sources¹⁵⁷, traductions¹⁵⁸.

Pise, Janvier 2020

Des micros ont été trouvés dans le Garage Anarchiste de Pise. Ils étaient **reliés au système électrique du bâtiment**. Les appareils ont été installés dans le cadre d'une enquête ouverte à la suite d'une attaque incendiaire contre un laboratoire de vivisection à Pise.

¹⁵³https://web.archive.org/web/20160112162848/http://informa-azione.info/palermo_trovate_microspie_in_casa_di_compagn

¹⁵⁴<https://web.archive.org/web/20201112014457/https://actforfree.nostate.net/?p=14624>

¹⁵⁵https://web.archive.org/web/20170709105543/http://cettesemaine.info/spip/article.php3_id_article=6004.html

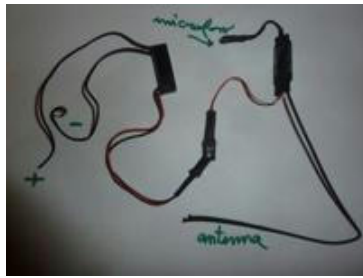
¹⁵⁶https://web.archive.org/web/20150928013342/http://www.informa-azione.info/pescara_microspie_a_casa_di_compagni_anarchici

¹⁵⁷<https://culmine.noblogs.org/2012/05/08/pisa-abpc-sabota-telecamera>

¹⁵⁸<https://web.archive.org/web/20120716175517/actforfree.nostate.net/?p=9299>

D'après la source qui a signalé la découverte des micros, ceux-ci ont été fournis par l'entreprise italienne **Lutech**.

Photos



Sources

Sources¹⁵⁹, traductions¹⁶⁰ 161.

Pouzzoles, Septembre 2023

Un **microphone** a été trouvé dans une maison.

Photos



Sources

Sources¹⁶², traductions¹⁶³.

Rome, Novembre 2022

Un **microphone** a été trouvé dans un appartement à Rome, Italie. Il était caché à l'**arrière du four de la cuisine**. Il était alimenté par l'alimentation électrique du four, et était également équipé d'une batterie.

¹⁵⁹<https://roundrobin.info/2020/02/pisa>

¹⁶⁰<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2020/02/10/microphones-found-in-buildings-in-pise-and-follonica-italy>

¹⁶¹<https://attaque.noblogs.org/post/2020/02/10/pise-italie-voila-encore>

¹⁶²<https://lanemesi.noblogs.org/post/2023/09/25/rinvenuta-una-microspia-a-pozzuoli>

¹⁶³<https://attaque.noblogs.org/post/2023/09/25/pozzuoli-italie-decouverte-dun-micro>

Photos



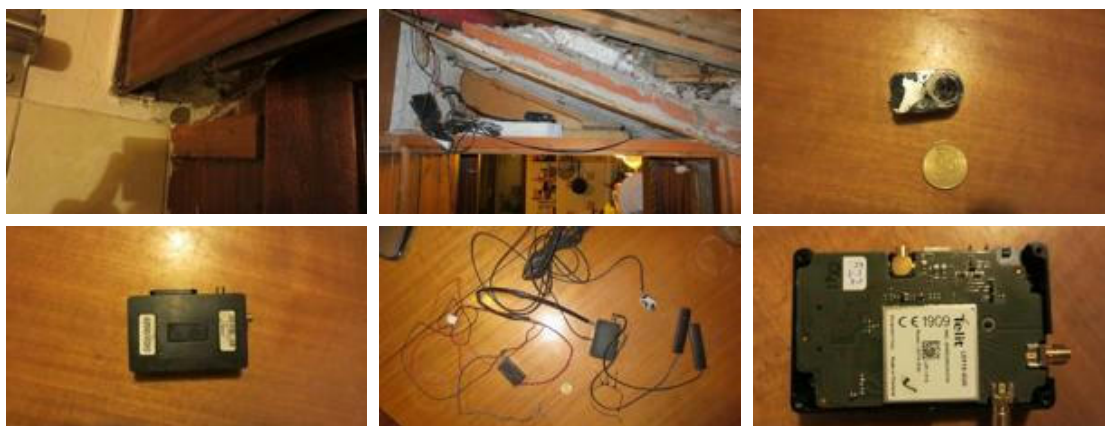
Sources

Sources¹⁶⁴, traductions¹⁶⁵.

Trente, Décembre 2017

Une **micro-caméra** a été trouvée dans une maison. Le dispositif était placé **dans la cuisine/salle à manger, dans un mur, couvert par du mortier**, laissant apparaître seulement le trou pour l'objectif de la caméra.

Photos



Sources

Sources¹²², traductions¹⁰³.

Trente, Mars 2019

Six micros et une caméra ont été trouvés dans une maison. Les micros étaient situés **dans les boîtiers de prises et d'interrupteurs, un au-dessus de l'interphone dans le couloir**, deux autres **dans le salon**, et les trois derniers **dans des chambres privées**. La caméra était située **à l'intérieur de l'interphone du couloir** et connectée au micro au-dessus d'elle. Chaque micro était équipé d'une batterie, et à l'exception de celui dans le couloir, d'une carte SIM et d'une carte mémoire. L'objectif de la caméra pouvait observer à travers un petit trou déjà présent dans la structure de l'interphone et légèrement travaillé pour l'adapter à l'appareil.

Photos

¹⁶⁴<https://lanemesi.noblogs.org/post/2022/11/19/stessa-storia-stesso-posto-stesso-baracchino-rinvenimento-di-una-microspia-in-un-appartamento-di-roma>

¹⁶⁵<https://actforfree.noblogs.org/post/2022/12/12/rome-italy-same-old-story-same-place-same-shack-discovery-of-a-bug-in-a-flat-in-rome>



Sources

Sources¹⁶⁶, traductions^{167 168}.

Turin, Mai 2014

Deux micros et des scanners portables surveillant l'Asilo Occupato ont été trouvés. Les micros étaient **dans l'Asilo Occupato**, reliés à l'installation électrique. Les scanners portables étaient **dans une cabine de dérivation des Telecom** située à deux pas de la maison occupée.

Photos

¹⁶⁶<https://roundrobin.info/2019/03/trento-sei-microspie-e-una-telecamera-immagini-pesanti>

¹⁶⁷<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/03/11/trento-italy-6-microphones-camera>

¹⁶⁸<https://cracherdanslasoupe.noblogs.org/?p=4830>



Les deux micros et les scanners

Turin, Mars 2019

Des **micros** ont été trouvés dans un squat. Ils étaient situés **dans la cuisine**. Des dossiers d'enquête ont montré que le son qu'ils enregistraient était utilisé pour prouver que les accusés se connaissaient entre elles/eux, se parlaient souvent, étaient préoccupé.e.s par la création par l'État italien d'une base de données ADN et de l'impossibilité de refuser le prélèvement, discutaient d'un texte à publier ou papotaient de leurs affaires.

Photos



Sources

Sources¹⁶⁹, traductions^{170 171}.

Viterbo, Mars 2008

Un **microphone** a été trouvé au domicile d'une compagne. Le dispositif était situé **dans une prise d'air** (système de ventilation) de la maison. Il était composé de 12 piles cylindriques et d'un micro.

Photos



Sources

Sources¹⁷², traductions¹²⁹.

¹⁶⁹<https://macerie.org/index.php/2019/03/12/le-orecchie-della-pedrotta>

¹⁷⁰<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/03/15/ears-of-pedrotta-microphones-turin-italy>

¹⁷¹<https://attaque.noblogs.org/post/2019/03/14/turin-italie-les-oreilles-de-m-me-pedrotta>

¹⁷²https://web.archive.org/web/20170926153653/http://www.informa-azione.info/viterbo_ritrovato_lennesimo_marchingegno_per intercettazioni_ambientali

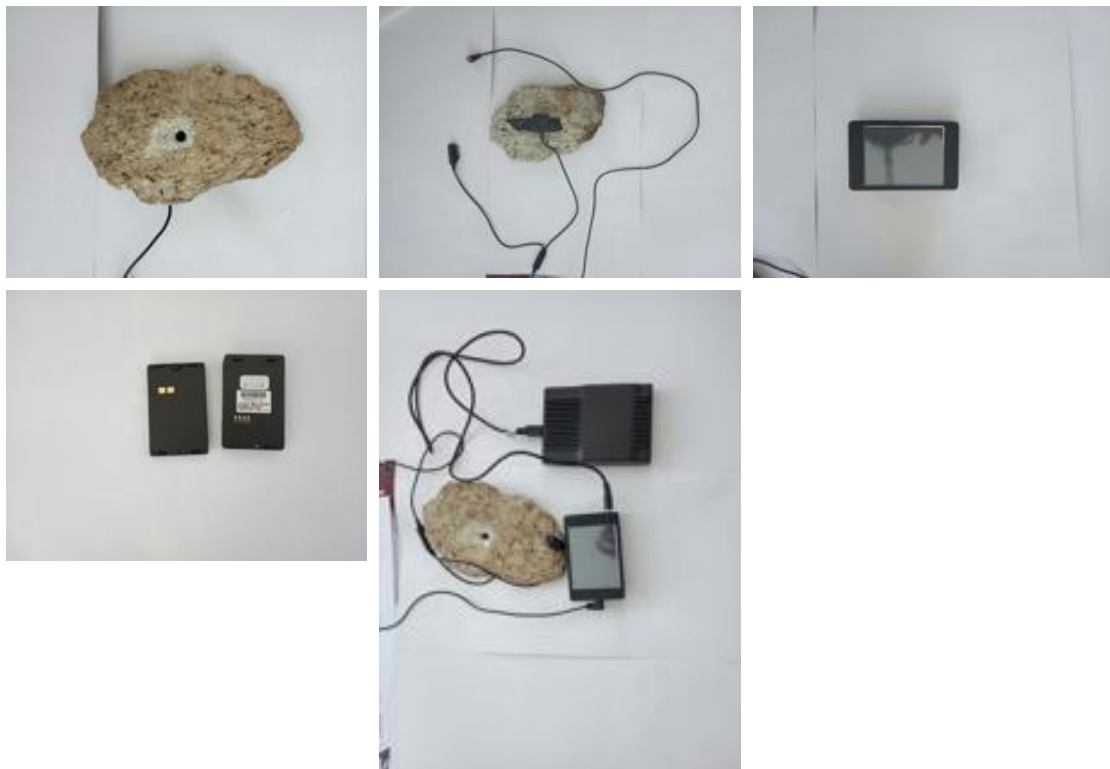
Autre

Cuneo, Juin 2019

Un dispositif de surveillance capable d'enregistrer des images et du son a été trouvé pendant un rassemblement devant une prison. L'appareil était situé **derrière quelques pierres, dans un mur le long d'un chemin**, emballé dans un sac poubelle noir, près de l'endroit où ce genre de rassemblements avait généralement lieu. Il contient une batterie, une carte SD, un micro, et une caméra cachée derrière une pierre percée d'un trou. Il semble que l'appareil ne pouvait pas envoyer les données, qui étaient stockées sur la carte SD. Une analyse du contenu de la carte SD montre que l'appareil a été activé le 3 juin et installé l'après-midi du 7, le jour précédant le rassemblement.

Les photos du dispositif montrent qu'un enregistreur vidéo de modèle DK-PV500E, commercialisé par l'entreprise italienne DSE (Digital Surveillance Equipment), faisait partie du dispositif. Cela semble indiquer que le dispositif a été fourni par l'entreprise italienne **DSE**.

Photos



Sources

Sources¹⁷³, traductions^{174 175}.

Gênes, Juin 2014

Trois micros accompagnés de caméras ont été trouvés **dans les ruelles autour d'une maison occupée**. Les dispositifs pointaient sur les différentes entrées de l'habitation.

¹⁷³<https://www.autistici.org/macerie/?p=33627>

¹⁷⁴<https://earsandeyes.noblogs.org/post/2019/06/13/surveillance-device-gathering-cuneo-italy>

¹⁷⁵<https://attaque.noblogs.org/post/2019/06/13/coni-italie-fureteurs>

Les photos des dispositifs montrent que les caméras retrouvées étaient commercialisées par l'entreprise italienne Elkron, qui est devenue une filiale de l'entreprise italienne Urmet en 2012. Cela semble indiquer que les caméras ont été fournies par l'entreprise italienne **Elkron**.

Photos



Sources

Sources¹⁷⁶, traductions¹⁷⁷.

Turin, Février 2014

Deux caméras ont été trouvées en face de l'Asilo Occupato. Les dispositifs étaient camouflés dans un faux boîtier de l'Enel (EDF italienne) accroché au premier étage d'un immeuble.

Le logo de l'entreprise italienne Gruppo TRS, qui a été achetée en 2012 par l'entreprise italienne Atet, est visible sur les photos des dispositifs. Cela semble indiquer que les dispositifs ont été fournis par l'entreprise italienne **Atet**.

Photos



Le nouveau boîtier, avec Pinocchio qui trône dessus

¹⁷⁶<http://contropiano.org/news/aggiornamenti-in-breve/italia/2014/06/16/genova-l-occhio-dello-stato-sull-occupazione-di-pellicceria-3-062791>

¹⁷⁷<https://es-contrainfo.espiv.net/2014/06/18/genova-italia-encontradas-microcamaras-apuntando-a-la-okupa-de-vico-superiore-di-pellicceria>

Nouvelle-Zélande

Dans des véhicules

Levin, Avril 2010

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture d'un membre de l'AFA (Animal Freedom Aotearoa). Il était **attaché à la voiture par des aimants** et utilisait une connexion mobile pour signaler la position de la voiture. Selon les articles qui ont rapporté la découverte du dispositif, les informations recueillies par le dispositif étaient envoyées à Thompson and Clark, une agence d'investigation privée néo-zélandaise. La surveillance a probablement été effectuée pour le compte d'une entreprise ciblée par les militants.

Selon les articles qui ont rapporté la découverte du dispositif, le dispositif a été fourni à l'agence d'investigation privée néo-zélandaise Thompson and Clark par l'entreprise néo-zélandaise **Argus Tracking**. Comme le montrent les photos haute résolution du dispositif, celui-ci était de modèle GT-2000XT-D, et était très similaire au dispositif GT-2000, commercialisé par l'entreprise basée au Royaume-Uni **Custodia Systems**.

Fichiers supplémentaires

- GT2000.pdf¹⁷⁸ : fiche produit du dispositif GT-2000 (en anglais).
- levin-2010-04.zip¹⁷⁹ : photos du dispositif en très haute résolution.

Photos



¹⁷⁸<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/levin-2010-04/GT2000.pdf>

¹⁷⁹<https://notrace.how/earsandeyes/extra-files/levin-2010-04/levin-2010-04.zip>



Sources

Sources^{180 181 182}.

¹⁸⁰<https://web.archive.org/web/20120514112429/http://www.animalfreedom.org.nz/gps-tracking-device.html>

¹⁸¹<https://web.archive.org/web/20210209150752/http://archive.indymedia.org.nz/article/78812/gps-tracking-device-found-afa-members-ca>

¹⁸²<https://web.archive.org/web/20210226185135/http://www.stuff.co.nz/national/3978988/Spies-target-animal-rights-campaigners>

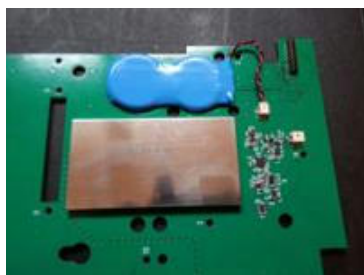
Pays inconnu

Autre

Lieu inconnu, Mars 2018

Un **dispositif de surveillance** a été trouvé à l'intérieur du **téléphone de bureau** d'un journaliste visé pour son soutien à l'organisation de presse Wikileaks. Le téléphone, un « Cryptophone » basé sur le téléphone de bureau « Snom 870 », permettait des communications vocales chiffrées avec d'autres Cryptophones. Le dispositif de surveillance comprenait un lot de batteries et un module isolé avec plusieurs composants électroniques. Il était capable d'enregistrer ce qui était dit sur le téléphone et pouvait être déclenché à distance par fréquences radio pour envoyer les données enregistrées. Les composants du téléphone ont été modifiés pour installer le dispositif de surveillance. Le dispositif de surveillance a probablement été installé par la CIA (Central Intelligence Agency).

Photos



Version modifiée du plus grand circuit imprimé du téléphone (avec dispositif de surveillance). La batterie (en bleu) et le module isolé (en marron clair) font partie du dispositif de surveillance.



Version modifiée du plus grand circuit imprimé du téléphone, avec le cache du module isolé retiré.



À gauche : version modifiée du plus grand circuit imprimé du téléphone (avec dispositif de surveillance) sans la batterie. À droite : version non modifiée.



Le plus petit circuit imprimé du téléphone, avec un câblage ajouté pour permettre l'enregistrement de l'audio par le dispositif de surveillance sur l'autre circuit imprimé.

Sources

Sources^{183 184}.

¹⁸³https://media.ccc.de/v/rc3-11512-cia_vs_wikileaks

¹⁸⁴<https://web.archive.org/https://buggedplanet.info/lost+found/20180323>

Royaume-Uni

Dans des véhicules

Cappagh, County Tyrone, Irlande du Nord, Septembre 2014

Un **dispositif d'écoute** et un **dispositif de surveillance par localisation** ont été trouvés sur la voiture d'un républicain irlandais. Le dispositif d'écoute était fixé à un passage de roue arrière de la voiture par plusieurs aimants puissants. Le dispositif de surveillance par localisation était situé sous le passage de roue opposé. Le dispositif d'écoute, capable de capter les conversations à l'intérieur et à l'extérieur du véhicule, était alimenté par 12 piles longue durée. Le dispositif de surveillance par localisation semblait également être alimenté par des piles.

Photos



Sources

Sources¹⁸⁵.

County Armagh, Irlande du Nord, Août 2008

Une **balise GPS** et un **dispositif d'écoute** ont été trouvés sous la voiture d'une personne liée à des républicains irlandais. Une partie des dispositifs était située **sous le pare-chocs de la voiture**. Le dispositif d'écoute était capable d'utiliser un microphone pour transmettre les conversations à l'intérieur du véhicule sur un réseau de téléphonie mobile.

Sources

Sources¹⁸⁶.

Craigavon, Irlande du Nord, Décembre 2013

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sur la camionnette d'un républicain irlandais. Le dispositif était caché **sous un passage de roue du véhicule**. Il était recouvert de caoutchouc noir, contenait une batterie longue durée et portait un numéro de série militaire britannique. Peu après la découverte du dispositif, le domicile du propriétaire de la camionnette a été envahi par les forces de police dans le but apparent de récupérer le dispositif.

Sources

Sources¹⁸⁷.

¹⁸⁵https://republican-news.org/current/news/2014/09/spy_devices_found_on_tyrone_ma.html

¹⁸⁶https://republican-news.org/current/news/2009/04/injunction_bid_to_stop_informe.html

¹⁸⁷https://republican-news.org/current/news/2013/12/vicious_assault_in_black_ops_i.html

Derry, Irlande du Nord, Juin 2012

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture d'un républicain irlandais. Elle était située **à l'intérieur du pare-chocs arrière de la voiture et attachée au véhicule par des aimants**. Peu après la découverte du dispositif, la voiture a été saisie par le Service de police d'Irlande du Nord (Police Service of Northern Ireland, PSNI), puis restituée à son propriétaire au bout de quelques heures.

Photos



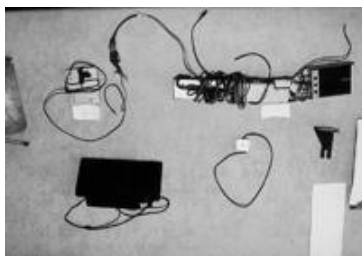
Sources

Sources¹⁸⁸.

Irlande du Nord, Décembre 1999

Un **dispositif d'écoute et de surveillance par localisation** a été trouvé dans une voiture utilisée par des républicains irlandais. Le dispositif était **intégré à la carrosserie de la voiture de manière à ce qu'il soit impossible pour toute personne effectuant des réparations sur le véhicule de le découvrir**. Il était capable de localiser le véhicule, d'enregistrer et de transmettre des données audio, et pouvait être éteint et allumé à distance. Il comprenait un microphone intégré au milieu du toit du véhicule, ainsi que des batteries rechargeables reliées à la voiture de manière à ne se recharger que lorsque celle-ci est en marche. Le câblage, qui liait chaque partie du dispositif, courait le long de la carrosserie de la voiture.

Photos



Sources

Sources¹⁸⁹.

¹⁸⁸https://republican-news.org/current/news/2012/06/tracking_device_found_on_car_o.html

¹⁸⁹<https://republican-news.org/archive/1999/December09/09bug.html>

Irlande du Nord, Juin 2013

Deux dispositifs d'écoute bluetooth et un **dispositif de surveillance par localisation** ont été trouvés dans la voiture d'un républicain irlandais. Les dispositifs étaient cachés **sous le siège du conducteur, sous la moquette de l'espace où le passagère arrière met ses pieds et attachés derrière les sièges arrière.**

Sources

Sources¹⁹⁰.

Lurgan, Irlande du Nord, Juin 2014

Une **balise GPS** et un **dispositif d'écoute** ont été trouvés sur la voiture d'un républicain irlandais. Certains composants du dispositif—des lots de batteries et un transmetteur—étaient cachés **derrière le pare-chocs arrière de la voiture.**

Photos



Sources

Sources^{191 192}.

Dans des bâtiments

Belfast, Irlande du Nord, Septembre 2004

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans des bureaux utilisés par des républicains irlandais. Le dispositif, **déguisé en solive de plancher**, était caché **sous le plancher d'un bureau du premier étage, avec des microphones pointant vers le bureau et vers une salle de conférence en dessous.** Il comprenait un gros lot de batteries.

Photos

¹⁹⁰https://republican-news.org/current/news/2013/06/o_cuiv_talks_lead_to_psnr_raid.html

¹⁹¹https://republican-news.org/current/news/2014/06/tracking_device_found_on_lurgan.html

¹⁹²<https://www.bbc.com/news/uk-northern-ireland-27818441>



Sources

Sources^{193 194}.

Belfast, Irlande du Nord, Mai 2015

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans la maison d'un républicain irlandais. Le dispositif était **intégré à une solive dans un espace situé entre le plafond et le plancher d'une chambre**. Il contenait plusieurs petits dispositifs d'écoute qui étaient rattachés à des lumières.

Photos



Sources

Sources¹⁹⁵.

Belfast, Irlande du Nord, Février 2018

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans l'ancienne maison d'un républicain irlandais, décédé dix ans avant la découverte du dispositif. Le dispositif était composé d'un petit microphone, caché **dans le plafond d'une pièce du rez-de-chaussée**, ainsi que de plusieurs batteries trouvées **sous le plancher d'une chambre à l'étage**.

Photos



¹⁹³<https://www.irishtimes.com/news/sinn-fein-to-show-bug-found-in-offices-to-blair-1.989974>

¹⁹⁴<https://www.telegraph.co.uk/news/1471702/Sinn-Fein-says-spy-bug-found-in-office.html>

¹⁹⁵<https://www.irishnews.com/news/2015/05/13/news/former-prisoner-finds-listening-device-in-ceiling-127202>

Sources

Sources¹⁹⁶.

Derry, Irlande du Nord, Juin 2005

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans la maison d'un républicain irlandais. Il était situé **dans une cavité du plafond de la cuisine**. L'appareil comprenait deux antennes, des piles et un microphone.

Photos



Sources

Sources¹⁹⁷.

Londres, Avril 2018

Plusieurs dispositifs de surveillance ont été installés de 2015 à avril 2018 dans l'ambassade d'Équateur à Londres pour surveiller Julian Assange, fondateur de l'organisation de presse WikiLeaks, qui s'y était réfugié depuis 2012. Pendant cette période:

- **Les caméras intérieures ont été remplacées par des caméras à plus haute résolution équipées de microphones cachés.**
- **Des microphones ont été dissimulés à l'intérieur d'un extincteur et au-dessus de l'armoire de rangement de la salle de bain utilisée par Assange.**
- **Des autocollants spéciaux** ont été apposés **sur les fenêtres extérieures de l'ambassade** pour faciliter l'utilisation d'un microphone laser (capable de capter du son en détectant les vibrations sonores des fenêtres) depuis un bâtiment voisin.
- **Un dispositif capable de transmettre en temps réel les informations recueillies par les autres dispositifs** a été installé.

Le microphone à l'intérieur de l'extincteur était équipé d'une carte SD et d'une batterie qui était changée toutes les douze heures, tandis que le microphone dans la salle de bain était connecté au système électrique du bâtiment. Les dispositifs ont été installés par la société espagnole Undercover Global, officiellement en charge de la sécurité de l'ambassade. Leur installation a semblé avoir été ordonnée par la Central Intelligence Agency (CIA).

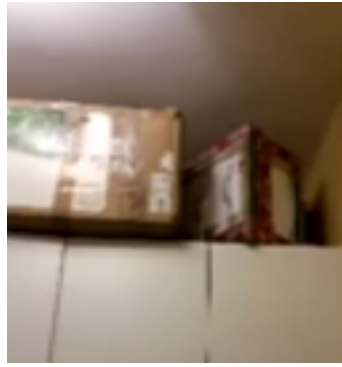
Photos

¹⁹⁶<https://www.irishnews.com/news/northernirelandnews/2018/02/23/news/questions-over-listening-device-found-at-former-home-of-senior-republican-1262171>

¹⁹⁷<https://www.anphoblacht.com/contents/13735>



L'extincteur où était caché un micro



L'armoire de rangement au-dessus de laquelle était caché un micro

Sources

Sources¹⁹⁸.

Autre

County Tyrone, Irlande du Nord, Mai 2021

Trois caméras de surveillance ont été trouvées en surplomb d'une auberge très fréquentée. Elles étaient **enterrées dans une colline** à une certaine distance de l'auberge. Elles comprenaient un émetteur et un lot de batteries.

Photos



Sources

Sources¹⁹⁹.

Derry, Irlande du Nord, Février 2021

Un **dispositif d'écoute** a été trouvé dans une zone de lotissement. Il était **déguisé en pierre**. Il contenait deux microphones.

Photos

¹⁹⁸https://media.ccc.de/v/36c3-11247-technical_aspects_of_the_surveillance_in_and_around_the_ecuadorian_embassy_in_london

¹⁹⁹<https://www.irishnews.com/news/northernirelandnews/2021/05/24/news/concerns-after-surveillance-cameras-found-near-popular-co-tyrone-hostelry-2332272>



Sources

Sources²⁰⁰.

²⁰⁰<https://saoradh.irish/saoradh-nuacht/f/british-military-intelligence-listening-device-found-in-derry>

Russie

Autre

Moscou, Décembre 2020

Un **dispositif de surveillance** a été trouvé **à l'intérieur du smartphone** de la directrice de campagne d'une activiste anti-corruption russe. Il comprenait une carte SIM, un microphone, un traceur GPS et un microcircuit pour amplifier le signal radio. Certains composants du téléphone avaient été modifiés pour faire de la place au dispositif de surveillance. Le dispositif avait été installé alors que la propriétaire du téléphone était en détention et que son téléphone avait été confisqué. Le dispositif a probablement été installé par le FSB (Service fédéral de sécurité).

Photos



Sources

Sources^{201 202 203}.

²⁰¹<https://meduza.io/en/feature/2021/01/14/we-found-a-wiretap>

²⁰²<https://www.slashgear.com/simple-40-wiretap-planted-in-iphone-of-russian-activist-15655451>

²⁰³<https://www.youtube.com/watch?v=Q9K9ofWiyx8>

États-Unis

Dans des véhicules

American Midwest, Juillet 2023

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sous la voiture d'un activiste qui avait été arrêté deux jours auparavant sur la base d'un mandat d'arrêt. Il était **fixé sous l'essieu arrière de la voiture à l'aide d'aimants puissants**. Le dispositif était équipé d'une batterie, d'une antenne de téléphonie mobile et d'une carte SIM.

Photos



Sources

Sources²⁰⁴.

Boulder, Juillet 2003

Des **balises GPS** ont été trouvées sous trois voitures appartenant à des militants des droits des animaux liés à l'ALF (Animal Liberation Front). Ils étaient **fixés par des aimants puissants derrière les pare-chocs arrière, du côté du conducteur**. Chaque dispositif contenait un lot de batteries composé de quatre piles D au lithium, une antenne GPS, une antenne cellulaire et

²⁰⁴<https://itsgoingdown.org/michigan-activist-finds-gps-trackers>

un boîtier central avec d'autres composants. Le boîtier central contenait un récepteur GPS, une puce informatique et un modem cellulaire. Tous les composants étaient reliés ensemble par des câbles. Selon les militants, les appareils ont probablement été placés par le FBI (Federal Bureau of Investigation).

Photos



Sources

Sources^{205 206}.

Cincinnati, Février 2008

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture de Marius Mason, membre de l'ELF (Earth Liberation Front). Il était **attaché à la voiture avec des aimants**. Environ un mois plus tard, Marius Mason a été arrêté par des agents du FBI (Federal Bureau of Investigation) et ensuite condamné à 22 ans de prison pour des sabotages.

Sources

Sources²⁰⁷.

Lieu inconnu, 2005

Une **balise GPS** a été trouvée sous la voiture d'une activiste des droits des animaux et de l'environnement. Elle était située **sous le pare-chocs arrière de la voiture**. Le dispositif comprenait un lot de batteries, une antenne GPS, un module d'émission-réception et de puissants aimants. Il a été installé par le FBI (Federal Bureau of Investigation).

Photos

²⁰⁵<https://web.archive.org/web/20031027081256/http://www.infoshop.org/inews/stories.php?story=03/07/29/2752646>

²⁰⁶<https://web.archive.org/web/20080214211120/dc.indymedia.org/newswire/display/77270>

²⁰⁷<https://web.archive.org/web/20080331015835/http://www.infoshop.org/inews/article.php?story=20080207224512963&query=cincinnati>



Vue d'ensemble du dispositif avant désassemblage



Bout du lot de batteries



Les batteries



Module d'émission-réception (fermé)



Antenne GPS



Carte de l'antenne GPS



Côté du module d'émission-réception



Module d'émission-réception (ouvert)



Module d'émission-réception (ouvert)



Module d'émission-réception (ouvert)



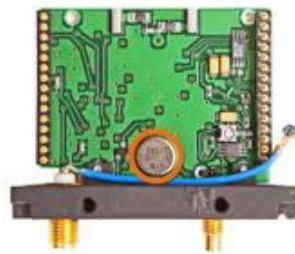
Module fournissant le signal GPS



Module fournissant le signal GPS (autre côté)



Module permettant la transmission par ondes radio



Module permettant la transmission par ondes radio (autre côté)



Vue d'ensemble du dispositif après désassemblage

Sources

Sources^{208 209}.

Lieu inconnu, 2014

Un **dispositif de surveillance par localisation** a été trouvé sur un camion. Il était **attaché avec un aimant au châssis du camion**.

Photos



Sources

Sources^{210 211}.

²⁰⁸<https://www.wired.com/2011/05/gps>

²⁰⁹<https://www.wired.com/2011/05/gps-gallery>

²¹⁰<https://www.copblock.org/76188/tacoma-copblockers-question-identity-of-electronic-device-found-on-truck>

²¹¹<https://www.youtube.com/watch?v=rnzBY5ZctZ8>

Contribuer à Ears and Eyes

Contact

Vous avez connaissance d'un cas qui manque à notre base de données ? Vous voulez modifier un cas actuellement listé ? Pour contribuer à Ears and Eyes, que ce soit pour des ajouts, améliorations, critiques ou retours, prenez contact avec nous :

notrace@autistici.org (PGP)

Traductions

Pour coordonner les traductions à l'échelle du No Trace Project, on utilise la plateforme de traduction collaborative Weblate. Pour traduire Ears and Eyes dans une nouvelle langue ou améliorer une traduction existante, créez un compte sur l'instance Weblate utilisée par le No Trace Project²¹² (vous aurez besoin d'une adresse email) et suivez les instructions²¹³. Toutes les langues sont les bienvenues.

²¹²<https://weblate.anarchyplanet.org>

²¹³<https://weblate.anarchyplanet.org/projects/ntp/#information>

Ears and Eyes est une base de données recensant les cas de dispositifs de surveillance physiques (microphones, caméras, balises GPS...) dissimulés par les agences de maintien de l'ordre et les agences de renseignement pour surveiller des personnes ou des groupes engagés dans des activités subversives.



No Trace Project / Pas de trace, pas de procès. Un ensemble d'outils pour aider les anarchistes et autres rebelles à **comprendre** les capacités de leurs ennemis, **saper** les efforts de surveillance, et au final **agir** sans se faire attraper.

Selon votre contexte, la possession de certains documents peut être criminalisée ou attirer une attention indésirable —faites attention aux brochures que vous imprimez et à l'endroit où vous les conservez.