



# La Matinale de nos données #36

## Mardi 21 janvier 2020

**Le FBI ferme le site WeLeakInfo qui vendait des données personnelles à partir de... 2 dollars**



**Des sociétés de paris britanniques détournent les données personnelles de 28 millions d'enfants**

**Reconnaissance faciale : vers un scandale Clearview AI, la start-up qui aurait volé des milliards de photos**



**Une entreprise française sur deux efface mal les données de ses équipements en fin de vie**

**La France se penche sur l'accès aux données des véhicules connectés**



## Le FBI ferme un site qui vendait des données personnelles à partir de... 2 dollars

WeLeakInfo n'est plus. Ce site de vente de données personnelles a fermé ses portes suite à une enquête menée par le FBI et six autres départements de polices européens.

12 milliards d'identifiants et de mots de passe. Un joli trésor de guerre que le site WeLeakInfo se vantait d'avoir amassé par le biais de brèches et de failles exploitées sur différents sites et services en ligne.



<https://www.01net.com/actualites/le-fbi-ferme-un-site-qui-vendait-des-donnees-personnelles-a-partir-de-2-dollars-1844114.html>

# Des sociétés de paris britanniques détournent les données personnelles de 28 millions d'enfants

Plusieurs sociétés de paris en ligne ont eu accès aux données personnelles de 28 millions d'enfants et étudiants britanniques, provenant d'une base de données gouvernementale qui aurait été utilisée à mauvais escient pour faire gonfler le nombre de jeunes joueurs sur Internet, alors que 55 000 jeunes britanniques de 11 à 16 ans seraient dépendants au jeu. Il s'agit d'ores et déjà de l'un des cas de violation de données personnelles les plus importants en Grande-Bretagne.



<https://www.clubic.com/pro/legislation-loi-internet/donnees-personnelles/actualite-883013-societes-paris-britanniques-detournent-donnees-personnelles-28-enfants.html>

# Reconnaissance faciale : vers un scandale Clearview AI, la start-up qui aurait volé des milliards de photos

Clearview AI aurait compilé de manière sauvage des milliards de photos d'individus pour composer la bibliothèque intégrée à la solution de reconnaissance faciale qu'il vend aux forces de l'ordre, un peu partout aux États-Unis.

Celles-ci ignorent la manière dont fonctionne le système ou qui en est l'éditeur, et s'en sont servis pour enquêter dans des affaires en tout genre, allant du vol à l'étagère à l'homicide.



# Une entreprise française sur deux efface mal les données de ses équipements en fin de vie

Selon une vaste étude internationale menée en France et dans huit autres pays par Coleman Parkes Research, les grandes entreprises ont d'importantes lacunes en matière de gestion des données.

En cause, principalement : le manque d'assainissement une fois les terminaux arrivés en fin de vie.



**L'USINEDIGITALE**

<https://www.usine-digitale.fr/article/une-entreprise-francaise-sur-deux-efface-mal-les-donnees-de-ses-equipements-en-fin-de-vie-selon-une-etude.N920459>

# La France se penche sur l'accès aux données des véhicules connectés

La loi d'orientation des mobilités ouvre la porte au Gouvernement pour légiférer par ordonnance sur les droits d'accès aux données émises par les véhicules connectés.

L'ordonnance devra préciser les conditions d'accès aux données des gestionnaires d'infrastructures routières, des forces de l'ordre et des services d'incendie et de secours. Elles leur permettront notamment de connaître l'état du trafic routier ou le cadre d'un accident de la route.



**Retrouvez tous les matins  
du lundi au vendredi avant 7 heures  
la Matinale de nos données**

sur Facebook, Instagram, LinkedIn et Twitter



prendre soin  
de nos données  
c'est prendre  
soin de nous