

Atelier Mes données









Serge

Antoine

David

Fabian

Avec http://binaire.blog.lemonde.fr

Le RGPD : https://youtu.be/u4M5lVYv3UI

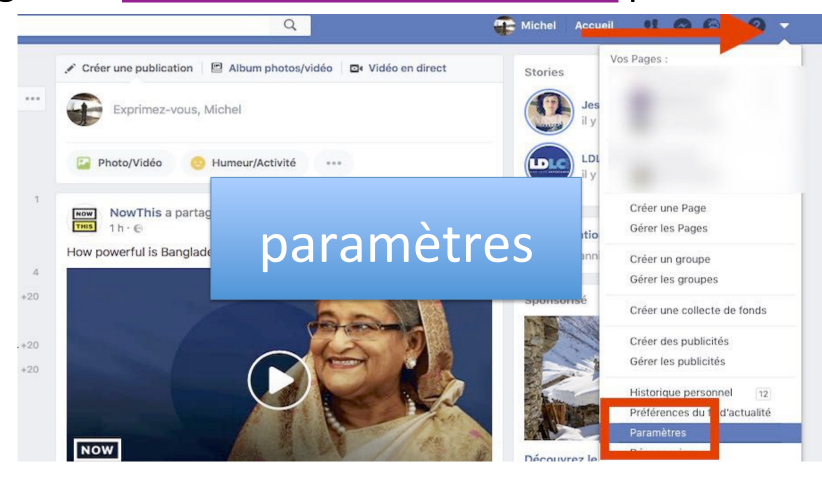


Atelier Mes données

- Récupérer mes données de Facebook et Google
- Effacer l'historique de navigation sur Google
- Récupérer sa géolocalisation avec GPSLogger
- Récupérer ses données avec l'outil Cozy
- Utiliser Signal vs. SMS/WhatsApp
- Dégooglisons avec Framasoft
- Tor browser
- Comment sécuriser mes données avec des backups
- Bien choisir ses mots de passe
- Comment garder ses mots de passe
- Garder ses mots de passe Lastpass

Récupérer mes données de Facebook

Login sur https://www.facebook.com/ puis



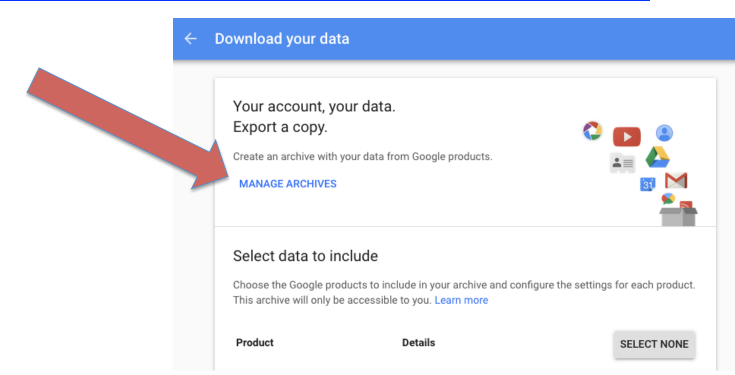
Récupérer mes données de Facebook (2)



Récupérer mes données de Google

Login sur Google puis

- https://myaccount.google.com/dashboard
- https://takeout.google.com/settings/takeout



Effacer l'historique de navigation sur Google

https://myaccount.google.com/dashboard

Signal et Degooglisons

- Signal
- http://abiteboul.com/mesdonnees/signal.pdf

Degooglisons

https://degooglisons-internet.org/alternative

https://framapad.org/

Construire un historique de ses positions avec GPSLogger

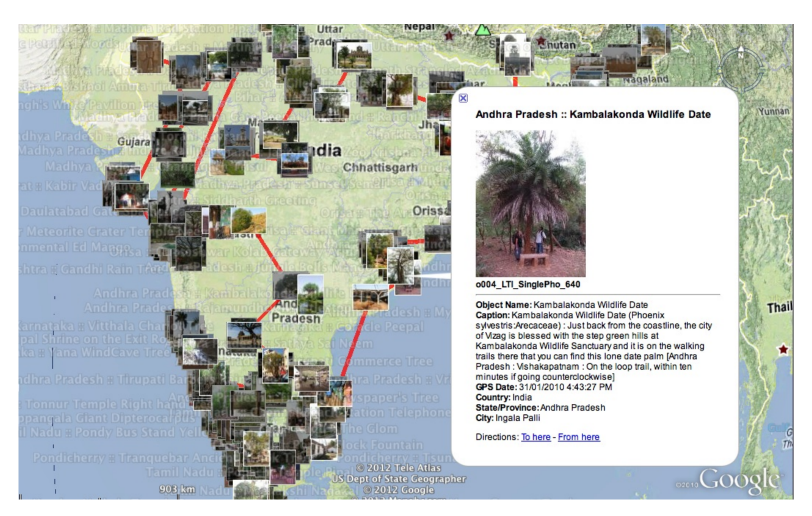
- https://gpslogger.app/
- Application Android
- Alternative à Google Timeline
- Enregistre en continu sa géolocalisation à intervalles réguliers
- Optimise l'utilisation de la batterie
- Envoi par Email, Dropbox, etc., paramétrable

Open source

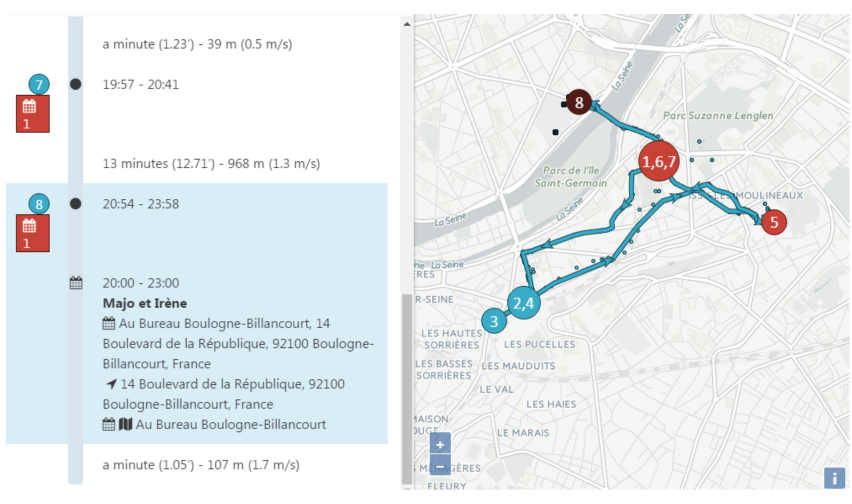
GPSLogger : sous le contrôle de l'utilisateur

ARRÊTER L'ENREGISTREMENT

Géolocaliser ses photos de voyage avec GeoSetter



Lier son agenda à sa géolocalisation avec Thymeflow

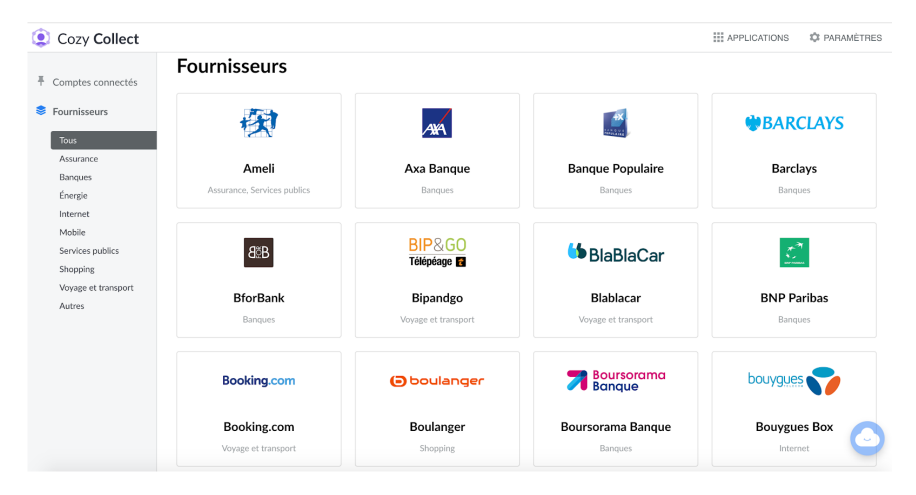


PIMS

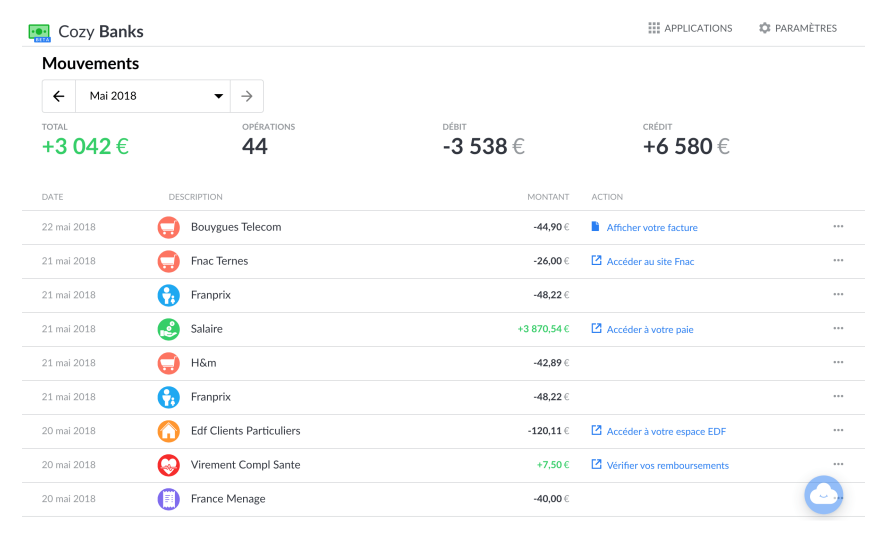
Système de gestion d'informations personnelles

- Un système sous le contrôle de l'utilisateur
- Intégrant ses différentes données
- Un base de connaissance
- Capable d'enrichir l'information
- Redonnant le pouvoir d'agir à l'utilisateur

Autre exemple de PIMS : Cozy



Lier ses mouvements à ses factures

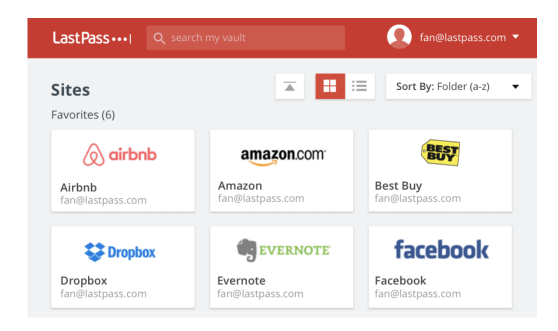


Choosing password et Back ups

https://suchanek.name/texts/security/

Gérer ses mots de passe avec LastPass

- Un KeePass dans le cloud
- Freemium, pour navigateur, mobile et fixe
- https://lastpass.com/



13M d'utilisateurs 33k entreprises

LastPass: Points clés

- La version gratuite est suffisante
- Privacy by design : la clé de cryptage reste chez l'utilisateur et ne va jamais sur le cloud
- Gestion des données simplifiée vs. KeePass
- Activez l'authentification à deux facteurs
- Attention aux extensions que vous avez installé sur votre navigateur!

LastPass: Points faibles

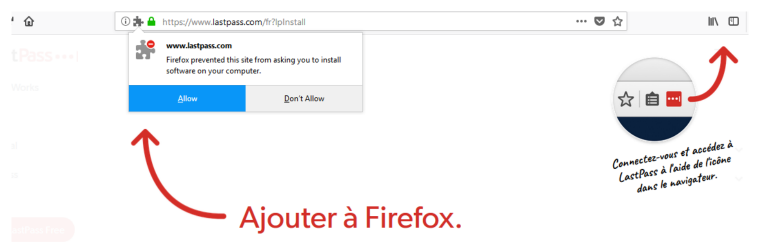
- Technologie propriétaire
- Gestionnaire très répandu, cible attirante pour les pirates
- Théoriquement moins sûr qu'installer KeePass sur un appareil déconnecté

→ En pratique, l'utilisation simplifiée peut signifier plus de sécurité

Un modèle de sécurité éprouvé

- Audits indépendants et tests de pénétration réguliers
- Forte transparence et réactivité face aux incidents
- Dispositif de récompense pour les bugs signalés

Démo LastPass



Cliquez sur « Autoriser » puis sur « Installer » ci-dessus. L'installation prend moins d'une minute. Ensuite, vous devrez créer un compte ou vous connecter à un compte existant.



Tor

- Tor
- https://www.torproject.org/projects/ torbrowser.html





binaire.blog.lemonde.fr