

# Data Privacy Day

28.01.2022

Take **control** of your **privacy**

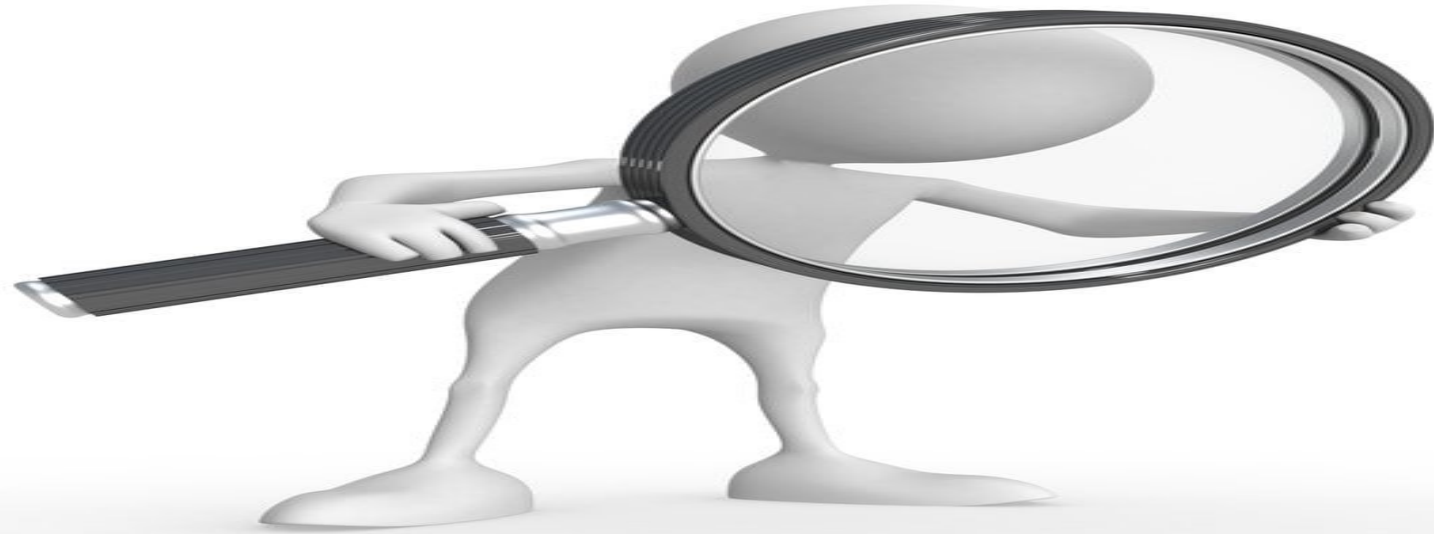




Le logiciel libre,  
solution numérique éthique de conformité RGPD

## Sommaire

- 1) Constat: quel sont les tendances dans le traitement actuel de nos données personnelles?**
- 2) Vision: quelle est ma vision de la protection des données?**
- 3) Solution: quelles solutions pour une souveraineté numérique en Europe?**
- 4) Zoom: soutenir massivement les logiciels libres**



## Constat

Quel sont les tendances dans le traitement actuel de nos données personnelles?

- 1)** Voulez-vous choisir entre:
  - La **dépendance à des acteurs non-européens**
  - ou à l'**autonomie pleine et entière de l'Europe.**
  
- 2)** Voulez-vous choisir entre:
  - L'**opacité**
  - ou la **transparence.**
  
- 3)** Voulez-vous choisir entre:
  - la **Chine**, où l'État organise la société et où l'individu devient un simple pion,
  - les **États-Unis**, où nous ne sommes qu'une feuille Excel et où nous vivons dans un espace commercial perpétuel,
  - ou **choisir une troisième voie**, plus libre.



## **Vision**

Quelle est ma vision de la protection des données?



## **Solution**

Quelles solutions pour une souveraineté numérique en Europe?

- 1) Prendre clairement position pour une Europe numérique éthique, autonome et indépendante, sans la contribution d'acteurs non européens.**
- 2) Impulser et coordonner la stratégie par la nomination d'un CTO (Chief Technology Officer), égal d'un Chef d'État-Major des Armées, qui définirait l'architecture d'une Europe souveraine, cohérente et résiliant epour le volet numérique.**
- 3) Rapatrier nos nombreux ingénieurs de talent qui sont partis outre-Atlantique et retenir nos futurs talents.**
- 4) Soutenir massivement les logiciels libres. Choisir des technologies qui libèrent contre des technologies qui surveillent et contrôlent: c'est un objectif d'une société plus égalitaire en raison de son caractère universel.**





# Zoom

Soutenir massivement les logiciels libres

- 1) Ressusciter la philosophie originelle des hackers informatiques.**
- 2) Choisir les technologies libèrent.**
- 3) Connaître de A à Z les contenus hardware et software des systèmes d'information en livre ouvert.**

**[www.opencloud.lu](http://www.opencloud.lu)**

# Data Privacy Day

28 • 01 • 2022

Take **control** of your **privacy**



## DPO & RSSI

Matthieu Gatineau

1, plateau du Rham

L-2427 Luxembourg

[m.gatineau@servior.lu](mailto:m.gatineau@servior.lu)