



ARCAD
SOFTWARE



Fuite de données : Comment s'en prémunir ?

DPO & Security Forum 2022

04/10/2022

Rémi SINNO, Solution Architect, ARCAD Software

Qui sommes-nous ?

ARCAD Software, leader mondial en matière de solutions **DevSecOps** pour les systèmes Legacy



Membre
collaborateur de



+30 ans
d'expertise



+450 clients
dans +75 pays



DOT, solution de gestion de données de test : détection, masquage et extraction



R&D basée en
France



Made
in **EU**

Partenaire de
Cybersécurité

HEXATRUST
CLOUD CONFIDENCE & CYBERSECURITY



Fuite de données : un enjeu majeur qui concerne toutes les entreprises

52% des vols de données d'entreprise sont les fuites d'origine interne.

(2022 Data Breach Investigation Report de Verizon)

28 % des victimes de fuites de données sont des petites entreprises.

(2022, Data Breach Investigation Report de Verizon)

2/3 sont causées par la négligence d'un employé, d'un entrepreneur ou d'un tiers.

(2022, Ponemon)

Quels sont les risques ?



4,24 M €

de coût moyen dans le monde d'une fuite de données :

- une **perte d'activité et de compétitivité**
- **Amende**
- Coût matériel ou en consulting pour résorber ces fuites



1529 (+24%)

Des cas de fuites de données ont reçu le dépôt de **réclamation** des personnes concernées en Belgique



Perte d'image

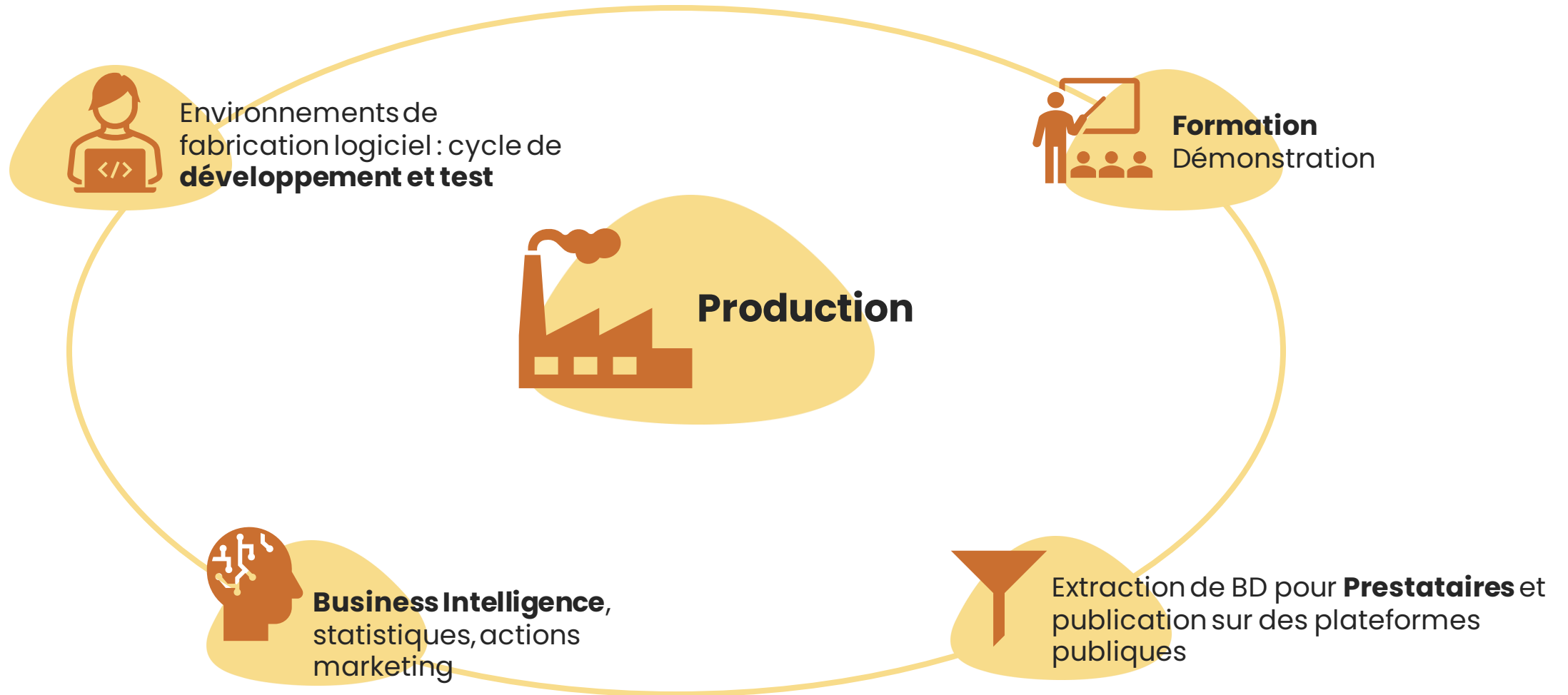
Impact sur la **réputation** de l'entreprise



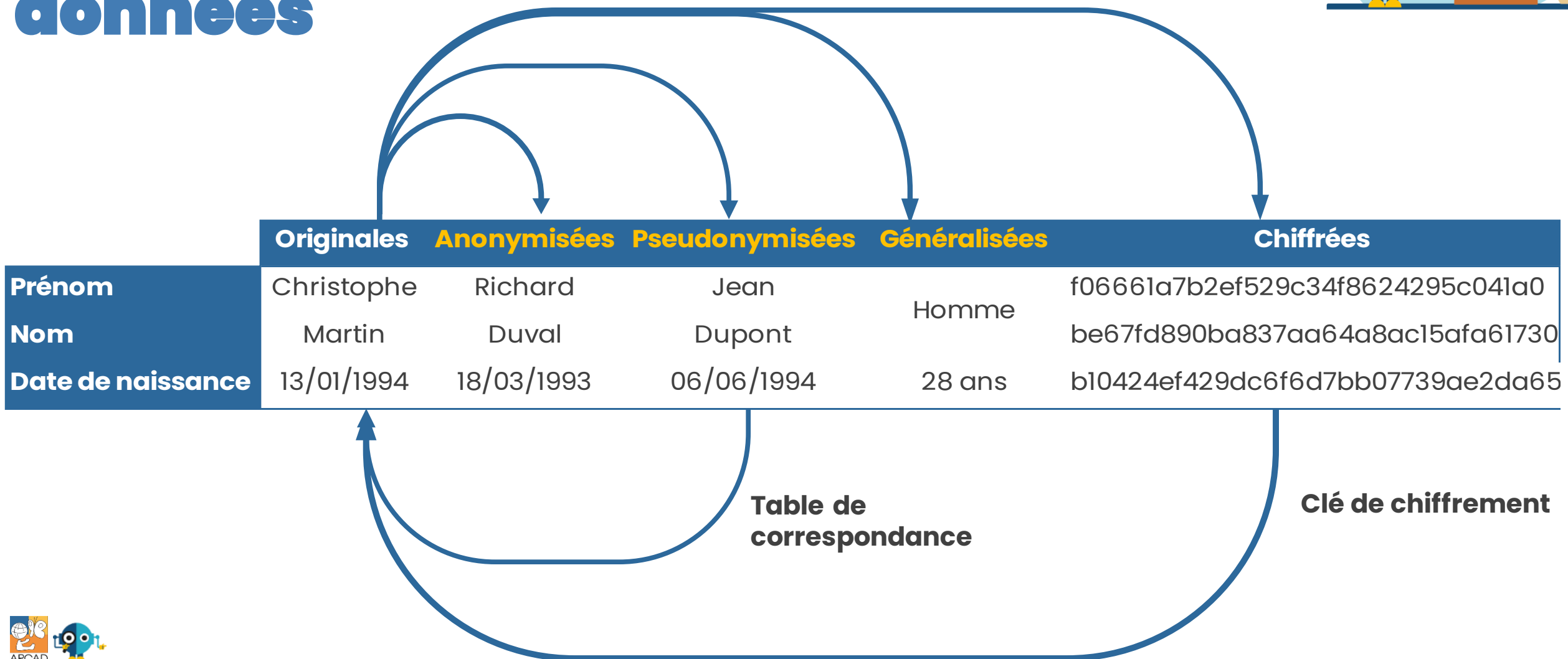
Secret métier

→ **espionnage** industriel, business affecté

Où se trouvent les données à protéger ?



Différentes techniques pour se prémunir des risques de fuite de données



Solution



 Cartographie/détection des données & anonymisation

 Technologie basée sur **l'homonymie** et **le cache**

 **Anonymisation** (irréversible) / **Pseudonymisation** (réversible) / **Généralisation**

 Couverture du **droit à l'oubli**

 Interface Web REACT

Venez nous rencontrer sur notre stand !



Rémi SINNO

Solution Architect

rsinno@arcadsoftware.com



Christophe Larivierre

Business Development Manager

clarivierre@arcadsoftware.com



Merci pour votre attention

Retrouvez DOT sur :

