

# **IA, neurosciences et technologies : tension entre liberté citoyenne et liberté de la recherche scientifique. Premiers résultats d'une démarche de science participative**

## **Citer la notice**

<https://ark.unamur.be/ark:/83449/023766fa64>

## **Type de document**

Article de périodique

## **Périodique**

Bulletin de l'AfIA : Association française pour l'Intelligence Artificielle

## **Fascicule de périodique**

Bulletin de l'AfIA : Association française pour l'Intelligence Artificielle n°120 2023

## **Titre**

IA, neurosciences et technologies : tension entre liberté citoyenne et liberté de la recherche scientifique. Premiers résultats d'une démarche de science participative

## **Auteur**

POULLET, Yves

DOAT, David

GUILLERMIN, Mathieu

LAURENT, Nathanael

TILMAN, Valérie

FOURNERET, Eric

## **Année**

2023

## **Lien externe**

[https://afia.asso.fr/wp-content/uploads/2023/05/120\\_avr23.pdf](https://afia.asso.fr/wp-content/uploads/2023/05/120_avr23.pdf)

## **Langue**

Français

## **pagination**

pp. 82-89

## **Unité**

Privacy & Data Protection

## **Droits**

Protected

## **Droits d'accès**

OpenAccess

## **Année**

2023

## **Cote**

En ligne

UNamur - Docs Crids