

## Souveraineté numérique européenne

Communiqué de presse



Souveraineté numérique européenne

L'Allemagne franchit une étape majeure dans sa quête de souveraineté numérique européenne. Berlin a choisi l'éditeur français ChapsVision plutôt que l'américain Palantir Technologies pour équiper son service de renseignement intérieur, le Bundesamt für Verfassungsschutz (BfV).

Cette décision stratégique reflète une volonté claire de réduire la dépendance aux technologies américaines, notamment face aux risques liés aux lois extraterritoriales des États-Unis. Grâce à sa plateforme ArgonOS, ChapsVision devra permettre aux autorités allemandes d'analyser des données de sécurité nationale particulièrement sensibles tout en conservant une maîtrise européenne de ces informations.

Ce contrat marque également l'émergence d'une alternative technologique européenne crédible dans le domaine du renseignement et de l'analyse de données. Un contraste notable apparaît toutefois : la Direction générale de la Sécurité intérieure (DGSI) française continue, de son côté, d'utiliser les solutions de Palantir.

La mise en œuvre complète de cet accord dépendra néanmoins d'une future réforme législative en Allemagne, destinée à renforcer les capacités numériques des services de renseignement.