



GOVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction
interministérielle
du numérique**

POINT D'ÉTAPE SUR LA STRATÉGIE NATIONALE POUR LE CLOUD COMPUTING

JEUDI 19 SEPTEMBRE 2024

Stratégie nationale cloud : le contexte 2021

Taiwan,
Cybersecurity Act



**Résilience, réactivité,
indépendance stratégique**



Rapport Villani

Enjeux liés cloud computing

En articulation les uns avec les autres

TRANSFORMATION

Obsession client/usager par le
DevOps et le mode produit

Intelligence Artificielle et BigData

Passage à l'échelle à coût marginal
faible

Sobriété numérique

SOUVERAINETÉ

Confidentialité des données

Disponibilité des services

Immunité au droit extra-européen

Accès aux technologies les plus
récentes

Réversibilité

ACCÉLÉRATION

Élargir le catalogue de solutions
souveraine européennes

Soutien aux industriels du cloud
européen

Renforcement de notre autonomie

Promotion de l'open source

Piliers de la stratégie nationale pour le cloud

Dévoilée le 17 mai 2021

CLOUD DE CONFIANCE

Confiance = SecNumCloud
Un label pour bénéficier des meilleurs services tout en protégeant les données des citoyens et des entreprises françaises.

DOCTRINE CLOUD AU CENTRE*

Cloud par défaut :
pierre angulaire de la transformation numérique, orientation de la commande publique

POLITIQUE INDUSTRIELLE

Soutenir la construction de nouveaux services cloud au service de la souveraineté européenne.

*Renforcée par la LOI n° 2024-449 du 21 mai 2024 visant à sécuriser et à réguler l'espace numérique qui inscrit dans la loi le recours au SecNumCloud et désigne notamment les organes de contrôle liés à la réversibilité des plateformes.

Les effets : point d'étape sur l'adoption

100 M€

de dépense publique pour le *cloud computing*

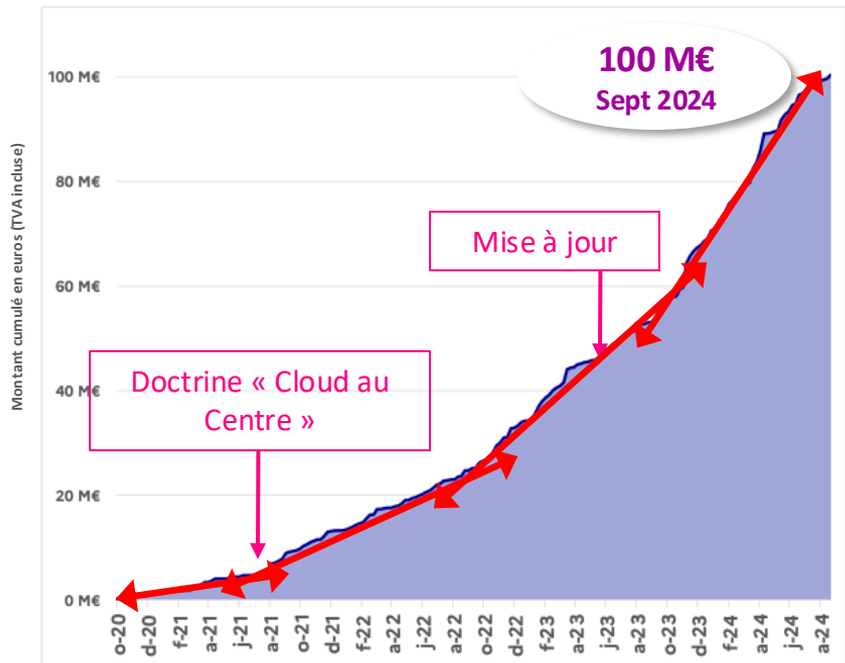
1 nouveau projet

Lancé chaque jour ouvré

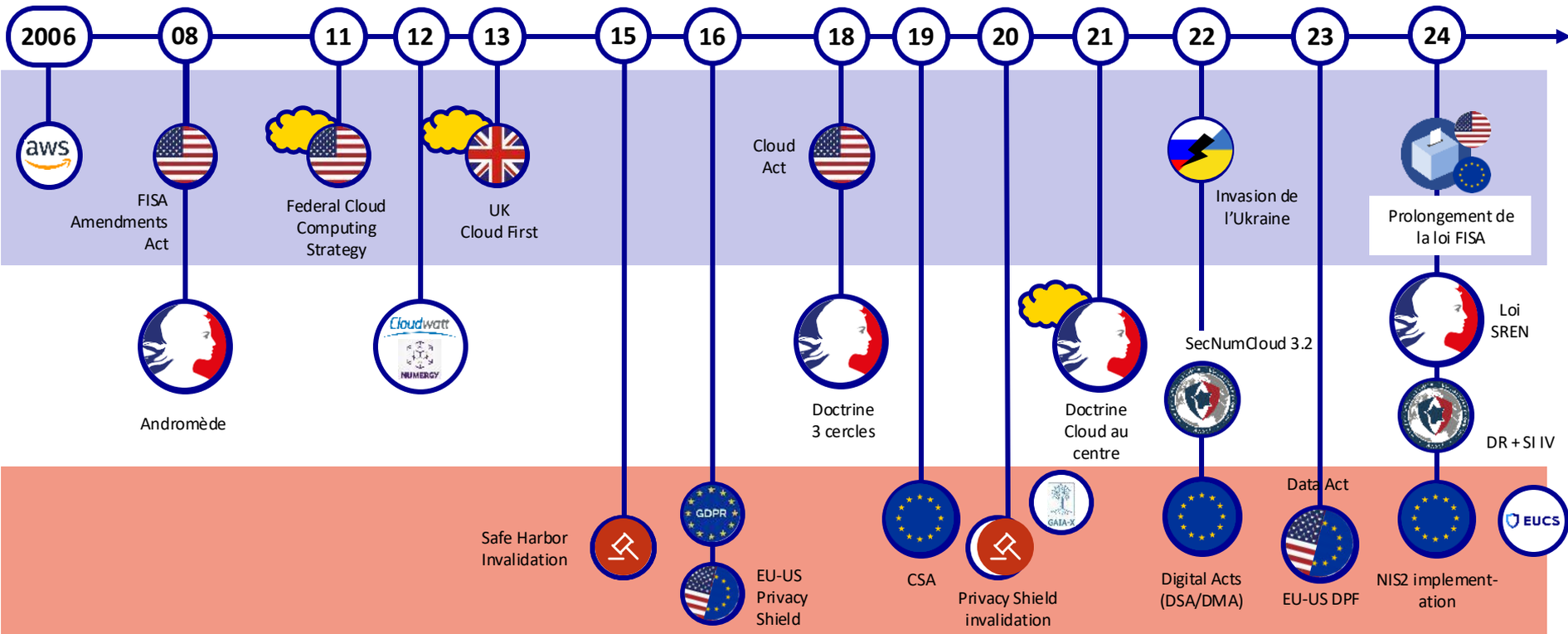
4 CSP SecNumCloud,

7 en cours de qualification

Evolution des montants des commandes fermes du marché C3 Cloud commercial (TTC)



Une fenêtre d'opportunité



Sur fonds de débats, un cadre propice à l'élaboration **de nouvelles normes et standards**

 **euritas**

European Association of Public IT Service Providers

**Réseau des producteurs publics
d'infrastructures** à destination de la
sphère publique


gaia-x

Rassemble les **utilisateurs détenteurs de
données** et les **fournisseurs de technologie**



EUROPEAN ALLIANCE
FOR INDUSTRIAL DATA,
EDGE AND CLOUD



Coopération franco-allemande

... et la **révolution de l'IA générative et des LLM** qui bouleversent les plans des CSP

Points clés

- L'enjeu de la souveraineté ne se résume pas à la confidentialité des données
- Les enjeux de compétitivité et de protection sont en dialogue permanent : c'est la condition de sortie par le haut du débat
- Le marché bouge sous l'effet du contexte géopolitique et de la réglementation FR et UE
- La commande publique ne va pas suffire : il faut le soutien du privé et l'accès au marché européen
- La bataille sur les standards peut nous aider à cristalliser le marché
- L'IA impose de nouvelles échelles



GOUVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction interministérielle du numérique

Des questions ?