



**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*

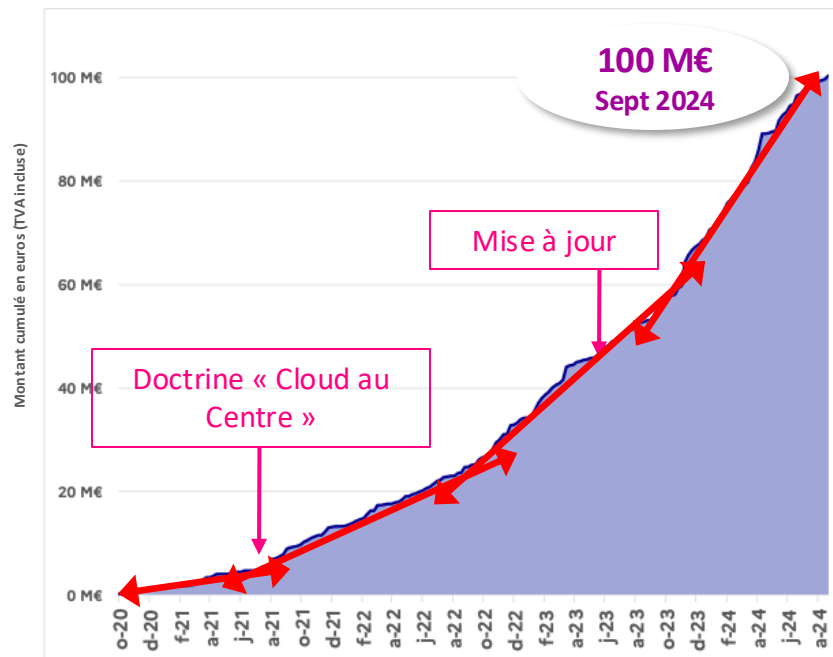
**1 nouveau projet**

*Lancé chaque jour ouvré*

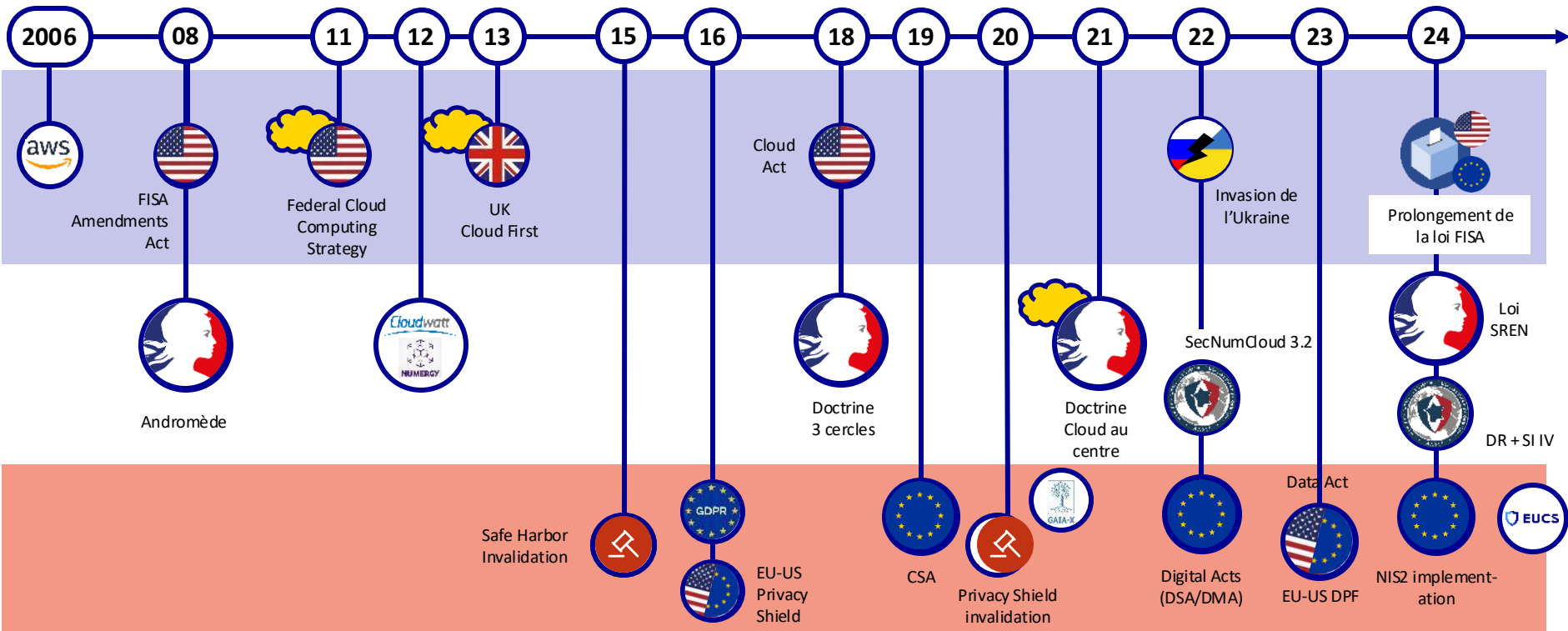
**4 CSP SecNumCloud,**

*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

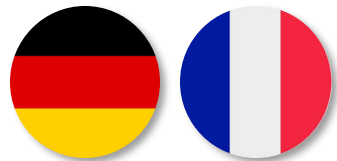
Réseau des **producteurs publics d'infrastructures** à destination de la sphère publique

  
**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



**Des questions ?**