

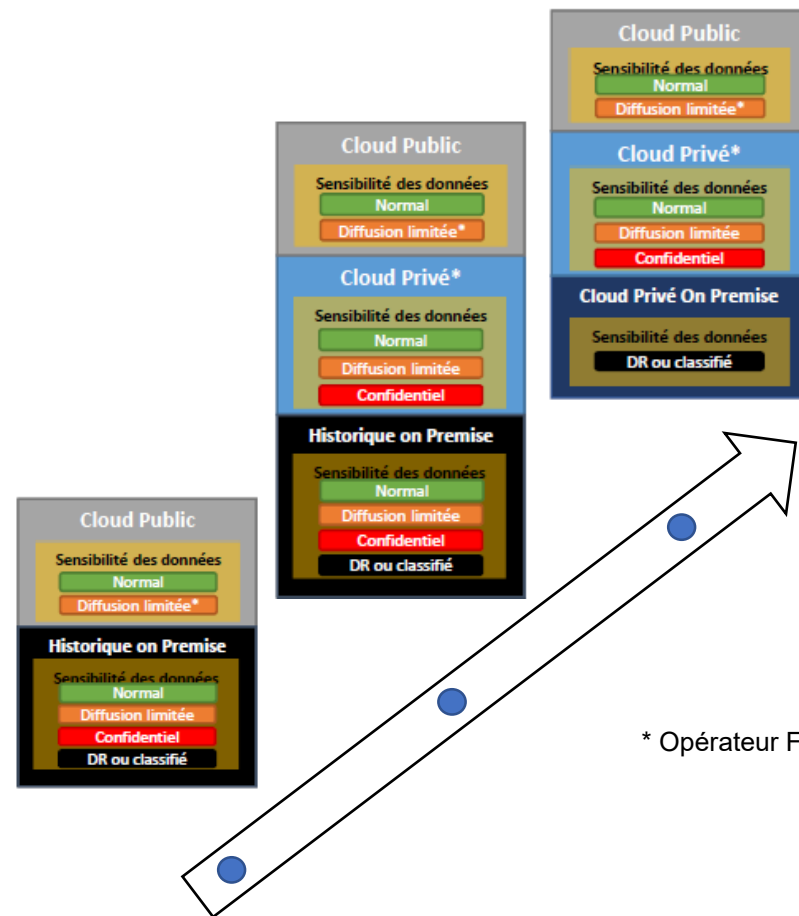
# Stratégie Cloud (projet ASIC)

## ✓ Possibilité d'usages et bonnes pratiques

- Construire une vision partagée avec nos métiers
- Définir notre stratégie FINOPS & SSI
- Proposer de nouvelles offres de services (IAAS, PAAS)
  - Rupture de processus / Accompagnement des utilisateurs

## ✓ Pocs dès Q4-2022

- Démarrer des POCs avec des cas métier concrets
- Préparer notre "Cloud Readyness"
- Valoriser un utilisateur autonome



# Le Cloud et les opérations

## ✓ Un cas d'usage exigeant

- Besoin de qualité et maîtrise du réseau avec l'opérateur (temps réel)
  - Un VPN ne suffit pas
  - Des solutions existent pour créer des liens dédiés (opérateur spécialisé)
  - A voir avec les opérateurs « interministériels » connectés à la boucle Renater
- Besoin de processus de « gel de conf »
  - Un contrôle intégral des infrastructures
- Un intérêt autour de la délégation de gestion IT
  - Gestion de l'obsolescence
  - Automatiser la gestion d'approvisionnement
  - Ne plus gérer tous les aspects « hardware » des plateformes
- Quelques cas d'usages d'actualité
  - Le projet KINEIS grâce à une fibre dédiée entre le CNES & CEGEDIM IT (hébergeur) a déporté ses serveurs ISIS
  - La RoadMap ISIS intégrant une évolution vers les technologies Cloud (Cloud « compliant », conteneurs & orchestrateur)