

Annnonce Cloud self-service aux journées de l'Inserm 2026

Pendant toute la durée de la vidéo : musique funk entraînant, logo Inserm en haut à gauche, image de science sombre en fond. Le texte apparaît et disparaît par-dessus l'image.

Titre

En BREF

Séquence 1

Plateforme Cloud self-service

Services Cloud génériques accessibles en autonomie

Hébergement, calcul haute performance, stockage et traitement des données

Sécurisé et conforme aux exigences HDS

Séquence 2

Plateforme Cloud self-service

En cours de test auprès de chercheurs ambassadeurs. Ouverture progressive à tous les chercheurs à partir d'avril 2026.

Séquence 3

Plateforme Cloud self-service

Organisée en 3 offres cumulables

Offre 1. Outillage pour la recherche clinique : collecte de données et entrepôts de données de santé

Offre 2. Conception, test et calcul haute performance (CPU, GPU)

Offre 3. Infrastructure : machines virtuelles, espaces de stockage

Séquence 4

Plateforme Cloud self-service

Des outils transverses pour :

- Mettre en qualité la donnée (par exemple Apache Airflow)
- Transférer des données massives de manière sécurisée
- Accéder à des repositories même en environnement HDS

- Accélérer l'ingénierie logicielle via l'usine logicielle Git Inserm HDS et non HDS

Séquence 5

Accompagnement

Webinaires

Guides utilisateurs

Roadshow en région

Portail des services

Séquence 6

Plateforme Cloud self-service

Les services seront d'abord gratuits pour faciliter leur adoption, puis deviendront payants pour garantir leur pérennité.

Séquence 7

Plateforme Cloud self-service

En savoir plus sur nos offres et les modalités d'accompagnement

QR code : <https://pro.inserm.fr/plateforme-cloud-self-service-inserm>