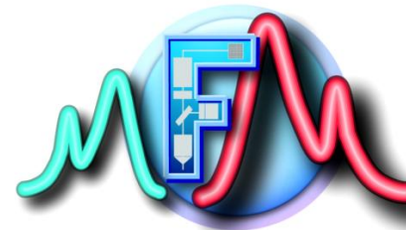


**Données de la Recherche  
de la Mission pour les Initiatives  
Transverses et Interdisciplinaires**



Données de la Recherche  
de la Mission pour les Initiatives  
Transverses et Interdisciplinaires

# Qui sommes-nous ?





Données de la Recherche  
de la Mission pour les Initiatives  
Transverses et Interdisciplinaires

# Ce qui nous rassemble et nous anime

## Les données de recherche

La confrontation d'idée et le partage d'expérience avec l'objectif de

- Partager, mettre en commun, échanger et enrichir les connaissances de chacun
- Diffuser, valoriser les pratiques de chaque réseau dans le domaine des données
- Sensibiliser les communautés professionnelles à la gestion des données



# Les objectifs du GT

- Construire et diffuser **une vision transversale de la gestion des données** afin d'enrichir la pratique de chaque réseau dans le domaine des données et permettre le développement de la complémentarité entre réseaux
- **Sensibiliser et former les communautés professionnelles** à la gestion des données (journées thématiques, webinaires, ateliers, ...)
- Identifier les **problématiques concernant les « data » et leur gestion**, dans chaque réseau
- **Mettre en commun et partager les bonnes pratiques de gestion** au sein de chaque réseau



# Les actions du GT en 2024

- **Actions récurrentes**
  - **Liste de diffusion** : donnees-inter-reseaux@services.cnrs.fr
  - **Site web** : <https://doremiti.cnrs.fr/> (en cours de restructuration)
- Mars 2024 : webinaire **Data Challenge** en collaboration avec RIS
- 1er et 2 octobre : journées **RIP Data** à Aix-En-Provence autour de la sélection, la conservation et la suppression des données de recherche



# Les actions du GT à venir

- Webinaire **Archifiltre** le 7/05
- Journées ImagIA2025 : 13-14 mai 2025 à Aix-en-Provence
  - <https://imagia2025.sciencesconf.org/>
  - Regards croisés sur des données de type image
- Projet d'**ANF sur l'archivage** en cours de montage
- Projet de journée autour des **données de simulation** en 2026