

# Groupe e-infra

Ce groupe est une proposition d'animation (avec une rencontre annuelle) à destination des IR INRAE et des ISC, afin de créer de l'entraide sur des sujets numériques qui sont prioritaires et utiles dans les activités de ces structures.

## Les objectifs du groupe

- Accroître les synergies entre les acteurs des métiers du numérique, quelles que soient les disciplines.
- Identifier les services et l'accompagnement nécessaire pour la production, la réutilisation et le partage de données FAIR

## Sujets de travail

Durant la première rencontre, en novembre 2024, deux groupes se sont constitués, ils vont travailler sur :

- interopérabilité des systèmes d'informations
- API dataverse

## Fonctionnement

Les premiers échanges du groupe portent sur l'inter-opérabilité des SI, en particulier des questions d'API.

Un groupe de pilotage composé de :

- Amélie Fiocca
- Christian Pichot
- Julien Cuffi
- Patrick Chabrier
- Dimitri Szabo
- Marion Massol (animation)
- Lise Frappier et Eric Cahuzac pourront rejoindre le groupe pour les discussions (sous réserve de disponibilité)

Une liste de diffusion pour les personnes intéressées existe, si vous voulez y être ajouté, contacter Marion Massol

Contact animation du groupe : <mailto:Marion.Massol@inrae.fr>

## Qu'est-ce qu'une e-infra ?

Une e-infrastructure de recherche est un dispositif informatique et organisationnel qui soutient les activités des scientifiques dans tout le cycle de vie de la donnée de recherche. Elle gère à travers ses services le stockage et le partage des données, leurs traitements, la mise à disposition de méthodes d'analyse, de modélisation et de simulation et l'accès à des ressources de calcul. Elle propose également un accompagnement de projets scientifiques dans son domaine d'expertise. La plupart des communautés scientifiques ont organisé leur production de données au travers d'Infrastructures de Recherche (IR), structurées à différentes échelles (plateforme locale, IR nationale et Européenne). Ces

infrastructures gèrent leurs données et leurs services numériques à travers une composante plus ou moins développée que l'on peut qualifier d'e-infrastructure. Source : [Plan données pour la science INRAE 2022-2024](#)

From:

<https://pepi2g.wiki.inrae.fr/> - **pepi2g**

Permanent link:

[https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=projets:groupe\\_e-infra](https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=projets:groupe_e-infra)

Last update: **2025/02/21 11:42**

