



## ANF CNRS Chimie - Gestion de plateformes

Date : **21 et 22 novembre 2024**

Lieu : Domaine Saint-Paul-SAINT-REMY-LES-CHEVREUSE

Nombre de stagiaires : 10

### Objectifs

- Cette formation vise à fournir aux laboratoires de CNRS Chimie les outils nécessaires pour structurer leurs équipements de recherche sous forme de plateformes, en vue d'obtenir le label « Plateforme CNRS Chimie ».

### Public visé

- Cette Action Nationale de Formation (ANF) est destinée aux agents des unités de recherche de CNRS Chimie, notamment aux personnels techniques et scientifiques impliqués dans la gestion des instruments de recherche au sein de « plateformes ».

### Modalités pédagogiques

- La formation repose largement sur l'écoute des interrogations des participants, à laquelle il sera répondu par un partage d'expériences et de bonnes pratiques quant à la gestion des plateformes.

Elle sera principalement organisée sous forme d'ateliers participatifs.

### Programme

- Outre la présentation de la stratégie de CNRS Chimie quant à la structuration nationale des plateformes, l'ANF se concentrera sur :

- L'accès, la gouvernance et les indicateurs (règles et conditions d'accès, degré d'ouverture, organigramme, indicateurs d'activités et de budget ...)



- La tarification (principes, calculs des coûts, processus de validation des tarifs, facturation)
- L'Offre de services (définition du profil de la plateforme et ses spécificités, les types de services et leurs prix, rendre la plateforme visible et en faire la promotion, etc.)
- La gestion des données gérées par l'utilisation des instruments
- la présentation d'outils de gestion déjà développés par des plateformes

## Conditions d'inscription

Date limite d'inscription : 18/10/2024

Inscription : <https://formation.ifsem.cnrs.fr/>

Renseignements :  
[ifsem-formation.contact@cnrs.fr](mailto:ifsem-formation.contact@cnrs.fr)