

Les enjeux de la Science Ouverte et vos projets de recherche

[Accueil](#) > [RH](#) > [Formation](#)

Objectifs de la formation :

- Mieux comprendre les enjeux de la science ouverte et ses pratiques.
- Développer les compétences en matière de gestion de données de la recherche

Public: Enseignants-chercheurs, chercheurs, ingénieurs de recherche, ingénieur d'études et technicien

Prérequis : Chercheurs et personnels de laboratoire en lien direct avec un projet européen ou ANR ou tout autre financeur ayant des exigences en matière de science ouverte

Méthode : La formation s'adaptera aux projets des chercheurs

WEBINAIRE le lundi 6 février 2023 de 9h00 à 12h00

Intervenante : Margot BURIDENT - Direction de la Recherche de l'UPJV

Programme :

- Comprendre ce qu'est la science ouverte
- Mettre en place des bonnes pratiques de recherche
- Savoir comment répondre aux attentes des financeurs en matière d'ouverture (conseils sur la rédaction du plan de gestion de données)
- Comprendre les principes de base de la protection des données et la mettre en oeuvre dans un processus de recherche
- Comprendre comment le partage et la pérennité des logiciels libres permettant la reproductibilité
- Savoir comment choisir la licence appropriée pour des travaux de recherche
- Trouver une plateforme appropriée pour publier en libre accès et archiver votre travail

Clôture de scriptions : 2 jours ouvrés avant la formation. Le nombre de places étant restreint, nous vous conseillons de procéder à votre inscription le plus tôt possible.

FICHE D'INSCRIPTION

Télécharger
