

LA SCIENCE OUVERTE EN PRATIQUE DANS VOS PROJETS HORIZON EUROPE

Souvent confondue avec l'ouverture des données, la science ouverte est une approche du processus scientifique fondée sur des méthodes et outils ouverts et collaboratifs. Grâce à cette formation, vous connaîtrez les enjeux de la science ouverte, vous maîtriserez les différentes pratiques qui résultent de son adoption, ainsi que ses conséquences pour vos projets dans Horizon Europe.



Ouvert à tous



4 heures



Distanciel



425 € HT

9h00 Accueil et objectifs de la formation

9h15 Les enjeux de la science ouverte

L'ouverture de la science : une dynamique internationale
Un équilibre entre ouverture et protection
L'approche juridique et la gestion des données personnelles et sensibles

10h15 Les politiques d'open access

Les voies du libre accès aux publications scientifiques
Les archives ouvertes

10h45 La gestion des données

Chaîne de valeur de la donnée
Le principe FAIR

11h15 La science ouverte dans Horizon Europe

Le renforcement de la science ouverte dans le PCRI
Les nouvelles obligations
Open access
Le Plan de gestion de données
Plan de dissémination et exploitation

Cas pratique : La science ouverte pendant le cycle de vie d'un projet
Les outils pratiques

13h00 Fin de la formation

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Comprendre les enjeux et l'impact de la science ouverte sur vos projets de recherche et d'innovation. Tirer le meilleur parti des outils et méthodes de la science ouverte pour booster vos projets Horizon Europe (et respecter au mieux vos obligations).

PRÉREQUIS

Aucun. Formation ouverte aux débutants, primo accédant à un financement européen.

POUR QUI ?

Personnes impliquées dans la mise en œuvre de projets européens désirant traduire concrètement les conséquences de la science ouverte dans les projets : chercheurs, chefs de projets, gestion des projets, au sein des start-ups, PME, ETI, grandes entreprises, établissements publics.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Un support de formation, une bibliographie, des quizz et des moments d'interaction.

OÙ

Session en distanciel (visioconférence sur Teams).

ÉVALUATION

Un questionnaire d'évaluation en ligne en fin de session permet aux participants d'évaluer la qualité de la formation.

PRÉSENCE

Un certificat de réalisation est transmis au participant à l'issue de la formation.