
Programme de Formation

La RSE appliquée à un laboratoire de recherche



Organisation

Durée : 14 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Contenu pédagogique

Public visé

Tout agent souhaitant s'inscrire dans une démarche RSE

Objectifs pédagogiques

- S'approprier les principes de la RSE tout en intégrant les spécificités des laboratoires, comme la gestion des projets de recherche, l'impact environnemental, et les enjeux éthiques et sociaux.

Description

Formation théorique pour :

- Acquérir des connaissances sur les principes RSE
- Identifier les enjeux spécifiques de la RSE pour les laboratoires de recherche
- Acquérir des connaissances sur les 3 piliers de la RSE
- Appréhender les démarches éthique et déontologique en recherche
- Mettre en place une stratégie RSE dans un laboratoire
- Acquérir des connaissances sur les normes et outils pour piloter une démarche RSE dans un laboratoire
- Mettre en pratique les connaissances acquises

Retour d'expériences

Prérequis

Avoir des notions des démarches Qualité ou de démarche environnementale





Moyens et supports pédagogiques

Les supports sous forme de fichiers au format PDF seront transmis aux participants.



Modalités d'évaluation et de suivi

Un suivi individualisé par des évaluations formatives est assuré. Une attestation de fin de formation est délivrée à la fin du parcours.



Informations sur l'admission

L'admission à cette formation ne fait l'objet d'aucun examen, test ou sélection préalable ; l'inscription est validée après réception du dossier complet et confirmation par l'organisme de formation.



Informations sur l'accessibilité

Notre organisme s'engage à garantir l'accessibilité de ses formations à distance et en présentiel aux personnes en situation de handicap. Un référent handicap est mobilisable afin d'analyser les besoins spécifiques et de mettre en place, lorsque cela est possible, les adaptations pédagogiques, techniques ou organisationnelles nécessaires.