

## ANF DIRSU - Reception de colis : les bonnes pratiques

Date : 21 décembre 2023 (après-midi)

Lieu : A distance (FOAD)

Nombre de stagiaires : 10

### Objectifs

L'objectif principal est de répondre à l'obligation réglementaire de formation des agents concernés selon les chapitres 1.3 et 1.4 de l'ADR 2021 en tant que destinataire, tout en s'inscrivant dans la logique de prévention des accidents professionnels et de préservation du patrimoine et des équipements du CNRS

- Connaître les responsabilités des intervenants dans la chaîne de transport (expéditeur, destinataire, conducteur)
- Savoir identifier et réceptionner un colis contenant une matière dangereuse
- Être formé au titre du chapitre 1.3 de la réglementation ADR (Réception).

[https://youtu.be/huklneh8\\_b8](https://youtu.be/huklneh8_b8)

### Public visé

### Modalités pédagogiques

l'ensemble de la formation sera constitué d'une partie théorique, d'études de cas réels et de retours d'expériences des intervenants.

Cette formation est animée par les Conseillers à la sécurité Transport Marchandises Dangereuses de l'UAR 2966 ULISSE.

ULISSE (Unité de Logistique Internationale, Services et Soutien aux Expériences) est une unité d'appui à la recherche du CNRS, dont la vocation est d'accompagner les laboratoires



de recherche pour organiser le transport de tout type de matériel scientifique, partout dans le monde.

En savoir plus : [www.ulisse.cnrs.fr](file:///ulisse-data/commun/ZONE%20TMD/1-Formation/4-Administratif/Présentation%20des%20formations%20FP/www.ulisse.cnrs.fr)

## Programme

Programme	:	3H
- Culture transport	: Comment un colis est-il transporté ?	
- Comment détecter des colis contenant des matières dangereuses ?		
- Les classes de danger		
- Les responsabilités des intervenants		
- Problème d'un colis fuyard	: comment réagir ?	
- Que faire en cas de litige ?		
- Livreur/destinataire	: comment gérer les situations à stress ?	
- Pratiques diverses	: transport en commun, véhicules administratifs, personnel...	
- Risques		médiatiques
- Questions/réponses		

## Conditions d'inscription

Date limite d'inscription : 04/12/2023

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

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