



Commission Enseignement

Président

RINGEARD Caroline (CEA / INSTN)

Vice-président

TAMPONNET Christian (retraité IRSN)

Membres

AMMERICH Marc (ACE-RP)

BOURGOIS Laurent

BUSSIERE Benjamin (EDF)

CHAMBRETTE Valérie (SFRP)

GSCHWIND Régine (Université Franche Comté)

LUCCIONI Catherine (retraîtée CNAM)

MASSIOT Philippe (MASSIOTEC)

MERCAT Catherine (ORANO)

RIGGAZ Nicolas (ASNR)



Caroline Schieber



Marc Ammerich



Laurent Bourgois



Benjamin Bussière



Régine Gschwind



Catherine Luccioni



Philippe Massiot



Catherine Mercat



Nicolas Riggaz



Christian Tamponnet

4 réunions / an

✓1 en présentiel à l'INSTN de Saclay

✓3 en distanciel

Au programme de 2025 :

Relance du nucléaire :

- Poursuite de la réalisation de vidéos pour faire **le lien entre des formations diplômantes et des métiers du nucléaire en tension.**
 - 1 scénario autour de 3 interview :
 - alternant(e) ou jeune diplômé(e)
 - responsable entreprise
 - responsable pédagogique
 - 2 cibles :
 - lycéens
 - personnes en reconversion professionnelle
 - 2 formats :
 - 3'
 - 6'



La commission enseignement fait son cinéma !



Formation Bac+3
licence CRIATP
ORANO



Formation Bac+3
Manip Radio
IRIMED Santé
Atlantique

En cours de
réalisation

Formation Bac+5
Master RP
ASNR

Besoin du soutien de la SFRP et de ses membres pour :

1. identifier les métiers en tension et les formations d'intérêt
2. Trouver des financements :

1^{ère} vidéo financée par le CEA

2^{ème} vidéo financée par IRIMED et SFRP

3^{ème} vidéo financée par la SFRP

Également au programme de 2025 :

Participation au TG de l'IRPA sur l'Éducation et la Formation en Radioprotection :

- une quarantaine de membres représentant les six continents
- Commission enseignement représentée par Nicolas Riggaz (ASNR)
- une contribution au GT Préparer des premières propositions pour la mise à jour des informations sur l'éducation et la formation en radioprotection sur le site web de l'IRPA, y compris le guide IRPA « Certification d'un expert en radioprotection (RPE) ».