

Vulgarisation scientifique : Parler pour être entendu-e

Durée :	3 jours
Lieu :	En vos locaux/distanciel
Calendrier :	À confirmer
Groupe :	de 5 à 15 personnes
Public :	Doctorant-es
Formatrice :	Laurence Moss, Marine Pansu, Georges Pillegand

Cette formation recherche le développement d'une plus grande accessibilité des sciences au grand public. Elle permet de trouver et d'expérimenter les mots et formes justes pour transmettre des concepts sans les trahir.

Objectif pédagogique global

Savoir faire entendre et comprendre son message

Objectifs pédagogiques spécifiques

- Connaître les règles et mécanismes de la vulgarisation scientifique pour le grand public
- Apprendre à connaître son public
- S'adapter à son public
- Développer la motivation de transmettre son savoir

Méthode pédagogique

Formation interactive avec exercices individuels et en groupes dans un cadre bienveillant

Programme

- Analyser des performances publiques
- Définir son propre style d'intervention
- S'approprier les techniques de communication de base
- Savoir cibler son public
- Découvrir l'improvisation pour s'entraîner à la fluidité
- Apprendre à gérer le stress de la prise de parole en public
- Choisir son projet pour la formation
- Pratiquer en groupe et individuellement

Cette formation se décline en français et en anglais