

VULGARISATION SCIENTIFIQUE

« PARLER POUR ETRE ENTENDU »

Durée :	3 jours
Lieu :	en vos locaux
Calendrier :	dates à définir
Groupe :	de 5 à 15 personnes
Public :	chercheurs, doctorants
Formateurs :	Pierre Belle, Catherine Le Lay, Camille Masclef, Laurence Moss, Marine Pansu

La formation recherche le développement d'une plus grande accessibilité des sciences et techniques au grand public. Elle permet d'analyser les situations, de trouver et d'expérimenter les mots et les formes justes pour développer des notions et concepts, sans les trahir. Elle renforce le désir de transmettre.

Le module est essentiellement pratique.

Le formateur a pour mission de faciliter les mises en situations concrètes.

Objectifs

- « Parler pour être entendu »
- Connaître les règles et les mécanismes de la vulgarisation scientifique pour le grand public (méthode, principes, finalités...)
- Définir la nature et la forme des informations utiles en fonction des circonstances
- Maîtriser les principes de la communication professionnelle (objectifs, plan, construction...)
- Sélectionner le mode de communication adapté à chaque situation et à chaque auditeur (nature, attentes...)
- Atteindre une pratique harmonieuse, sereine et efficace (depuis la prise de parole brève et improvisée jusqu'à la conférence)

En fin de stage, les participants manipulent les éléments concrets pour la réalisation de leurs prises de parole professionnels.

VULGARISATION SCIENTIFIQUE

Programme

- Évaluation personnelle et analyse de situation
- Exercices mettant en lumière la force des règles énoncées
- Construction de messages efficaces
- Travail « les mots et la manière »
- Exercices pratiques d'analyse et de conception de messages accessibles
- Contrôle de l'efficacité du message
- Mises en situations concrètes à partir de d'exercices ludiques

Le travail réalisé vise à mettre à disposition d'un public élargi (notion à définir par les stagiaires) des notions scientifiques complexes ou discutées. Les stagiaires s'interrogent sur le message, le récepteur et l'ensemble des facteurs de la déperdition.

Le programme intègre la totalité des éléments constitutifs d'un parcours pédagogique adapté, personnalisé et dédié à un objectif individuel éclairé.

- Ce module peut être décliné en français et en anglais -