

REUSSIR SES COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

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

L'objectif de la formation est de permettre aux participant(e)s d'améliorer leurs compétences en communication et d'affiner leurs présentations scientifiques en anglais.

Prérequis

Bonne maîtrise et bonne compréhension de la langue anglaise

Objectifs pédagogiques

- Construire une communication réussie (contenu, clarté, structure, respect du temps imparti...)
- Soigner la présentation (techniques de performance, prise de parole...)
- Préparer des supports visuels dynamiques
- Répondre aux questions de l'auditoire

Programme

- Bilan personnel de compétences
- Éléments d'anglais pertinents (phonétique, accent tonique, syntaxe...)
- Principes de communication lors de la prise de parole
- Techniques pour acquérir et conserver l'intérêt du public (*storytelling*, humour...)
- Boîte à outils pour dynamiser une présentation
- Techniques d'acteur (voix, diction, expression corporelle...)
- Construire une présentation (structure, *signposting*, niveau de langue)
- Clés pour réussir des PowerPoints
- Entraînement devant le groupe