



Répondre à une interview sur un sujet scientifique

Un atelier interactif pour connaître les bases de l'interview médiatique et savoir y répondre conçu par une journaliste-documentariste spécialisée dans l'information scientifique

Objectif général	À l'issue de l'atelier, chaque participant aura des outils pour se préparer à la rencontre avec les journalistes et rendre son message accessible au plus grand nombre de façon à partager son expertise et ses valeurs avec la société.
Contenu de l'atelier	Connaître l'environnement médiatique et les contraintes des journalistes - cas pratique (50') Identifier les différentes catégories du récit pour mieux les utiliser en interview - exercice (50') S'entraîner et se préparer à l'interview – méthodes pour s'exercer (50')
Public concerné	Chercheur-es, scientifiques des institutions publiques et privées, expert-es, ingénieur-es, toutes celles et ceux dont le langage savant et/ou technique peut être un obstacle à une bonne communication à destination d'un public profane et des médias.
Prérequis	Le principal prérequis est la motivation, l'envie de transmettre et de communiquer dans les médias (print, web, radio, tv)
Ressources	Diaporama et vidéos pendant la formation. Mémo en PDF remis à l'issue de l'atelier
Durée et modalités	Atelier à distance – Durée : 2 heures 30 – De 2 à 20 participants
Profil de l'intervenante	Laurence Serfaty, 35 ans d'expérience professionnelle dans le domaine du journalisme, de l'écriture et de la réalisation documentaire ; 15 ans d'expérience dans le domaine de la formation à l'expression orale et à la vulgarisation pour les scientifiques. Membre de l'association des journalistes scientifiques de la presse d'information (AJSPI).
Tarif	560 € HT (soit 672 € TTC) l'atelier
Contact	Laurence Serfaty - 06 80 21 62 00 - laurence@laurenceserfaty.com