

VULGARISER AU BON NIVEAU

Formation à la vulgarisation scientifique

Vous êtes un expert dans votre domaine et vous souhaitez être compris quel que soit votre public.

Comment rendre simples des notions complexes et transmettre votre savoir à un public néophyte ?

Pendant cette formation à la communication orale, vous mettrez votre propre sujet à l'épreuve de la vulgarisation scientifique.

Et trouverez ainsi une multitude d'idées nouvelles à réutiliser au quotidien.



Objectifs

- S'approprier les règles de la vulgarisation
- Structurer votre discours
- Susciter l'intérêt du public et le maintenir
- Concevoir un message ciblé
- Utiliser des supports attrayants

Durée de la formation

2 jours

Nombre de participants

Jusqu'à 6 personnes

Personnes concernées

Experts techniques ou scientifiques, ingénieurs, enseignants, chercheurs

Programme

S'approprier les règles de la vulgarisation

- Minimiser l'emploi du jargon scientifique
- Replacer votre travail dans son contexte
- Utiliser des données « parlantes »
- Se servir d'exemples concrets
- Définir les notions essentielles

Structurer votre discours

- Comprendre les attentes de votre auditoire
- Circonscrire votre sujet
- Construire un plan dynamique

Susciter l'intérêt du public et le maintenir

- Tirer parti de votre créativité
- Créer un lien entre votre discipline et votre public
- Manier analogies, métaphores, formules, humour, anecdotes
- Soigner votre introduction et votre conclusion

Concevoir un message ciblé

- Parler à un public d'étudiants
- S'adresser à des décideurs : responsable marketing, directeur commercial, financeurs...
- Communiquer avec le client final : utilisateur, usager

Utiliser des supports attrayants

- Se servir de dessins, graphiques, photos, vidéos
- Apporter des échantillons
- Clarifier vos supports PowerPoint

Formateur

Alexia Benichou

Fondatrice d'Agent Majeur, agence de communication scientifique et technique, Alexia est elle-même ingénieur chimiste. Depuis 8 ans, elle anime des formations à la communication orale et écrite dédiées au public scientifique, en français et en anglais. Elle intervient également sur des missions de conseil en communication scientifique.

ou

Sophie Timsit

Sophie est biochimiste et journaliste scientifique de formation. Rédaction spécialisée, vulgarisation grand public, événementiel, graphisme, photographie, c'est au CNRS qu'elle a développé sa polyvalence. Depuis qu'elle a rejoint Agent Majeur, elle contribue à des missions de conseil, de rédaction et de formation à la communication scientifique.



AGENT MAJEUR))

Lieu et dates 2017

Paris

23/24 mars
10/11 octobre

Lyon

3/4 juillet

Toulouse

21/22 septembre

Horaires

9h – 17h

Tarif

1530€ HT par personne
Déjeuners inclus

Contact

01 56 98 05 39
contact@agentmajeur.fr

Agent Majeur

Agent Majeur est le spécialiste de la formation à la communication pour les scientifiques.

Organisme de formation enregistré sous le N° 11 75 42801 75 auprès du préfet de la région Ile-de-France

N° SIRET :
50268599300037

N° TVA intracommunautaire :
FR58502685993