

Développer l'esprit critique en médiation scientifique

#désinformation #biaiscognitifs #biaisargumentatifs #analysedepratiques

Fake news, rumeurs, arguments fallacieux, infobésité... Médiateurs·trices scientifiques, nous nous retrouvons bouleversé·e·s dans notre traitement de l'information et dans nos échanges avec nos publics.

Quels acteurs et mécanismes contribuent à la diffusion de la désinformation ? Grâce à l'analyse des caractéristiques de l'information et des obstacles à son traitement, cette formation donnera des outils pour concevoir des médiations limitant l'usage des biais et favorisant des échanges avec les publics.

Durée : 2 jours/14 heures

Objectif : Concevoir des médiations développant l'esprit critique

Programme - Progression pédagogique

1. Qu'est-ce que la désinformation ?

- Caractéristiques de l'information
- Typologies des (des)informations

2. Comment les biais affectent-ils notre jugement concernant une information ?

- Biais cognitifs
- Biais argumentatifs
- Questions éthiques

3. Quelles médiations pour cultiver l'esprit critique ?

- Analyse de ses propres pratiques
- Mise en évidence des points de vigilance et sources de conflit
- Adoption de posture

Objectifs pédagogiques

- Distinguer les caractéristiques de l'information
- Identifier les principaux biais cognitifs et argumentatifs
- Questionner leurs usages dans ses pratiques
- Adopter une posture favorisant les échanges avec les publics

Les moyens pédagogiques et techniques

La formation se déroule dans un espace polyvalent permettant des configurations de travail différentes selon les activités : travail en grand groupe, en individuel, binôme ou petite équipe.

La formation privilégie les méthodes actives : mise en situation, travail sur des cas pratiques, jeux à plusieurs... favorisant l'émergence et l'appropriation de notions. Chaque stagiaire

dispose d'un livret individuel d'auto-évaluation et d'une clé USB regroupant les différents supports de la formation, modèle des documents, fiches outils, et références sitographiques et bibliographiques, articles et études complémentaires...

L'encadrement

Des formateurs-trices certifié-es alliant expertise en médiation et maîtrise des méthodes et outils de la formation continue encadrent l'action de formation.

Le suivi de l'exécution du programme

Feuilles de présence émargées par demi-journée par les stagiaires et le-s formateur-trices.

L'appréciation des résultats

Evaluation de l'atteinte des résultats par : mise en situation, observation par le formateur et les autres stagiaires, auto-évaluation et retours des formateurs et autres stagiaires, rendu des réalisations.

Délivrance d'une attestation à l'issue de la formation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation

A qui s'adresse la formation

Ce module s'adresse aux professionnel·les de la diffusion de la culture scientifique qui conçoivent des activités de médiation : médiateurs-trices, bibliothécaires, muséographes, chargé·es de projets...

Pré requis : Expérience de conception et/ou animation

Dates et lieu :

- 5-6 novembre 2019, Cité des sciences et de l'industrie, 75019 Paris

Tarif : 700 euros par stagiaire, repas et hébergement non compris.