

FRESQUE DU CLIMAT

EQU008



Tout public



PRÉ-REQUIS

Aucun



DUREE

7 heures



MODALITÉS

Présentiel



TYPE DE VALIDATION

Certificat de réalisation Attestation de fin de formation

OBJECTIFS OPERATIONNELS

 La Fresque du Climat permet à chacun de comprendre le fonctionnement, l'ampleur et la complexité des enjeux liés aux dérèglements climatiques

>> OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Pour agir, il faut comprendre. Depuis sa création en 2018, la Fresque du Climat est devenue l'outil de référence qui permet aux individus et aux organisations de s'approprier le défi de l'urgence climatique. La Fresque du Climat est un outil neutre et objectif. Il se fonde sur les données issues des rapports scientifiques du GIEC (Groupe d'Experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) dont les recommandations orientent les décisions politiques et économiques à l'échelle mondiale.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

 Moyens pédagogiques et techniques Méthodologie alliant apports théoriques, interactivité, échanges d'expériences interentreprises, mise en situation pratique à l'aide d'études de cas et d'exercices, négociations filmées et débriefing en groupe



DATES ET LIEUX

Nous consulter



TARIFS

315€ HT



INTERVENANT

Formateurs expérimentés



Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap.



FRESQUE DU CLIMAT

EQU008

PROGRAMME

INTRODUCTION ET ICEBREAKIER

Introduction et ice breaker

COMPRENDRE LES ENJEUX

• Comprendre les enjeux à travers des cartes à replacer dans un lien de cause à effet des changements climatiques

ANCRER LES CONNAISSANCES

Ancrer les connaissances

EXPLORER LES ACTIONS

- Explorer les actions à entreprendre d'un point de vue personnel et professionnel en fonction des enjeux propres à votre organisation
- Atelier qui mobilise l'intelligence collective pour sensibiliser les participants aux changements climatiques. Son approche ludique et pédagogique permet à tous les publics de s'approprier le sujet des changements climatiques et vise à éviter une descente verticale du savoir. Durant l'atelier, les participants relient les liens de causes à effets et intègrent les enjeux climatiques dans leur globalité