

Mesure et gestion carbone pour le secteur de l'événementiel

Objectifs



Comprendre l'importance de mesurer et gérer l'impact carbone dans le secteur événementiel

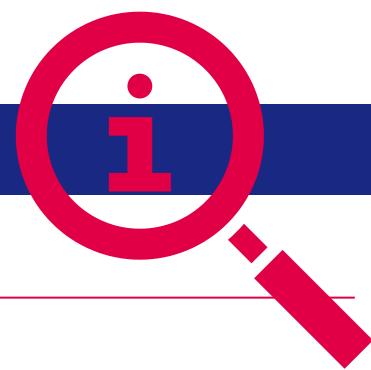
Connaître les standards spécifiques à l'événementiel

Découvrir et utiliser des outils adaptés pour mesurer et réduire l'empreinte carbone des événements

Programme

Introduction	<ul style="list-style-type: none">• État des lieux de l'impact environnemental de l'événementiel• Importance de la réduction carbone dans ce secteur
Mesure de l'impact carbone et stratégies de réduction	<ul style="list-style-type: none">• Les principaux postes d'émissions : transport, alimentation, hébergement, matériaux...• Introduction aux outils spécifiques de mesure pour l'événementiel• Bonnes pratiques pour réduire son empreinte carbone : choix du lieu, partenaires écoresponsables, transport, alimentation durable...
Présentation de la plateforme Cleo Carbone	<ul style="list-style-type: none">• Fonctions générales• Projets, périmètres, impacts• Facteurs d'émission
Atelier pratique	<ul style="list-style-type: none">• Travail en groupes : planification d'un événement écoresponsable en tenant compte de la mesure et de la réduction de l'empreinte carbone• Retour d'expérience et discussion
Conclusion	<ul style="list-style-type: none">• La voie à suivre : comment intégrer durablement ces pratiques dans le secteur événementiel ?

Modalités pratiques



Public : Responsables / professionnels / consultants développement durable / RSE / QSHE / RH Dirigeants d'organisations Référénts démarche RSE	Pré-requis : Etre en charge du pilotage événementiel, du marketing, développement et relations commerciales, du reporting, de la RSE ou de la de la communication Maîtrise des tableaux Excel
Tarif inter par personne : Adhérent : 550,00 € HT Non adhérent : 1 000,00 € HT Tarif intra : Nous consulter Programme éligible au FNE	Nombre de participants : 5 min – 10 max Durée : 1 jour en présentiel Délai d'accès à la formation : 2 mois sous réserve d'avoir atteint un nombre suffisant de participants
Démarche pédagogique : Exposés théoriques Discussions interactives Études de cas Ateliers pratiques	Méthode d'évaluation : Quiz et évaluation orale Évaluation sommative et évaluation pratique Enquête de satisfaction
Taux de satisfaction : 89 % (2023)	Personne en situation de handicap : Accessible aux personnes en situation de handicap (nous consulter)

Formateur : Pascal MARLY (Kabaun)



unimev
UNION FRANÇAISE DES MÉTIERS DE L'ÉVÈNEMENT

Pascal est un ingénieur chimiste, avec une expertise particulière dans la gestion et la réduction de l'impact carbone. Son expérience riche en innovation, combinée à sa connaissance approfondie des normes environnementales, le positionne comme une figure clé pour guider les professionnels de l'événementiel vers une démarche plus écologique. Son expérience dans divers secteurs industriels, lui permettent d'appliquer maintenant ses connaissances au secteur événementiel.