

# Carbone : Sensibilisation aux enjeux environnementaux et énergétiques

## Contenu de la formation

- Contexte climatique et énergétique : cause anthropique du dérèglement climatique, les prévisions du GIEC, les conséquences à différentes échelles.
- Urgence climatique : pourquoi il faut commencer à agir dès maintenant
- Atelier d'identification des postes d'émissions de l'entreprise et des ordres de grandeurs que cela représente.
- Travail en groupe pour proposer des pistes d'amélioration de l'impact environnemental de l'entreprise.
- Analyse d'un cas pratique : plan de transition d'une entreprise type aéronautique
- Atelier présentation de l'empreinte carbone d'un français « moyen » et classement des actions individuelles en fonction de leur efficacité.
- Ouverture sur les autres impacts environnementaux et les méthodologies de calcul
- Application et interprétation des résultats des méthodologies



## Méthodes Pédagogiques

Approche théorique. Exemples concrets  
Partages d'expériences  
Cas pédagogique en groupe  
Un document de formation sera remis à chaque participant en version numérique.

## Méthodes d'évaluation

Test d'entrée et test de sortie permettant une évaluation des compétences acquises.



## Nos Experts

L'animation est intégralement assurée par des experts SPACE ET des consultants ayant une expertise pratique en la matière

## Modalités

Inscription et délai : Bulletin d'inscription à compléter et à nous retourner au plus tard une semaine avant le démarrage. Accès Personnes Handicapées : nous contacter pour déterminer l'aménagement à mettre en place.

## Contexte

Face à l'urgence climatique, la France s'est fixée comme objectif de réduire ses émissions de 80% d'ici à 2050. Les évaluations carbone entre clients et fournisseurs se développent de plus en plus. Il apparaît donc comme indispensable de comprendre les enjeux climatiques et comment y répondre en menant une trajectoire bas-carbone, avec des objectifs définis, efficaces et réalistes.

## Objectifs

**Le stagiaire une fois formé sera en mesure de :**

- Comprendre les causes du réchauffement climatique et les conséquences engendrées
- Maîtriser les différents impacts environnementaux
- Comprendre la nécessité d'agir dès maintenant

## Public

- Industries
- Salariés de tous les services
- Tous salariés souhaitant être sensibilisés aux enjeux climatiques et énergétiques

## Prérequis

Aucun



Tarifs Inter par personne :  
Membre Associé: 430 € HT  
Membre Exécutif : 495 € HT  
Non-membre : 650 € HT

Organisation et durée  
1 jour - 7 H  
Dates : [www.space-aero.org](http://www.space-aero.org)  
INTER ou INTRA

