

▲ À qui s'adresse la formation ?

À tous ceux qui ont besoin de connaître l'impact de la mise en place des permis d'émissions sur les activités des industries énergétiques.

▲ Durée

2 jours

▲ Dates & Lieu

Stage réalisé en intra-entreprise

▲ Frais d'inscription

Conditions de réalisation à déterminer

▲ Responsable

Lucien Guez

Réf. EG/TEM

TRADING D'ÉMISSIONS

OBJECTIFS

Permettre aux participants de cerner les principes et les enjeux économiques, pour les activités énergétiques, du trading d'émission de gaz à effet de serre en Europe.

À l'issue de la session, les participants seront en mesure :

- d'appréhender les principes théoriques de la mise en place de permis d'émissions ;
- d'analyser le fonctionnement du trading d'émissions ;
- d'appréhender les conséquences juridiques, comptables et économiques des permis d'émissions pour les activités énergétiques.

PROGRAMME

LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

0.5 jour

Changement climatique.

Impacts environnementaux des activités énergétiques.

Politiques de réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Engagements internationaux. Protocole de Kyoto.

PERMIS D'ÉMISSIONS EN EUROPE

0.5 jour

Directive Émissions Trading en Europe.

Émissions et industries concernées.

Principes de détermination des quotas au niveau national.

Déclaration des émissions polluantes.

Allocation des quotas d'émissions.

TRADING D'ÉMISSIONS

0.5 jour

Exemple du Royaume-Uni.

Organisation du trading en Europe.

Acteurs et intermédiaires.

Aspects juridiques et comptables.

Prix des permis d'émissions.

IMPACTS SUR LES INDUSTRIES ÉNERGÉTIQUES

0.5 jour

Impacts des permis d'émissions pour le raffineur.

Impact pour le producteur d'électricité.

Investissements de dépollution ou permis d'émission ?