

ÉVALUER VOTRE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE AU REGARD DES MEILLEURES TECHNIQUES DISPONIBLES

DD02



OBJECTIFS

- Comprendre les enjeux liés à la directive IED et aux MTD (Meilleures Techniques Disponibles)
- Utiliser des outils pour évaluer les performances environnementales des techniques au sens des MTD.



METHODES PEDAGOGIQUES

- L'animation de cette formation est assurée par des experts du département Génie de l'Environnement et des Organisations de l'institut Henri Fayol de l'école des Mines de Saint Etienne
- Visite, cours, Quiz, Etude de cas



PREREQUIS

- Sans prérequis



RECONNAISSANCE A L'ISSUE DE LA FORMATION

- Attestation de capacités



MODALITES PRATIQUES

Nombre de participants : 6 à 14 personnes

Personnes concernées : Managers, animateurs environnement, Responsable HSE et Responsables production de société ICPE.

Durée : 1 jour soit 7 heures

Calendrier : nous consulter – voir site internet
www.itm-factory.fr

Lieu : IT'mFactory _ Espace Fauriel
École des mines de Saint-Étienne
29, rue Ponchardier
F-42023 Saint-Étienne

Tarif : 450 €HT / personne



CONTACT

Sophie JOUENNE – Tél : 04 77 92 89 90
E-mail : sjouenne@citedesentreprises.org



PROGRAMME

Présentation de la plateforme IT'mFactory

Préambule

- Présentation des objectifs
- Présentation des enjeux de l'IED et des MTD
 - Cours sur les enjeux de l'IED et des MTD et l'évaluation des performances au regard des MTD
 - Quiz sur les MTD
 - Prise en main des documents de référence sur les MTD (BREF)

Présentation des outils d'évaluation

- Grille de lecture simplifiée d'un BREF
- Calcul du niveau de maîtrise par technique et du niveau de performance global
- Formulaire d'analyse du système de gestion de l'environnement et des risques
- Grille de détermination de la sensibilité du milieu

Étude de cas

- Première partie
 - Réaliser la grille de lecture simplifiée du BREF du cas industriel
 - Restitution 1
- Deuxième partie
 - Analyser le système de gestion environnemental et des risques de l'installation et évaluer sa performance
 - Caractériser la sensibilité du milieu et déterminer le niveau de performance global.
 - Restitution 2

Retour d'expérience

- Témoignage vidéo ou visioconférence d'entreprises accompagnées
- Retour des participants : Question/Réponses
- Enquête de satisfaction

IED : Directive sur les Emissions Industrielles
MTD : Meilleures Techniques Disponibles
ICPE : Installations Classées pour la Protection de l'Environnement