

SME 2.0 - Module 3 : Maîtriser ses consommations, ses déchets et ses pollutions et les risques inhérents. Maîtriser la réglementation associée

FINNOV Ref : SME2.0M3MCDPRIMRA2J

Durée: 14 heures (2 jours)

Profils des stagiaires : Entreprise qui a signé la charte SME et qui a accès aux outils PIGMA/XPERT.

Prérequis

- Avoir signé la charte d'engagement et avoir réalisé une analyse environnementale dans le cadre de la démarche collective SME du Vin de Bordeaux
- Avoir signé la charte d'engagement dans la démarche collective SME initiée par le CIVB

Objectifs pédagogiques

- Appréhender la réglementation et les principaux risques de pollution environnementale
- Sécuriser son site de production et maîtriser les pollutions ponctuelles et diffuses
- Connaître les systèmes de traitement des déchets et des effluents
- Mettre en place et entretenir les outils adaptés à son site
- Compléter sa veille réglementaire
- Connaître le bilan énergétique global de son entreprise et les indicateurs clés
- Connaître les solutions permettant de maîtriser sa consommation énergétique
- Disposer d'exemples d'application chez d'autres entreprises
- Connaître les consommations en eau de son entreprises et les indicateurs clés
- Connaître les solutions permettant de maîtriser sa consommation d'eau
- Disposer d'exemples d'application chez d'autres entreprises

Contenu de la formation

- Jour 1 : Appréhender la réglementation des stockages à risques
- Stockage, tri et traitement des déchets, les filières habilitées
- Traitement des effluents vinicoles et des effluents viticoles
- Visite de site avec présentation d'exemples concrets et de réalisations terrain
- Jour 2 : Le point sur les obligations réglementaires et les tendances en France
- Solutions d'optimisation énergétique des entreprises, diagnostic énergétique
- Connaissance et suivi des consommations
- Présentation du bilan Carbone (application CIVB) et connaître les objectifs filière (Bordeaux Cultivons Demain)

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

OUKHITI Nezha, Formatrice RSE-QHSE. Ingénieur Conseil
Auditrice Animatrice RSE-SME et Auditrice HVE pour AFNOR
Certification
Tous nos formateurs font de l'ingénierie de formation.
Le CV vous sera transmis avec la convention de formation.

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation.
- Documents supports de formation projetés.
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.

Formation mixte

Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite. INNOV ENGINEERING étudie au cas par cas les besoins spécifiques des candidats qui souhaitent s'inscrire à une formation afin de mobiliser les moyens nécessaires pour compenser les conséquences d'un handicap.

Programme personnalisable