
Programme de Formation

Chantier à Faibles Nuisances

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Présentiel

Tarif Inter par participant : 375,00 € ht / Si adhérent Fédération : 375,00 € ht

Tarif Intra : Nous consulter

Contenu pédagogique



Public visé

Personnels de chantiers, encadrements, bureaux d'études



Objectifs pédagogiques

- Connaître les différentes nuisances liées aux chantiers et les solutions possibles pour les maîtriser
- Savoir communiquer sur la démarche faibles nuisances auprès des différents interlocuteurs : entreprises, riverains, et maître d'ouvrage
- Organiser et mettre en œuvre le suivi d'un chantier à faibles nuisances dans son métier et en lien avec les autres corps d'état.



Description

Matin

- Quels sont les enjeux des nuisances de chantier (pourquoi agir)?
- Qu'est ce qui est imposé par la réglementation?
- Quelles sont les nuisances générées par un chantier ? Quels moyens de prévention?
 - Étude des différents types de nuisances : Pollution du sol et des eaux, pollution de l'air, bruit, déchets (réduction et gestion), nuisances aux riverains et à la biodiversité et consommations d'eau et d'énergie.
 - Présentation de solutions techniques pour les limiter
- Retours d'expériences : le diagnostic et les solutions
 - Quels atouts et quelles solutions techniques puis-je mettre en avant pour faire valoir mon engagement à réduire les nuisances ?

Après-Midi

- La gestion des déchets dans le cadre d'un chantier à faibles nuisances
 - Rappel des principes généraux de la gestion des déchets



- Outils pour s'assurer du respect des règles de tri sur le chantier
- Exercice : les actions concrètes pour réussir la gestion des déchets
- Comment s'assurer de la réussite de la démarche : communiquer sur son engagement environnemental et suivre sur chantier la bonne application des moyens de prévention choisis:
 - Quand, quoi et comment communiquer avec : les compagnons, les riverains, Maîtrise d'œuvre - Maîtrise d'Ouvrage
 - Quelles actions de suivi mettre en œuvre pour vérifier l'application de la démarche et la mettre à jour si nécessaire ? Maîtrise des nuisances, gestion des déchets, communication tout au long du chantier
- Travaux en sous-groupe permettant aux participants d'identifier à chaque étape du chantier les conditions de réussite d'un chantier à faibles nuisances (phase préparation, réalisation et livraison)
- Restitution à l'oral

Prérequis

Maîtriser les fondamentaux de son métier

Modalités pédagogiques

Alternance théorie et exemples pratiques

Moyens et supports pédagogiques

Documents numériques, paperboard, cas pratiques et concrets, échanges avec les participants

Modalités d'évaluation et de suivi

Evaluation des acquis à partir d'un QCM d'entrée/sortie

Tour de table collectif avec l'intervenant au démarrage

Echanges avec le formateur, quizz

Condition de réussite : Assiduité, écoute

Référent Technique, Pédagogique et Handicap

Lionel PICARD | Merci de nous informer de vos difficultés afin d'étudier la possibilité d'adaptation de nos formations.