

Le bruit et la surdité professionnelle

Objectifs

- À la fin de la session les participants connaîtront :
- les effets du bruit sur l'audition ;
 - les principaux moyens de lutte contre le bruit ;
 - les différents moyens de protection individuelle et l'importance de se protéger contre le bruit.

Plan de la session

- **Définition du bruit** (fréquence, intensité, durée)
- **Les méfaits du bruit sur l'organisme**
 - le déficit temporaire et permanent,
 - la surdité professionnelle,
 - les autres facteurs contributifs à la surdité
- **Le déficit auditif**
 - causes, mesures, symptômes, conséquences
- **Les normes d'exposition au bruit**
 - la réglementation québécoise (vs les autres)
 - les mesures à prendre
- **La lutte contre le bruit**
 - la modification du procédé,
 - l'élimination des procédés bruyants,
 - l'entretien préventif,
 - le cloisonnement et le coffrage
- **La protection auditive**
 - coquilles
 - bouchons souples, en plastique, avec serre-tête et moulés

Besoins matériels

- Salle de formation adéquate :
 - chaise et table pour tous les participants
 - écran ou mur pâle dégagé et prises de courant pour projection audiovisuelle (le formateur fournit l'ordinateur et le projecteur)

Autres sessions, documents...

- Fiche technique :
[Le bruit, un risque très présent dans le secteur des services automobiles](#)



Durée de la session : 1 h

Niveau

- Conférence : sensibilisation
- Formation de base
connaissances à la portée de tous
- Session organisationnelle
gestion de la santé et de la sécurité
- Session « expert » : spécialisée

Obligation légale ?

- Oui
- Non

Secteur d'activités

- Carrosserie
- Mécanique
- Mécanique de véhicules lourds
- Entreposage
- Vente et distribution de pièces

Clientèle

- Employeurs – propriétaires, gestionnaires, directeurs de service...
- Travailleurs – tous
- Personnes clés en prévention
membres du comité santé et sécurité
gestionnaires en santé et en sécurité
représentants à la prévention
autres personnes en prévention