

Protections auditives

🕒 Durée : 60min

FRANÇAIS

ANGLAIS

ESPAGNOL

Malgré des décennies de réglementation, la perte auditive due au bruit continue d'être l'une des blessures professionnelles les plus répandues dans de nombreuses industries. Il est important que les moyens de prévention soient mis en oeuvre efficacement afin d'éviter une propagation de ces bruits élevés et des dommages à l'oreille.

Pour ce faire, il est primordial de contenir le bruit à la source. De plus, l'application des bonnes méthodes de travail et le respect des règles de sécurité sont des conditions essentielles à une prévention efficace.

🎯 Public cible

Elle s'adresse à la majorité des secteurs qui font face à un environnement sonore élevé, et ce, tous les jours.

☰ Méthode d'enseignement et d'évaluation

La méthode d'apprentissage pour cette formation en ligne est axée sur l'interactivité, le dynamisme et l'auto-apprentissage. Le suivi se fera au rythme de l'apprenant en fonction de ses disponibilités. Votre compréhension et les compétences acquises seront évaluées à la fin des différents modules.

Ainsi, vous devrez répondre correctement à l'ensemble des questions du module en cours qui seront présentées sous forme de « vrai ou faux » ou « à choix multiples » afin de poursuivre votre progression. En cas d'échec, vous devrez reprendre ce module.



📌 Avis légal

Aucun avis légal n'est relié à cette formation. D'ailleurs, aucune autre formation ou expérience n'est requise.

⚖️ Intégrité intellectuelle

Vu le sérieux de la démarche et de l'importance du savoir-faire relevant de cette formation, OHStraining vous invite à respecter l'intégrité de la formation ainsi que ses questionnaires.

Nous vous recommandons de répondre au meilleur de vos connaissances, sans aide et sans plagiat.

Apprentissage visé


Protections auditives

Module 1	Accueil
Module 2	Introduction
	<ul style="list-style-type: none">– Types de bruit– Audition– Obligations de l'employeur
Module 3	Effets du bruit sur la santé
	<ul style="list-style-type: none">– Surdité professionnelle– Traumatisme acoustique– Acouphène– Déficit auditif temporaire ou permanent– Presbyacousie– Temps de récupération
Module 4	Mesures préventives
	<ul style="list-style-type: none">– Réduire le bruit à la source– Isoler le bruit excédant la norme– Insonoriser les locaux de travail– Mesures administratives– Protéger les oreilles des travailleurs



Apprentissage visé

Protections auditives

Module 5	Protecteurs auditifs <ul style="list-style-type: none">– Choix du protecteur auditif– Types de protecteurs auditifs– Avantages et inconvénients	
Module 6	Spécifications <ul style="list-style-type: none">– Technique d'insection– Entretien et entreposage– Examens audiométriques	
Module 7	Conclusion	