



Prévenir les risques liés au bruit en milieu industriel (e-learning)

Formation obligatoire Art R4436-1 du Code du Travail



Durée

0.25 Heures

0.04 Jour

Référence

STD-ELEA157



Pré Requis

Aucun



Public Concerné

Tout acteur de la prévention des risques professionnels ainsi que les personnes travaillant dans le domaine de l'Industrie.

Objectifs :

- Connaître l'origine et les conséquences du bruit à court et long terme
- Prendre conscience des niveaux sonores et de l'importance des moyens de protection
- Etre sensibilisé au risque lié au bruit

Contenu

Chapitre 1 : Qu'est-ce que le bruit ?

Définitions
La propagation du bruit
L'échelle de bruit
Le système auditif
Les degrés de risques

Chapitre 2 : Les effets du bruit

Les effets sur la santé
Les effets sur le travail

Chapitre 3 : Les mesures de prévention

Les protections collectives
Règles générales de respect

Chapitre 4 : Protection du public et des riverains contre le bruit

Pollution sonore extérieure
Décret n°2017-1244 du 7 août 2017
Le bruit et le voisinage
Évaluation

Qualification Intervenant (e)(s)

Non tutoré



Moyens pédagogiques

Durée moyenne (selon le mode d'utilisation et le profil de chaque collaborateur) : 15 minutes



Modalités d'évaluation

L'apprenant est évalué à l'issue du module. L'analyse des résultats obtenus permet, quand il y a lieu, de mettre en place les mesures correctives adaptées.