



1 SOURCES POUR PRÉPARER LA RÉUNION

En complément au Document Unique d'Évaluation des Risques (DUER) et PdP/PPSPS du chantier, vous pourrez vous référer à :

Le risque de bruit dans le BTP, c'est quoi ?		Clip PROTAC : le bruit mon fardeau	
Mémo Sécurité : le bruit <i>(Métiers du BTP et du paysage)</i>		Dclic « le risque bruit »	

2 QUELS SONT LES EFFETS SUR LA SANTÉ ?

Des effets physiques....

1. Fatigue, baisse de vigilance
 2. Sifflement, bourdonnement
 3. Troubles du sommeil, digestifs, cardiovasculaires
 4. Perte d'audition, surdité
- **Utilisation ou proximité** d'outil, machine bruyante (*outils portatifs, engins*)
 - travaux dans un **environnement extérieur bruyant**
 - Exposition à des **bruits ponctuels et violents** (*chocs, battages...*)
 - **Absence de protections auditives**

... qui peuvent dégénérer en **irritabilité, isolement social...**

3 COMMENT SE PROTÉGER ?

Reprendre les thèmes traités pour identifier les moyens de protection associés

ASPECT CUMULATIF ET IRRÉVERSIBLE

Utilisation ou proximité d'outil, machine bruyante (<i>outils portatif, engins</i>)	<ul style="list-style-type: none"> - Dispose-t-on d'un matériel moins bruyant ? insonorisé ? - Utilisez du matériel entretenu et conforme, maintenez les capots des machines fermés - Réalisez les tâches les plus bruyantes lorsqu'il y a moins de monde - Protégez vos collègues : éloignez-les des sources du bruit (<i>ex : compresseur, scie à sol</i>) - Eteignez les équipements non utilisés - Faites des pauses régulières ou alternez entre équipiers pour réduire la durée d'exposition
travaux dans un environnement extérieur bruyant	<ul style="list-style-type: none"> - Portez les EPI adaptés au bruit ambiant - Eloignez la nuisance autant que possible (route barrée, chemin contournement, limitation de vitesse, bache acoustique...)
Exposition à des bruits ponctuels et violents (<i>chocs, battages, etc.</i>)	<ul style="list-style-type: none"> - Identifiez les zones bruyantes et sources de bruit sur chantier (engins, machines, outils) - Portez des EPI adaptés pendant toute la durée de l'exposition : formation à leur utilisation
Non port des protections auditives	<ul style="list-style-type: none"> - Le bruit concerne la personne qui effectue une tâche bruyante mais aussi l'ensemble des personnes qui l'entourent.
irritabilité, isolement social...	<ul style="list-style-type: none"> - Attention à un collègue irritable ou isolé : il n'entend peut-être plus très bien. Parlez-en.

4 MISE EN SITUATION

Afin d'ancrer les bonnes pratiques, organiser une démonstration

Mon activité est-elle bruyante ? Mon environnement de travail est-il bruyant ? Utilisez une application sur smartphone (sonomètre) pour illustrer le bruit ambiant, de la machine, et l'atténuation en s'éloignant de la source.





Thème :

LE BRUIT

PARTICIPANTS

Chantier, équipe

Date, lieu

Titre

Points particuliers
à traiter

Nom

Emargement

Nom

Emargement

Observations

Informations
remontées

Actions à
conduire

Animateur

