

Une fois que vous avez perdu votre ouïe, vous l'avez perdue pour toujours.

Le bruit est partout. Et ce bruit peut souvent s'avérer nocif pour votre ouïe. Détecter et surveiller l'exposition au bruit dans votre milieu de travail est la première étape permettant de protéger les travailleurs.

Selon les National Institutes of Health, 36 millions (17 %) d'Américains présentent un certain degré de perte auditive, et on estime que 26 millions d'Américains âgés de 20 à 69 ans présentent une perte d'audition causée par une exposition au bruit.*

Nous savons que vous pouvez entendre les bruits FORTS, mais pouvez-vous entendre les bruits FAIBLES? Les bruits faibles sont importants.

**Alors rendez-vous service :
Protégez votre ouïe!**

3M tire parti d'une réaction en chaîne de nouvelles idées qui offre des solutions novatrices faciles aux défis complexes que représente la protection auditive. Découvrez la vaste gamme de produits de protection de l'ouïe offerte par 3M, un chef de file mondial en matière de solutions de détection, de protection et de validation.

Des expositions répétées à des sons supérieurs à 85 dBA peuvent causer une perte auditive permanente et des acouphènes. Les autres effets néfastes pour la santé liés au bruit comprennent le stress, l'anxiété, l'hypertension, la perturbation du sommeil et la fatigue.

*<http://www.nidcd.nih.gov/health/statistics/Pages/quick.aspx>

**Pour obtenir de plus amples renseignements,
consulter le site www.3M.ca/hearing.**