



# Safety chez Swisscom

EPI "Protection de l'ouïe"

© SiBe Safety Swisscom Konzern



# Safety chez Swisscom

## EPI "Protection de l'ouïe"



### Qui doit porter des protecteurs d'ouïe?

- Dans la pratique, on considère que toute personne exposée à un niveau sonore Leq **supérieur ou égal à 85 dB(A)** doit en être équipée. Même si les valeurs limites sont souvent plus élevées, cette règle est simple à retenir et donc à appliquer.
- En cas de doute : **faire effectuer une mesure spécifique** (par le spécialiste de Safety).



### Indispensables dès que le bruit devient dangereux

- L'exposition à un niveau sonore élevé peut endommager durablement l'ouïe.
- Les protecteurs d'ouïe certifiés protègent efficacement contre le bruit s'ils sont utilisés conformément aux prescriptions.
- Selon le domaine d'activité, divers modèles et tailles sont disponibles.





# Safety chez Swisscom

## EPI "Protection de l'ouïe": les aspects les plus importants ...

- Classification EPI "Catégorie III" → **instruction pratique dans le domaine de la sécurité obligatoire!**
- **Durée de vie:** ceci est déterminé par les informations fournies par le fabricant dans la brochure d'information – voire Safety-Règle 002; les valeurs de référence suivantes sont valides:
  - Utilisation: **6 mois** (capsule) – **8-150 heures** (jetables) – **2 ans, sera plus tard fixé à 3 ans** (otoplastics)
  - Escorte/durée de vie: **5 ans**
  - Protection assurée: **max. 6 ans** (de la date de fabrication jusqu'à la fin de l'utilisation)

### Enseignements tirés de la pratique

Le bruit est considéré comme dangereux à partir de 85 dB(A). Une exposition récurrente à un niveau sonore supérieur à la valeur limite définie pour le poste de travail peut provoquer des dommages durables.

Deux aspects essentiels concernant la protection de l'ouïe sont régulièrement oubliés.

- Le port de protecteurs d'ouïe est indispensable pour préserver l'audition des personnes exposées (même brièvement) à des charges sonores excessives. La protection auditive doit également être portée correctement!
- Seuls les protecteurs d'ouïe certifiés protègent efficacement contre le bruit. La ouate, les filtres de cigarette ou encore les bouchons d'oreille ne protègent pas l'ouïe des travailleurs.