

Fragebogen: „Auswahl und Akzeptanz von Gehörschutz“



Unternehmen :

Name :

Vorname :

Datum :

I- Derzeit eingesetzte Lösung:

1. Sie arbeiten in einer lauten Umgebung. Tragen Sie einen Gehörschutz?

- Ja, grundsätzlich immer
 Ja, manchmal
 Nein, nie

Bei Antwort „Nein, nie“ direkt zu Punkt **II- Auswahl eines Gehörschutz-Typs** übergehen.

2. Welche Arten von Gehörschutz verwenden Sie?

1. Kapselgehörschutz
 2. Einwegstöpsel
 3. Wiederverwendbare Stöpsel
 4. Bügelgehörschutz
 5. Angepassten Gehörschutz



3. Tragen Sie Ihren Gehörschutz tagsüber ständig?

- Ja
 Nein

4. Wenn nicht, wie viele Stunden pro Tag tragen Sie Ihren Gehörschutz? _____

5. Sind die von Ihnen verwendeten Gehörschützer bequem zu tragen?

- Ja, auf jeden Fall
 Nicht besonders
 Nein, überhaupt nicht

6. Bieten die von Ihnen verwendeten Gehörschützer die Möglichkeit, sich mit Ihren Kollegen zu unterhalten?






- Ja, auf jeden Fall
 Nicht besonders gut
 Nein, überhaupt nicht

II- Auswahl eines Gehörschutz-Typs:

Lärmschutz am Arbeitsplatz ist wichtig. Neben Problemen wie **Hörermüdung** und **Gehörverlust** kann ungeschützter Aufenthalt im Lärm auch **Schlafstörungen, Herz-Kreislauf-Störungen, Konzentrationsverlust** und damit eine **erhöhte Unfallgefahr** zur Folge haben.

Um einen möglichst wirksamen Schutz zu bieten, sollte Ihr Gehörschutz folgende Bedingungen erfüllen: Dämmung, Kommunikationsmöglichkeit, Komfort, Hygiene und einfache Handhabung.

Die nachstehende Tabelle vermittelt einen Überblick über die Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Arten von Gehörschutz:

Gehörschutz	Dämmung	Kommunikation	Komfort	Hygiene	Handhabung
1- Kapselgehörschutz 	<ul style="list-style-type: none"> + relativ stabile Dämmung - starke bis sehr starke Dämmung 	<ul style="list-style-type: none"> - Probleme wegen zu starker Dämmung - Gefahr der völligen Isolation 	<ul style="list-style-type: none"> - Gewicht - Hitze - Druckgefühl auf den Ohren 	<ul style="list-style-type: none"> - Schwitzen - Kann von mehreren Personen getragen werden - Reinigungsmittel erforderlich 	<ul style="list-style-type: none"> + Einfache Handhabung - Schwierig mit anderer Sicherheitsausrüstung zu kombinieren
2- Einwegstöpsel 	<ul style="list-style-type: none"> - unterschiedlich starke Dämmung je nach Art und Tiefe des Einführens in den Gehörgang - starke bis sehr starke Dämmung - lineare Dämmung 	<ul style="list-style-type: none"> - Stimmfrequenzen werden gedämmt 	<ul style="list-style-type: none"> + Leicht, weiches Material + Klein - teilweise unangenehmes und Haut reizendes Material 	<ul style="list-style-type: none"> - täglicher bzw. 2 x täglicher Wechsel - Einmaliger Gebrauch 	<ul style="list-style-type: none"> + Kombination mit anderer Sicherheitsausrüstung möglich - Schwierigkeit der richtigen Positionierung im Ohr
3- Mehrwegstöpsel 	<ul style="list-style-type: none"> - unterschiedlich starke Dämmung je nach Art und Tiefe des Einführens in den Gehörgang - starke bis sehr starke Dämmung - lineare Dämmung 	<ul style="list-style-type: none"> - Stimmfrequenzen werden gedämmt 	<ul style="list-style-type: none"> + Leicht, weiches Material + Klein - teilweise unangenehmes und Haut reizendes Material 	<ul style="list-style-type: none"> + waschbar 	<ul style="list-style-type: none"> + Kombination mit anderer Sicherheitsausrüstung möglich - Schwierigkeit der richtigen Positionierung im Ohr
4- Bügelgehörschutz 	<ul style="list-style-type: none"> - unterschiedlich starke Dämmung je nach Art und Tiefe des Einführens in den Gehörgang - starke bis sehr starke Dämmung - Art der Dämmung abhängig davon, ob der Bügel im Nacken oder unter dem Kinn befestigt ist. - lineare Dämmung 	<ul style="list-style-type: none"> - Stimmfrequenzen werden gedämmt 	<ul style="list-style-type: none"> + Leicht + Praktisch für gelegentliche Besucher - Reibung und Druck durch den Bügel sind unangenehm für das Ohr 	<ul style="list-style-type: none"> + Endstücke sind auswechselbar 	<ul style="list-style-type: none"> + Kombination mit anderer Sicherheitsausrüstung möglich - Schwierigkeit der richtigen Positionierung im Ohr
5- angepasster Gehörschutz von COTRAL 	<ul style="list-style-type: none"> + 15 zertifizierte Filter verfügbar + Filterauswahl auf Benutzer und Arbeitsumgebung abgestimmt + Keine völlige Schallisolation 	<ul style="list-style-type: none"> + Filter lassen Sprachfrequenzen durch, dadurch Möglichkeit der Kommunikation + Kombinierbar mit Kommunikationsgeräten (Telefon, Handy, etc.) 	<ul style="list-style-type: none"> + individuell nach den Ohrabdrücken gefertigt + Leicht + Klein + Wahlweise weiches oder gehärtetes Material 	<ul style="list-style-type: none"> + Reinigungspumpe zur Kontrolle und Reinigung des Filters + einfache Pflege mit komplettem Reinigungsset 	<ul style="list-style-type: none"> + Leichtes Einführen ins Ohr + Kombination mit anderer Sicherheitsausrüstung möglich

Copyright Fotos: © photo25th - Fotolia.com / © Denis - Fotolia.com / © Keith Garvelink - Fotolia.com / © Labor COTRAL

Ich _____ erkläre, dass ich mit den Gehörschützern Nr. _____ ausgestattet werden möchte. Ich verpflichte mich, den Gehörschutz zu 100 % der Arbeitszeit im Lärm zu tragen.

Datum: _____

Unterschrift des Arbeitnehmers: _____