

Værn om støjen

To medarbejdere havde fået tinnitus, før der for alvor blev gjort noget for at sænke støjen på metalvirksomheden HMK Bilcon A/S ved Aalborg. I dag har alle medarbejdere fået deres eget formstøbte høreværn, som passer til deres øre. Det er både en billig og god løsning.

Høreværn

Af Johan Rasmussen

Tonerne fra P3 bliver næsten konstant overdøvet af lyden fra slibemaskiner mod blankt aluminium.

Selv om vi er omgivet af mark og frisk luft i Gistrup ved Aalborg, er larmen nærmest kontant og voldsom på metalvirksomheden HMK Bilcon A/S, der blandt andet producerer tankbiler til olie og benzin. En aluminiumsplade på 6 x 8 meter er ved at blive valset, og inden længe vil pladen tage form og blive begyndelsen på en tankbil med plads til 50.000 liter benzin.

Lyden af maskiner mod metal larmer, og selv om HMK Bilcon har eksperimenteret med forskellige løsninger for at dæmpe støjen, er der fortsat tidspunkter, hvor støjen er meget generende.

Tinnitus

Arne Christensen og Egon Hyllested er to af de medarbejdere, som ufrivilligt tager arbejdet med hjem hver dag. De har tinnitus og den generende mislyd i ørerne er en påmindelse om mange års arbejde som smede på HMK Bilcon A/S. Arne Christensen begyndte på metalvirksomheden i 1969.

- Dengang snakkede vi ikke om støj og den slags ting. Støj var et nødvendigt onde, mente vi. Vi brugte noget vat i begyndelsen, og senere skumgummipropper til ørerne. Jeg har haft tinnitus længe, det lyder som en konstant hyl, og min ørelæge siger, at der ikke er



Arne Christensen har arbejdet som smed på HMK Bilcon siden 1969. Den gang puttede man vat i ørerne, når det larmede. I dag går han med formstøbte høreværn fra morgen til fyraften.



Egon Hyllested, som her er i gang med at silbe et karosseri til en tankbil, har fået tinnitus på sit venstre øre og en lille høresættelse. I dag bruger han og alle hans kolleger på virksomheden HMK Bilcon A/S formstøbte høreværn.

noget at gøre ved det, siger Arne Christensen, der mener, det er for sent at skifte branche for ham.

Egon Hyllested, der har været på virksomheden siden 1985, fortæller, at han fik tinnitus ved én pludselig høj lyd. Han kom gående ned ad en gang, og en kollega bankede hårdt på en aluminiumstank med en ham-

• De formstøbte høreværn er lavet af medicinsk silikone. Der tages et aftryk af øret, og ud fra det formstøbes et høreværn.

Et lille filter forhindrer at høje lyde trænger ind i øret, men lukker almindelig lyd igennem. Høreværnene er produceret af Phonak Ear Care Systems. www.phonak.dk.

Arbejdstilsynet mener generelt, at virksomheder bør forhindre støj, så medarbejderne ikke behøver at bruge høreværn.

Virksomhederne skal forsøge at nedsætte efterklangstider, og de bør indkapsle støj, så færrest mulige bliver udsat for den. Hvis støjen ikke kan undgås, skal medarbejderne bruge høreværn.

mer for at rette en bule ud. Den høje lyd satte sig straks som en hyl i venstre øre og har siddet der lige siden.

- Jeg hører radio, når jeg skal falde i søvn om aftenen, og det hjælper, smiler Egon Hyllested.

Han har udover sin tinnitus også et høretab, og det betyder, at han kan have svært ved at følge med i samtaler i frokoststuen, når for mange af kollegerne snakker i munden på hinanden.

Høreværn

Der er dog forhåbentlig slut med tinnitus-tilfælde og høretab på HMK Bilcon A/S.

I dag har samtlige 85 medarbejdere i værkstederne fået formstøbt deres eget høreværn med et filter, som lukker af for alle høje impulslyde, men som tillader lyden af snak og stemmer at trænge igennem. På den måde er høreværnet behageligt at have på, og du behøver ikke tage det ud af øret for at snakke med en kollega, hvilket ellers er det tidspunkt at øret er mest følsomt over for høje lyde.

Produktionsleder Ole Lykholt fortæller, at sikkerhedsudvalget længe har arbejdet på at løse støjproblemet.

- Vi har haft besøg af BST (Bedriftssundhedstjenesten, red.), som lavede en kortlægning af støjen. I nogle områder kan støjen momentvis nå op på 100 dB, siger Ole Lykholt.

Sikkerhedsudvalget blev derfor særdeles interesseret, da nogle sikkerhedsrepræsentanter kom hjem fra et kursus og fortalte, at de var blevet præsenteret for formstøbte høreværn.

Fjerner støj

Arne Christensen var en af fire medarbejdere, som blev udvalgt til at prøve høreværnet.

- Høreværnet fjerner den skadelige støj udenom, men lukker alligevel lyd ind, og det betyder, at hyletonen fra min tinnitus ofte forsvinder. Hvis jeg derimod bruger de store hørepropper, kan jeg høre hyletonen helt tydeligt, siger Arne Christensen.

Vi valgte derfor at bestille høreværn til alle medarbejdere, de koster cirka 1000 kroner og det er en billig og god løsning, indtil der findes en mere effektiv ændring af forholdet, siger Ole Lykholt, mens han viser rundt i de store haller, hvor de blanke aluminiumsplader bliver forvandlet til store tankbiler.

- Lige som vi alle går med sikkerhedssko, har vi i dag alle høreværn på, fortæller Egon Hyllested, inden han går hen til sit arbejdsbord igen tænder for slibemaskinen og overdøver radioen.

• red@idag.dk



En tankbil produceret til et olieselskab i Norge er ved at tage form. Arne Christensen silber samlingerne af aluminiumspladerne - et arbejde som støjer en del, og derfor er de formstøbte høreværn uundværlige.