

# Der er grænser for støj!

Ingen må udsættes for støjniveau over 85 dB(A) i 8 timer. Hvis støjen varierer, udregnes et gennemsnit, hvor kraftige niveauer tæller specielt meget.

## Farlig støj

Et gennemsnit over 8 timer kaldes støjbelastning. Er der kraftige slaglyde i støjen, skal der lægges 5 dB(A) til måleresultatet. Det kan f.eks være slaglyde fra stansemaskiner o. lign. som forekommer mere end en gang pr. minut og overstiger 115 dB.

## Al støj skal dæmpes

Unødig støjbelastning skal undgås. Det vil sige, at støj under Grænseværdien også skal dæmpes, hvis det kan gøres med rimelige og almindeligt anerkendte foranstaltninger.

Støj	Tid
85 dB(A) i	8 timer
88 dB(A) i	4 timer
91 dB(A) i	2 timer
94 dB(A) i	1 timer
97 dB(A) i	30 minutter
100 dB(A) i	15 minutter
103 dB(A) i	8 minutter

## Støjgrænser

Tabellen herover viser eksempler på hvor lang tid man dagligt må udsættes for forskellige støjniveauer når støjgrænsen på 85 dB(A) skal overholdes. I den resterende del af arbejdsdagen må man ikke udsættes for nævneværdig støj.



**85 dB(A) 8 timer**



**88 dB(A) 4 timer**



**91 dB(A) 2 timer**



**94 dB(A) 1 timer**



SKOV  
INDUSTRI AS  
Gl. Grandvej 4, 5580 Nr. Aaby  
Tlf. 6342 4242, Fax 6342 4241  
e-mail: firma@skov-industri.dk  
www.skov-industri.dk

**Dæmp støjen – ring 63 42 42 42**