

# Støj

## 3.11 Bilag 11 Checkskema for støj

Byggepladsens adresse: \_\_\_\_\_

Arbejds miljø gennemgang foretaget af: \_\_\_\_\_

Dato for arbejds miljø gennemgang: \_\_\_\_\_

Nedenstående skema udfyldes ved arbejds miljø gennemgang om støj

<b>Arbejds miljø emne</b>	I orden JA/NEJ	Hvis ikke beskriv hvor og hvad problemer er	Beskriv løsningen på problemet	Navn ansv. og dato for løsning
Se Håndbogen om arbejds miljø i Bygge og Anlæg bl.a. afsnit om støj mv.				
<b>Grænseværdier, regler mv.</b>				
<ul style="list-style-type: none"><li>• Grænseværdien for støj er 85 dB(A) målt som gennemsnit over en arbejdsdag på 8 timer</li><li>• Unødig støj skal undgås også selvom grænseværdien ikke er overskredet</li><li>• Hvis der er kraftige impulser i støjen (fx fra et slående værktøj) skal en måling af støjen forhøjes med 5 dB(A) for at kunne sammenligne med grænseværdien (kraftige impulser er impulser med en spidsværdi over 115 dB(C), der forekommer mindst en gang i minuttet)</li><li>• Hvor spidsværdien overstiger 130 – 149 dB(C) kan hørelsen tage skade ved få og kortvarige påvirkninger. Ingen må udsættes for spidsværdier over 137 dB(C)</li></ul>				
<b>Forebyggelse</b>				
Følger I kravene om forebyggelse ved støjende arbejde: <ul style="list-style-type: none"><li>• Er støjen dæmpet ved tekniske foranstaltninger? fx ved at<ol style="list-style-type: none"><li>1) slukke udstyr der ikke bruges</li><li>2) dæmpe ved brug af lydabsorberende materialer i førerhuse eller til indkapsling af støjende maskiner som fx kompressorer?</li><li>3) brug af mindre støjende metoder fx sprængning i stedet for at hugge med mejselhammer?</li><li>4) valg af værktøj der støjer mindst muligt?</li></ol></li><li>• Er udsættelse begrænset ved begrænsning af arbejdstiden, fx ved at flere udfører arbejdet?</li><li>• Er arbejdet planlagt så andre håndværkere ikke unødigt udsættes for støj?</li><li>• Er der Indkøbt støjsvage maskiner? (Leverandøren skal oplyse om maskiners støjniveau hvis den på operatørpladsen støjer med end 70 dB(A). Se også brugsanvisningen om evt. råd om mulighed for at mindske støjen ved brug)</li><li>• Stilles der høreværn til rådighed når støjbelastningen er over 80 dB(A)?</li><li>• Anvendes høreværn når støjbelastningen er over 85dB(A)?</li></ul>				

17-07-2016