

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/30dd21e4-f101-3f9c-a18c-642819764055>

Bibliografie

Titel	Lärm am Arbeitsplatz (DGUV Information 209-023)
Amtliche Abkürzung	DGUV Information 209-023
Normtyp	Satzung
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	[keine Angabe]

Anhang 4 - Schallpegeladdition

1	2	3	4	5
Messpunkt (MP) Arbeitsplatz oder Tätigkeit	äquivalenter Dauerschall- pegel je MP $L_{Aeq,i}$ in dB	Bezugspegel L_0 in dB	Pegeldifferenz $\Delta L = L_{Aeq,i} - L_0$ in dB	Gewichts- faktor g_i aus Tabelle 1

$g_m = \sum g_i =$ $\xrightarrow{\sum g_i}$

ΔL_m für g_m aus Tabelle 2: $\Delta L_m =$ dB

$L_{ges} = L_0 + \Delta L_m$
 $=$ + dB

$L_{ges} =$ dB

