

## Formelzeichen

Begriff	Formelzeichen	Einheit
Schalldruckpegel	$L_p$	dB
Schallleistungspegel	$L_W$	dB
Äquivalente Schallabsorptionsfläche	$A$	m <sup>2</sup>
Frequenz	$f$	Hz
Nachhallzeit	$T$	s
Schallabsorptionsgrad	$\alpha$	
Bewerteter Schallabsorptionsgrad	$\alpha_w$	
Praktischer Schallabsorptionsgrad	$\alpha_p$	
Schalldruck	$p$	Pa
Schalllängsdämmma	$R_w$	dB
Resultierende Schalldämmung	$R_{w,res}$	dB
Sprachschalldruckpegel	$L_{SA}$	dB
Gesamtstörschalldruckpegel	$L_{NA}$	dB
Störschalldruckpegel bauseitiger Geräusche	$L_{NA, Bau}$	dB
Störschalldruckpegel der Betriebsgeräusche	$L_{NA, Betrieb}$	dB
Wellenlänge	$\lambda$	m/s