

Zeitbudget

Mit diesem Modul wird die Zeitdauer errechnet, nach welcher der aus einem eingegebenen L_{Aeq} errechnete Tageslärnexpositionspegel den unteren bzw. oberen Auslösewert erreicht.

Bei einem Mittelwert von	<input type="text" value="1"/>	dB(A)	Wertebereich: 80 bis 110 dB(A)
wird der Auslösewert:	$L_{EX,8h} = 85$ dB(A) nach	<input type="text" value="2"/>	
	$L_{EX,8h} = 80$ dB(A) nach		erreicht!
Zurücksetzen	<input type="button" value="3"/>		

Zeitbudget

An Position (1) kann ein Mittelwert angegeben werden, mit dem danach die Zeitspannen errechnet werden, die es benötigt, um die Auslösewerte $L_{EX,8h} = 85$ dB(A) und $L_{EX,8h} = 80$ dB(A) zu erreichen. Das Ergebnis wird an Position (2) in Minuten ausgegeben.

Mit Betätigen der Schaltfläche „Zurücksetzen“ an Position (3) werden das Ergebnis gelöscht und die Eingabe entfernt.