

Lärmbelastungen am Arbeitsplatz

Gemessene Schallpegel in der Kieler Humboldt-Schule

Ruhige Klasse	60 dB(A)
Antworten der Schülerinnen und Schüler	55 – 65 dB(A)
Normal sprechende Lehrkraft	65 – 80 dB(A)
Hof während der Pause	80 dB(A)
Klasse vor Eintreffen der Lehrkraft	90 dB(A)

Quelle: **Lärm und Gesundheit**, Materialien für die Klassen 5 bis 10, Reihe Gesundheit und Schule, Bundeszentrale für gesundheitliche Aufklärung (BZgA) (Hrsg.), Köln 2008.
www.bzga.de/infomaterialien/unterrichtsmaterialien/?idx=113

Durchschnittliche Lärmbelastung einzelner Berufe

Maurerinnen und Maurer	83 dB(A)
Gerüstbauerinnen und Gerüstbauer	86 dB(A)
Schlosserinnen und Schlosser	88 dB(A)
Heizungs- und Sanitärinstallateurinnen und -installateure	89 dB(A)
Straßenbauerinnen und Straßenbauer	96 dB(A)

Quelle: **Lärm: Schützen Sie sich richtig!**, IKK Classic,
www.ikk-classic.de/arbeitsgeber/beruf-und-gesundheit/laerm-schuetzen-sie-sich-richtig.html