

acoutech knowledge

Übersicht Normen, Gesetze & Richtlinien – Lärm und Arbeitsschutz

Norm / Gesetz / Richtlinie	Beschreibung	Wichtig für	Weblink
DIN 18041	Norm zur Sicherstellung guter Hörsamkeit und akustischer Qualität in Innenräumen. Fokus auf Sprachverständlichkeit und Nachhall.	Akustikplanung von Arbeits-, Bildungs- und Aufenthaltsräumen	https://www.din.de
SIA 181	Schweizer Norm für den Schallschutz im Hochbau. Regelt Anforderungen zum Schutz vor Lärm innerhalb und zwischen Räumen.	Planung und Bewilligung von Gebäuden in der Schweiz	https://www.sia.ch
SIA 181-1 (in Vernehmlassung)	Ergänzung zur SIA 181 mit erweiterten Anforderungen an Raumakustik, Nachhall und Hintergrundlärm.	Raumakustische Planung nach Schweizer Praxis	https://www.sia.ch
SUVA-Richtwerte Lärm	Richt- und Grenzwerte zur Beurteilung der Lärmexposition am Arbeitsplatz sowie Massnahmen zur Lärmminderung.	Arbeitsschutz, Prävention von Gehörschäden	https://www.suva.ch
Arbeitsgesetz (ArG)	Bundesgesetz zum Schutz der Gesundheit und Sicherheit von Arbeitnehmenden. Lärm gilt als gesundheitsrelevanter Faktor.	Arbeitgeber, Planer, Bauherrschaften	https://www.fedlex.admin.ch
ArGV 3 – Gesundheitsschutz	Verordnung zum ArG mit konkreten Anforderungen an Arbeitsräume und Arbeitsumgebung, inkl. Lärm.	Umsetzung des Gesundheitsschutzes in der Praxis	https://www.seco.admin.ch
SECO Wegleitungen	Auslegungshilfen und Empfehlungen zum Vollzug von ArG und ArGV 3.	Planung, Kontrolle und Vollzug	https://www.seco.admin.ch