

Literaturempfehlungen Straßenlärm

DAL e.V. (1993): Lärmfibel - Straßenverkehr (Ursache-Wirkungen- Abhilfe). Düsseldorf.

Beschreibung: Die Broschüre stellt Möglichkeiten des Schutz gegen Straßenverkehrslärm vor: Ermittlung von Verkehrslärmbelastung, Rechtsgrundlagen, Maßnahmen zum Schutz (Grundrissplanung, Verkehrsberuhigung, aktive und passive Baumaßnahmen)

Zu beziehen: Für 2,50 € bei DAL e.V. Frankenstr. 25, 40476 Düsseldorf.

Brüel & Kjaer (2002): Umweltlärm. Broschüre.

Beschreibung: Die Broschüre beschäftigt sich mit Umweltlärm am Beispiel von Industrieanlagen, Straßen- und Schienenverkehr, Flughäfen und Vergnügungspark. Nicht behandelt werden z.B. Bauakustik und Wirkungen von Schwingungen auf Menschen.

Zu beziehen: kostenlos bei Brüel & Kjaer GmbH, Universitätsallee 11-13, 28359 Bremen, Tel.: 0421/17870 Fax: 0421/1787-150.

Landsanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg (2001): Tagungsband: LärmKongress 2000. Buch.

Beschreibung: Tagungsband zum Lärmkongress 2000 im September 2000 in Mannheim, veranstaltet vom Ministerium für Umweltschutz Baden-Württemberg. Thematisch breit gefächert, von Problemdarstellung und Minderungsmöglichkeiten auf technischer und verwaltungstechnischer Ebene.

Zu beziehen: Kostenlos bei JVA Mannheim - Druckerei- Herzogenriedstr. 111; 68169 Mannheim. Fax: 0621-398222.

Umweltbundesamt (Hrsg.) (1998): Erfahrungen mit Tempo 30. Planung – Umsetzung – Umweltauswirkungen der Verkehr.

Beschreibung: In seinem Bericht "Erfahrungen mit Tempo 30" (TEXTE 4/98) hat das Umweltbundesamt die Erfahrungen wiedergegeben, die in den vergangenen Jahren mit Tempo 30 gemacht wurden. Der Bericht wendet sich an alle, die mit der Einführung von Tempo 30 befaßt sind. Ergebnis: die positiven Auswirkungen von Tempo 30 aus Sicht der Verkehrssicherheit für Fußgänger und Radfahrer und bezüglich der Minderung der Fahrgeräusche von Kraftfahrzeugen waren unbestritten. Die Rechtsprechung zu geschwindigkeitsdämpfenden Maßnahmen in Tempo-30-Zonen verursachte in der Vergangenheit vielfach Unsicherheit bei den kommunalen Entscheidungsträgern. Die

Kernaussagen der aktuellen Urteile werden daher in dem Bericht in kurzer Form wiedergegeben.

Zu beziehen: Für 7,67 Euro bei Fa. Werbung und Vertrieb Ahornstr. 1-2; 10787 Berlin.

Bundeskammer für Arbeiter und Angestellte (Hrsg.): Manfred T. Kalivoda (1999): Verkehrslärmschutz in Österreich. Maßnahmen und Aufwände im Vergleich je Verkehrsträger Schienen-, Straßen- und Luftverkehr. Informationen zur Umweltpolitik Heft 135. Buch.

Beschreibung: Studie zu Verkehrslärmverursachung und- bekämpfung in Österreich. Thema sind gesundheitliche Auswirkungen, Rechtliche Grundlagen und technische Minderungspotenziale von Lärm.

Zu beziehen: Kammer für Arbeiter und Angestellte Wien; Prinz-Eugen-Straße 20-22; A-1041 Wien; Telefon: 0043 222 501 65.

Bundeskammer für Arbeiter und Angestellte (Hrsg.) (1999): Verkehrslärmschutz in Österreich Teil II. Anteil des LKW-Verkehrs am Straßenlärmproblem. Informationen zur Umweltpolitik Heft 136. Buch.

Beschreibung: Fortsetzungsstudie, Aufgabenstellung ist den Anteil des LKW-Verkehrs am Gesamtstraßenlärm zu erkunden und entsprechende Gegenmaßnahmen zu empfehlen.

Ergebnis: Die Minderungspotenziale am Fahrzeug sind weitgehend ausgeschöpft.

Maßnahmen der Verkehrsorganisation und bezogen auf die Reifen/Fahrbahngeräusche an Bedeutung gewinnen.

Zu beziehen: Kammer für Arbeiter und Angestellte Wien; Prinz-Eugen-Straße 20-22; A-1041 Wien; Telefon: 0043 222 501 65.

Umweltbundesamt (Hrsg.) (2000): Erprobung von Maßnahmen zur umweltschonenden Abwicklung des städtischen Wirtschaftsverkehrs. Berlin.

Beschreibung: Projektdokumentation. Im Mittelpunkt des Berliner Vorhabens steht die Verknüpfung des Wirtschaftsverkehrs mit dem Städtebau. Hier sollen bei der Gewerbeplanung bzw. beim Betrieb eines Gewerbegebietes Maßnahmen praktisch erprobt werden, die die Voraussetzungen für eine umweltschonende Verkehrsabwicklung schaffen.

Zu beziehen: Für 10,26 Euro bei Fa. Werbung und Vertrieb, Ahornstr. 1-2, 10787 Berlin.

Umweltbundesamt (Hrsg)(1991): Verkehrsbedingte Luft- und Lärmbelastungen. Emissionen, Immissionen, Wirkungen. Berlin.

Beschreibung: Informationen zu Lärmwirkungen auf dem Stand von 1991. Aufbereitung von Informationen zur Lärmbelastung der Bevölkerung.

Zu beziehen: bei Fa. Werbung und Vertrieb, Ahornstr. 1-2, 10787 Berlin.