

DIN EN ISO 11690-2:1997-02 (D)

**Akustik - Richtlinien für die Gestaltung lärmarmer maschinenbestückter
Arbeitsstätten - Teil 2: Lärminderungsmaßnahmen (ISO 11690-2:1996); Deutsche
Fassung EN ISO 11690-2:1996**

Inhalt	Seite
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Technische Gesichtspunkte der Lärminderung	3
5 Lärminderung an der Quelle	4
6 Lärminderung auf dem Übertragungsweg	7
7 Lärminderung am Arbeitsplatz	9
8 Nachprüfverfahren	9
9 Neue Technologien	10
Anhang A (informativ) Umbau oder Austausch von Maschinen-Komponenten	10
Anhang B (informativ) Anordnung der Schallquellen	11
Anhang C (informativ) Schallschutzkapseln	11
Anhang D (informativ) Schalldämpfer	13
Anhang E (informativ) Schallschutzwände und Schallschirme in Räumen	13
Anhang F (informativ) Akustische Behandlung von Oberflächen	14
Anhang G (informativ) Körperschalldämmung	15
Anhang H (informativ) Luftschalldämmung von Trennwänden	15
Anhang I (informativ) Lärminderung am Arbeitsplatz	15
Anhang J (informativ) Beispiel für eine neue Technologie	16
Anhang K (informativ) Literaturhinweise	17
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	19