

DIN ISO 5129/A1**DIN**

ICS 17.140.30; 49.020

Einsprüche bis 2014-04-21
Vorgesehen als Änderung von
DIN ISO 5129:2003-10**Entwurf****Akustik –****Messung des Schalldruckpegels in Luftfahrzeugen während des Fluges;
Änderung 1 (ISO 5129:2001/Amd.1:2013)**

Acoustics –

Measurement of sound pressure levels in the interior of aircraft during flight; Amendment 1
(ISO 5129:2001/Amd.1:2013)

Acoustique –

Mesurage des niveaux de pression acoustique à l'intérieur des aéronefs en vol;
Amendment 1 (ISO 5129:2001/Amd.1:2013)**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2014-02-21 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und
Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses
Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-
Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de,
sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nals@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle
kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE
unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS)
im DIN und VDI, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten
Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 4 Seiten

Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS) im DIN und VDI

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (ISO 5129:2001/Amd.1:2013) wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 43 „Acoustics“, Unterkomitee SC 1 „Noise“ erarbeitet, dessen Sekretariat von DS (Dänemark) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Unterausschuss NA 001-01-02-01 UA „Fluggeräusche“ im Arbeitsausschuss NA 001-01-02 AA „Geräuschemission — Grundlagen, Ermittlung, Beurteilung“ im Normenausschuss Akustik, Lärminderung und Schwingungstechnik (NALS) im DIN und VDI.

Die internationale Änderung ist unverändert in diese deutsche Änderung übernommen worden.

Diese internationale Änderung enthält redaktionelle und kleinere fachliche Änderungen zu DIN ISO 5129:2003-10 „Akustik — Messung des Schalldruckpegels in Luftfahrzeugen während des Fluges (ISO 5129:2001)“. Hervorzuheben sind eine Verschärfung der Anforderungen an die verwendeten Schallmessgeräte im Abschnitt 4 sowie begriffliche Klarstellungen zur Messunsicherheits-Betrachtung im Anhang A.