

VEREIN  
DEUTSCHER  
INGENIEURE

Beurteilung von Lärm am Arbeitsplatz  
unter Berücksichtigung  
unterschiedlicher Tätigkeiten  
Assessment of noise in the working area  
with regard to specific operations

VDI 2058  
Blatt 3 / Part 3

Ausg. deutsch/englisch  
Issue German/English

*Die deutsche Version dieser Richtlinie ist verbindlich.*

*The German version of this standard shall be taken as authoritative. No guarantee can be given with respect to the English translation.*



## Inhalt

Seite

Vorwort .....	2
Einleitung .....	2
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweise .....</b>	<b>3</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Formelzeichen .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Geräuschbeurteilung und ihre Einflussfaktoren .....</b>	<b>6</b>
<b>6 Auswirkung von Geräuschbelastungen .....</b>	<b>10</b>
<b>7 Beurteilung von Geräuschbelastungen unter Berücksichtigung der Tätigkeit .....</b>	<b>12</b>
<b>8 Akustische Kennwerte für Arbeitsplätze .....</b>	<b>19</b>
Schrifttum .....	25

## Contents

Page

Preliminary note .....	2
Introduction .....	2
<b>1 Scope .....</b>	<b>2</b>
<b>2 Normative references .....</b>	<b>3</b>
<b>3 Terms and definitions .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Symbols .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Noise assessment and its influence factors .....</b>	<b>6</b>
<b>6 Effect of noise loads .....</b>	<b>10</b>
<b>7 Assessment of noise loads with consideration of the activity .....</b>	<b>12</b>
<b>8 Acoustic characteristic values for workplaces .....</b>	<b>19</b>
Bibliography .....	25

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

Fachbereich Akustik

VDI-Handbuch Lärminderung