

Anlage 6.3: Lärmpegelbereiche gemäß DIN 4109-1:2016-07 (DG)



Projekt-Nr. 3190 - Anlage 6.3
Projekt:
 Stadt Holzgerlingen
 Vorhabenbezogener
 Bebauungsplan
 „Alemannenstraße“
 Schalltechnische Untersuchung
Planinhalt:
 Lärmpegelbereiche (LPB)
 gemäß DIN 4109-1:2016-07
 (DG)
Auftraggeber:
 Stadt Holzgerlingen
Erstellt durch:
 Ingenieurbüro Dr.-Ing. Dröscher

- Pegel in dB(A)
- bis 55 dB(A) - LPB I
 - 56 bis 60 dB(A) - LPB II
 - 61 bis 65 dB(A) - LPB III
 - 66 bis 70 dB(A) - LPB IV
 - 71 bis 75 dB(A) - LPB V
 - 76 bis 80 dB(A) - LPB VI
 - über 80 dB(A) - LPB VII

Tübingen, April 2022

Vorhabenträger:



**BB WOHNBAU
 BÖBLINGEN**

Vorhabenplanung:

planungsgruppe S
 I I I I I I I

ohne Maßstab

Stadt
HOLZGERLINGEN

Vorhabenbezogener Bebauungsplan inkl.
 Vorhaben- und Erschließungsplänen und örtl.
 Bauvorschriften

„Alemannenstraße“

Vorhaben- und Erschließungsplan 12/15

Lärmpegelbereiche gem.
 DIN 4109-1:2016-07 (DG)

Entwurf vom XX.XX.2022

(Quelle: Auszug aus der Schalltechnischen Untersuchung Vorhabenbezogener Bebauungsplan „Alemannenstraße“, Dr.-Ing. Frank Dröscher, Technischer Umweltschutz, Tübingen, 6. April 2022, Anlage 6.3)

baldauf
 ARCHITEKTEN
 STADTPLANER
 Baldauf Architekten und Stadtplaner GmbH
 Geschäftsführer: Prof. Dr. Ing. Gerd Baldauf
 Schreiberstraße 27 · 70199 Stuttgart
 Tel. 0711 967 87-0 · Fax 0711 967 87-22
 www.baldaufarchitekten.de · info@baldaufarchitekten.de