

VMPA zertifiziert



dieBauingenieure verfügen über eine VMPA-zertifizierte bauakustische Prüfstelle für die Durchführung bauakustischer Messungen zur Überprüfung, Dokumentation und Bewertung des baulichen Schallschutzes.

## Leistungsspektrum

Messungen und Prüfungen	Bewertung und Beratung
<ul style="list-style-type: none"><li>• Luftschalldämmung zwischen Räumen und Nutzungseinheiten</li><li>• Trittschalldämmung von Decken und Treppen</li><li>• Geräusche aus haustechnischen Anlagen</li><li>• Messungen zur Qualitätssicherung und Abnahme</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Einordnung der Messergebnisse im Hinblick auf Anforderungen und Zielwerte</li><li>• Ursachenanalyse bei Abweichungen oder Beschwerden</li><li>• Hinweise zu möglichen Verbesserungs- und Sanierungsmaßnahmen</li><li>• Dokumentation in nachvollziehbaren Messberichten</li></ul>

## Typische Einsatzbereiche von Schallmessungen

- Abnahmen und Qualitätskontrollen während der Bauausführung oder nach Fertigstellung
- Klärung schalltechnischer Fragestellungen bei Mängeln, Beschwerden oder strittigen Ausführungen
- Messtechnische Unterstützung von Sachverständigenleistungen und Gutachten
- Begleitende Beratung bei Planung, Ausführung und Optimierung des baulichen Schallschutzes

## Hinweis zur Zertifizierung

Dieses Kurzprofil dient der kompakten fachlichen Einordnung der Messstelle. Der formale Nachweis der Zertifizierung erfolgt über das VMPA-Zertifikat als separate Anlage.

## Ansprechpartner

**Dipl.-Ing. (FH) Matthias Schärdel**  
**Prüfstellenleiter VMPA-Schallschutz**  
Schallschutz | Messtechnik |  
Sachverständigenleistungen  
KA: +49 721 / 83 14 205-28  
[m.schaerdel@dieBauingenieure.com](mailto:m.schaerdel@dieBauingenieure.com)

**Dr. Barteld Postma**  
**Teamleiter Bauphysik**  
Schallschutz | Messtechnik |  
Sachverständigenleistungen  
KA: +49 721 / 83 14 205-24  
[b.postma@dieBauingenieure.com](mailto:b.postma@dieBauingenieure.com)