

# MÜLLER-BBM

Zertifizierung  
von ISO-Geräusch-  
messstrecken nach  
ISO 10844:2021



surface drone



m|abstube

Müller-BBM ist Ihr Ansprechpartner für die Zertifizierung von Geräuschmessstrecken nach ISO 10844:2021 „Akustik – Anforderungen an Prüfstrecken zur Messung der Geräuschemission von Straßenfahrzeugen und ihren Reifen“.

## Vorteile

- weltweit anerkannte DAkkS-Akkreditierung
- Bestätigung der Ergebnisse durch Bericht und Prüfplakette
- zerstörungsfreie Messungen
- kurze Messzeit erhöht die Streckenverfügbarkeit
- ein Ansprechpartner für alle Oberflächenmessungen
- schnelle Reaktionszeit
- weltweite Einsatzmöglichkeiten
- Netzwerk in die Bauindustrie

## Messverfahren

- Texturmessung (MPD) nach DIN EN ISO 13473 Teil 1 – 4
- Schallabsorptionsgradmessung mit dem Impedanzrohr nach DIN ISO 13472-2
- Messung der Quer- und Längsebenheit nach EN 13036-7 mit der Richtlatte  
Bei Bedarf weitere Messungen und Auswertungen.

## Zertifizierung und Rezertifizierung

- Zertifizierung im Neuzustand:  
Messung und Bewertung von Texturtiefe, Schallabsorptionsgrad sowie Längs- und Querebenheit. Zusätzliche Bewertung der Sieblinie (ermittelt von einem Bauprüflabor) und der Umgebung der Prüfstrecke.
- Rezertifizierung:  
Alle 2 Jahre: Texturtiefe MPD, Längs- und Querebenheit  
Alle 4 Jahre zusätzlich: Schallabsorptionsgradmessungen

Ihre Ansprechpartner

### Manuel Männel

Dipl.-Ing. (FH) MBA & Eng.  
Telefon +49 89 85602-204  
Manuel.Maennel@mbbm.com

### Thorsten Otto

Dipl.-Ing. (FH)  
Telefon +49 89 85602-344  
Thorsten.Otto@mbbm.com

Müller-BBM Industry Solutions GmbH  
Helmut-A.-Müller-Str. 1 - 5  
82152 Planegg/München  
Telefon +49 89 85602-0

[www.MuellerBBM.de](http://www.MuellerBBM.de)