

Über uns

Die Kramer Schalltechnik GmbH ist seit dem Jahr 2000 u.a. auf dem Gebiet der schalltechnischen Untersuchungen für Konzert- und Event-Veranstalter erfolgreich tätig. Durch unsere innovativen Softwarelösungen und langjährige Erfahrung in den Bereichen Industrie-, Gewerbe-, Verkehrs-, Freizeit- und Sportlärm, Bauleitplanung sowie Bau- und Raumakustik sind wir mit unserem "Noise Monitoring" ein zuverlässiger Partner für Ihre Veranstaltung.

Wir sind:

- Benannte Messstelle für Geräusche nach § 29b BImSchG
- Schallschutzprüfstelle nach DIN 4109
- Akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025 für die Ermittlung von Geräuschen (Gruppe V)



Kontakt



Kramer Schalltechnik GmbH

Ihr Ansprechpartner:
Dipl.-Ing. Jörn Latz (Messstellenleiter)

Otto-von-Guericke-Straße 8
53757 Sankt Augustin

Tel.: 49(0)2241 - 25 773 - 0
Fax: 49(0)2241 - 25 773 - 29
E-Mail: info@kramer-schalltechnik.de

www.kramer-schalltechnik.de



Noise Monitoring

Schalltechnische Begleitung für
Musik, Konzert und Kultur

Unter Berücksichtigung
des neuen Runderlasses
Freizeitlärm NRW



Leistungen Noise Monitoring



- **Schalltechnische Voreinschätzung**
- **Prüfung der behördlichen Genehmigung**
- **Einpegelung der Veranstaltung hinsichtlich der immissionsschutzrechtlichen Anforderungen**
- **Echtzeitmessung über die gesamte Veranstaltungsdauer**
- **Darstellung der relevanten Pegel (Immissionsort & Innenpegel) mit Echtzeitauswertung mittels Monitorvisualisierung**
- **Auswertung der Messergebnisse**
- **Erstellung des Messberichts zur Vorlage bei der Behörde**

Ob für Genehmigungszwecke bei Behörden oder als Nachweis für Ordnungsämter: *schalltechnische Messungen und Gutachten* werden heutzutage immer wichtiger. Der Schutz der Anwohner vor Lärm ist besonders im Rahmen von Veranstaltungen und Konzerten ein entscheidender Faktor für behördliche Genehmigungen. Hierbei stehen wir Ihnen von Anfang an zur Seite!

Vor der Veranstaltung

Unsere schalltechnische Voreinschätzung bildet die Grundlage aus behördlicher Sicht. Nach Freigabe durch die Behörde erfolgt eine Prüfung der Genehmigung und ein Abgleich der freigegebenen Lärmpegel.

Während der Veranstaltung

Auch am eigentlichen Veranstaltungstag können Sie auf uns zählen: von der Basiseinpegelung über die Schallmes-

sungen während des Events sowie der zeitgenauen Darstellung der relevanten Pegel auf dem Monitor mit übersichtlicher Ampelfarben-Visualisierung bis zum Abbau des Messequipments sind wir mit unserem kompetenten Team für Sie da.

Mit unserer eigens für den mobilen Einsatz entwickelten *Hard- und Software-Lösung* steht Ihnen eine innovative und zuverlässige Echtzeitmessung während Ihrer Veranstaltung zur Seite, mit der Ihr Tontechniker unmittelbar auf Veränderungen im Lärmpegel reagieren kann.

Nach der Veranstaltung

Wir werten die aufgezeichneten Messergebnisse aus und erstellen für Sie den Messbericht zur Vorlage bei der Behörde.

Schalltechnische Sicherheit für Ihre Veranstaltung mit "Noise Monitoring"!

