

Aktuelles:



## Workshop "Änderung der ISO 9613-2, sowie Geräuschkontingentierung in der Bauleitplanung"

Der Bundesverband der Messstellen für Umwelt- und Arbeitsschutz e.V. (<https://www.bua-verband.de>) lädt akkreditierte Messstellen aus dem Bereich Geräusche und Erschütterungen, Behörden, Juristen, Kommunen, Anlagenbetreiber und alle, die mit Genehmigungsplanungen und dem Thema Geräuschkontingentierung in der Bauleitplanung befasst sind, zu diesem Workshop ein.

Dieser Workshop findet am 14.09.2022 in Münster statt.

Die vorgesehene Präsenzveranstaltung wird je nach "Corona-Lage" als hybride Veranstaltung oder vollständig digital durchgeführt.

Themenblock: Änderung der ISO 9613-2:

Es ist ein Vortrag von Herrn Dr. Wolfgang Probst zur Änderung der ISO 9613-2 und ein Vortrag zur Anwendung der Rechenmethode (Bodeneffekt, allgemeines Berechnungsverfahren oder alternatives Verfahren) nach der ISO 9613-2 und zur Bodendämpfung geplant.

Themenblock: Geräuschkontingentierung in der Bauleitplanung:

Es ist ein Einführungsvortrag von Herr Johann Storr, ein Vortrag zur erforderlichen Änderung der BauGB und der BauNVO und ein Vortrag zur derzeitigen Umsetzung geplant.

Für eine Vormerkung zur Veranstaltung senden Sie bitte eine E-Mail an:

[bua-verband@web.de](mailto:bua-verband@web.de)

Wenn die Referenten und der Beginn der Veranstaltung feststehen, werden Sie informiert.

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an:

[Johann.Storr@bekon-akustik.de](mailto:Johann.Storr@bekon-akustik.de)

Die Angaben zum Datenschutz entnehmen Sie bitte unserer Homepage:

<https://www.bua-verband.de/impressum>

Diese Angaben werden ständig aktualisiert. Bleiben Sie auf dem Laufenden.