

Wissenschaftliches Fachkolloquium (virtuell)
„Infraschall und Windenergie“

30.06.2022, 10:00 – 12:30 (MESZ)

Agenda

- 09:30 Öffnung des Zugangs zum digitalen Raum
- 10:00 Begrüßung (Prof. Dr. Ralph Watzel, BGR)
- 10:10 Einführung (Prof. Dr. Gundula Hübner, MLU Halle-Wittenberg)
- 10:15 CTBT und der Deutsche Beitrag (BR Hans-Peter Hofmann, StV Wien)
- 10:25 Wissenschaftliche Präsentationen, Moderation: Prof. Dr. Gundula Hübner
- Dr. Lars Ceranna, BGR
 - Dr. Christian Koch, PTB
 - Dr. Stefan Holzheu, BayCEER
 - Dr. Johannes Baumgart, SMUL
 - Dr. Swen Müller, NTi Audio
 - MSc. Esther Blumendeller, U Stuttgart
 - Dr. Johannes Pohl, MLU Halle-Wittenberg
- 11:45 Abschlussdiskussion, Moderation: Prof. Dr. Gundula Hübner
- 12:25 Schlusswort (Dr. Christian Bönnemann, BGR)

Für Anmeldungen senden Sie bitte eine formlose E-Mail an infrainfo@bgr.de mit dem Betreff „Fachkolloquium“. Sie erhalten umgehend eine Bestätigung; der Link zur virtuellen Veranstaltung sowie weitere Informationen werden Ihnen dann am 28.06.2022 zugeschickt.

Bitte teilen Sie Informationen zu dieser Veranstaltung mit Ihnen bekannten und an dieser Thematik interessierten Personen.

Weitere Informationen zum Thema finden sich auf der zugehörigen Projektseite der BGR ([BGR - Infraschall - Der Infraschall von Windenergieanlagen \(bund.de\)](#)).