

Online-Seminar, **5. Juli 2022**, 10.00 – 12.30 Uhr

Einführung in die Biodiversitätsdatenbank der Steine- und Erdenindustrie

Im September 2021 wurde die bundesweite Biodiversitätsdatenbank der Steine-Erdenindustrie (www.biodiversitaet-sichern.de) für Unternehmen und Verbände freigeschaltet. Mit der Biodiversitätsdatenbank soll die Entwicklung der biologischen Vielfalt in Abbaustätten langfristig dokumentiert werden.

Das kostenlose Online-Seminar stellt Ziele und Funktionsweise der Datenbank sowie die Eingabe, Verwaltung und Auswertung der Biodiversitätsdaten vor.

Zielgruppe: Vertreter:innen der ISTE-Mitgliedsunternehmen und
Vertreter:innen aus Planungsbüros, die für ISTE-Mitgliedsunternehmen tätig sind

Programm

ab 9.45 Uhr Einwahl

10.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Thomas Beißwenger,

Hauptgeschäftsführer Industrieverband Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE)

10.15 Uhr **Vorstellung der Datenbank** (Eingabe, Verwaltung und Auswertung der Daten))

Tanja Lenz, Bundesverband Baustoffe- Steine und Erden e.V. (bbs)

11.15 Uhr Pause

11.30 Uhr **Biologische Vielfalt erkennen**

(Erfassung einfach zu erkennender Arten und Upload Praxisbeispiel)

Anne Föllner, Industrieverband Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE)

12.00 Uhr **Fragen und Diskussion**

ca. 12.30 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis 4. Juli 2022 direkt an über diesen Link

[Einführung in die Biodiversitätsdatenbank der Steine- und Erdenindustrie - stea](#)

oder über www.steineerdenakademie.de > Veranstaltungen.

Bei erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung sowie den Teilnahmelink (Teamslink).

Bitte treten Sie mindestens 15 Minuten vor Beginn der Veranstaltung in die Websession ein, damit genügend Zeit bleibt, um Mikrofon und Kamera zu testen.