

Kostenloses **Online-Seminar**, **16. Oktober 2024**, 14.30 – 16.00 Uhr

Update: CO₂-Fußabdruck von primären und sekundären Gesteinskörnungen

Berechnung des produktspezifischen CO₂-Fußabdrucks und Ökobilanzierung gemäß DIN EN 15804

- Seminarinhalte**
- Besonderheiten bei der Kalkulation von Sekundärbaustoffen mit Praxisbeispiel
 - Praktische Einordnung der Emissionswerte durch Benchmarks aus dem Alltag

Referentin Isabelle Armani, Leiterin ORIS Deutschland, ORIS SAS

Einführung Stefan Janssen, Bundesverband Mineralische Rohstoffe e.V. (MIRO)

Moderation Daniela Budach, Industrieverband Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE)

Zielgruppe BIV und ISTE-Mitglieder (Geschäftsführung, Führungskräfte, Werksleitung, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Vertrieb, Produktentwicklung, Qualitätsmanagement und Nachhaltigkeit)

Programm

14.30 Uhr **Begrüßung und Einführung**

14.45 Uhr **Erstellen einer Ökobilanz im Allgemeinen**

- Regelwerk und Vorgehensweise
- Vorgehensweise bei Primär- und Sekundärrohstoffen
- Praxisbeispiele
- Datengrundlage zur Berechnung des Treibhauspotenzials
- Unterschiede zwischen CO₂-Fußabdruck und EPD

15.20 Uhr **Kalkulation des CO₂-Fußabdrucks von Gesteinskörnungen**

- Inputdaten aus dem Geschäftsbetrieb je Modul
- Definition von Produktionsbereichen
- Produktspezifische Berechnung je Endprodukt
- Einordnung der Ergebnisse anhand von Benchmarks

15.40 Uhr **Fragen und Diskussion**



Hier geht's direkt zur Online-Anmeldung

Anmeldung erbeten bis 15.10.2024: www.iste.de/CO2-Gesteinskoernungen

Hier geht's direkt zum Online-Seminar

Bitte treten Sie 15 Minuten vor Seminarbeginn der Teams-Besprechung bei.

Veranstalter Steine Erden Akademie – stea, Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern

Kontakt Karin Zeh, zeh@iste.de, Tel. 0711 32732-126

Kooperationspartner

