

Online - Einsatz von Flockungsmitteln zur Schlammeindickung und -entwässerung

13. Juli 2022, 14.00 – 16.30 Uhr

Gestiegene Wasserpreise und Entsorgungskosten sowie Auflagen der Behörden machen es notwendig, der Wasseraufbereitung und Schlamm-entwässerung größere Aufmerksamkeit zu schenken. Je nach Anwendungsgebiet gibt es verschiedene Anlagen und technische Möglichkeiten.

Gerne informiert Sie Herr **Dr. Hans-Friedrich Roth**, SEPAR CHEMIE GmbH, Mannheim zu diesem umfangreichen Themengebiet.

Das **kostenlose Online-Seminar** soll Inhalte zu den Anwendungsbereichen, der Wirkungsweise, dem Umgang bei der Dosierung und genehmigungsrelevante Aspekte vermitteln.

Zielgruppe: Vertreter:innen der ISTE-Mitgliedsunternehmen

Programm

ab 13.45 Uhr Einwahl

14.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

Daniela Budach und Lothar Benzel,

Referenten des Industrieverbandes Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE)

14.15 Uhr **Vorstellung der Anlagentechnik zur Schlammeindickung und -entwässerung**

Dr. Hans-Friedrich Roth, SEPAR CHEMIE GmbH, Mannheim

14.35 Uhr **Eigenschaften, Funktionsweise und Dosierung von Flockungsmitteln**

Dr. Hans-Friedrich Roth, SEPAR CHEMIE GmbH, Mannheim

15.00 Uhr Pause

15.15 Uhr **Genehmigungsrelevante Aspekte bei der Verwendung von Flockungsmitteln**

Dr. Hans-Friedrich Roth, SEPAR CHEMIE GmbH, Mannheim

15.50 Uhr **Fragen und Diskussion**

ca. 16.30 Uhr Ende der Veranstaltung

Anmeldung

Bitte melden Sie sich **bis 12. Juli 2022** über [diesen Link](#) an.

Bei erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie eine Mail von **Microsoft Teams** mit dem Link zum Seminarraum. Möglicherweise landet diese Mail in Ihrem **Spam- oder Unbekannt-Ordner**.

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