





Fachforum Klärschlammbehandlung und Phosphorrückgewinnung

04. November 2020 von 13:00 - 16:30 Uhr

IHK-Akademie Mittelfranken Walter-Braun-Straße 15, 90425 Nürnberg

| ab 12:30 | Anmeldung und Registrierung |
|----------|---|
| 13:00 | Begrüßung |
| | Frank Lechner, IHK für Oberfranken Bayreuth, Leiter Referat Umwelt/Energie |
| 13:10 | Phosphor – ein Überblick |
| | Tabea Knickel, Deutsche Phosphor-Plattform (DPP) e.V. |
| 13:30 | Zwei Jahre neue Klärschlammverordnung – AbfKlärV |
| | Sophia Badenberg, Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz |
| 13:50 | Klärschlammentsorgung in Bayern – Planungshilfe für Kommunen |
| | Martin Meier, Bayerisches Landesamt für Umwelt |
| 14:10 | Diskussionsrunde/Fragen I |
| 14:30 | Kaffeepause |
| 15:00 | Aktuelle Verfahren zur Phosphorrückgewinnung aus Klärschlamm und Klärschlammasche |
| | Prof. DrIng. habil. Christian Schaum, Universität der Bundeswehr München |
| 15:30 | Thermische Klärschlammverwertung Nürnberg: Projektstand und Planungen |
| | Otto Schwarzmann, Stadtentwässerung Nürnberg |
| 15:50 | Kommunale Zusammenschlüsse zur Klärschlammentsorgung am Beispiel ZTKS |
| | Thomas Knoll, ZMS Schwandorf |
| 16:10 | Diskussionsrunde/Fragen II |
| 16:30 | Ende der Veranstaltung |



