

Programm

Bauen und Sanieren als Schadstoffquelle in der urbanen Umwelt: Wegweisung für Regelgebung und Akteure

Abschlussveranstaltung zum UFOPLAN-Projekt

Datum: 11. Dezember 2020, 09:30 -14:00 Uhr
Registrierung: <https://attendee.gotowebinar.com/register/4335276901760717579>
 (kostenlos)
Plattform: GoToWebinar

| | |
|---------------|--|
| 9:30 – 9:40 | Begrüßung, Vorstellung und Hinweise zum Ablauf |
| 9:40 – 9:50 | Hintergrund des Projekts Outi Ilvonen, UBA – Umweltbundesamt, FG Stoffbezogene Produktfragen |
| 9:50 – 10:00 | Projektüberblick und Untersuchungsgebiete Daniel Wicke, KWB – Kompetenzzentrum Wasser Berlin |
| 10:00 – 10:15 | Neue Analytische Möglichkeiten am Beispiel der Biozide Uwe Dünnbier, BWB – Berliner Wasserbetriebe |
| 10:15 – 10:45 | Laborversuche – Auswaschung von Bauprodukten Mirko Rohr, OST – Ostschweizer Fachhochschule |
| 10:45 – 11:15 | Felduntersuchungen – Stoffauswaschung bei Regenwetter Daniel Wicke, KWB – Kompetenzzentrum Wasser Berlin |
| 11:15 – 11:30 | Diskussion |
| 11:30 – 12:15 | Pause |
| 12:15 – 12:45 | Modellierung mit COMLEAM – Auswaschung und Regenwasserbelastung Mirko Rohr, OST – Ostschweizer Fachhochschule |
| 12:45 – 13:15 | Maßnahmen – Leitfaden und Steckbriefe Michael Burkhardt, OST – Ostschweizer Fachhochschule |
| 13:15 – 13:45 | Diskussion |
| 13:45 – 14:00 | Zusammenfassung und Fazit |