

Programm

- ab 9:00 **Registrierung**
- 9:30 - 09:45 **Begrüßung, Motivation des Projekts**
Frau Wichmann-Fiebig (Umweltbundesamt)
- 9:45 - 10:00 **Vorstellung der Projektteilnehmer und des wissenschaftlichen Begleitkreises**
Herr PD Dr. Andreas Petzold (Forschungszentrum Jülich GmbH), Moderation
- 10:00 - 10:30 **Allgemeine Vorgehensweise des Projektes**
Herr Wolfram Schmidt (Ingenieurbüro Lohmeyer GmbH & Co. KG)
- 10:30 - 11:00 **Methodik zur Modellierung des Hintergrundeintrages**
Herr Dr. Hermann Jakobs (Universität zu Köln,
Rheinisches Institut für Umweltforschung)
- 11:00 - 11:15 **Kaffeepause**
- 11:15 - 11:45 **Methodik zur Modellierung des Eintrages der bodennahen Quellen am Flughafen**
Frau Pia Hellebrandt (MUVEDA Hellebrandt & Saeid Mahmoudi GbR)
- 11:45 - 12:15 **Methodik zur Modellierung des Flugzeugverkehrseintrages**
Herr Dr. Ulf Janicke (Ing.-Büro Janicke)
- 12:15 - 12:45 **Methodik zur Modellierung des Straßenverkehrseintrages**
Herr Wolfram Schmidt (Ingenieurbüro Lohmeyer GmbH & Co. KG)
- 12:45 - 13:45 **Mittagessen**
- 13:45 - 14:15 **UFP-Anzahlkonzentrationen aus dem Flugverkehr**
Herr Dr. Ulf Janicke (Ing.-Büro Janicke)
- 14:15 - 14:45 **Zusammenfassung der Teilergebnisse und erste Schlussfolgerungen**
Herr Helmut Lorentz (Ingenieurbüro Lohmeyer GmbH & Co. KG)
- 14:45 - 15:00 **Kaffeepause**
- 15:00 - 16:00 **Abschlussdiskussion**
Frau Wichmann-Fiebig (Umweltbundesamt)
Herr PD Dr. Petzold (Forschungszentrum Jülich GmbH)

Die angegebenen Zeiten für die Vorträge beinhalten auch die Diskussion.