

Tag 1: Dienstag 07.09.

8:30 - 9:00 Uhr

Willkommen und Einführung der Teilnehmer in die Plattform und den Meeting-Client

9:00 - 10:15 Uhr

Session 1 (topic 3a): Umweltmonitoring: Innovationen für eine kontinuierliche Umweltanalyse, -bewertung und –prognose

10:15 - 11:30 Uhr

Session 2 (topic 3b): Umweltmonitoring: Innovationen für eine kontinuierliche Umweltanalyse, -bewertung und –prognose

11:30 - 12:30 Uhr

Break-out Sessions (Schnappschüsse und Diskussion zu Sessions 1+2)

12:30 - 13:30 Uhr

Mittagspause

13:30 - 15:15

Session 3 (topic 18): Luftschadstoffe aus dem Verkehrssektor: Entstehung, Monitoring und Wirkung auf die Umwelt

Im Anschluss bis spätestens 15:45

Break-out Sessions (Schnappschüsse und Diskussion zu Session 3)

ab 16 Uhr

Online Socializing

ab 18:30 Uhr

Plenarvortrag mit anschließender Diskussion - open end

Tag 2: Mittwoch 08.09.

8:30 - 10:00 Uhr

Session 4 (topic 13/14): (Partikuläre) Stressoren: Ökotoxikologie, Risikopotentiale und Maßnahmen

10:00 - 11:15 Uhr

Session 5 (topic 13/14): (Partikuläre) Stressoren: Ökotoxikologie, Risikopotentiale und Maßnahmen

11:15 - 12:30 Uhr

Break-out Sessions (Schnappschüsse und Diskussion zu Sessions 4+5)

12:30 - 13:00 Uhr

Vorträge PGS Fachökotoxikologie

13:00 - 14:00 Uhr

Mittagspause

14:00 - 15:45 Uhr

Session 6 (topic 12): PFAS- Erfassung und Bewertung

Im Anschluss bis spätestens 16:00 Uhr

Break-out Session (Diskussion zu Session 6)

16:00 - 17:00 Uhr

Preisverleihung SETAC GLB Nachwuchsförderpreis (beste Master- und Doktorarbeit) und GDCh Paul-Crutzen-Preis; Vorträge der Gewinner

17:00 - 17:30 Uhr

Verabschiedung

Programmübersicht Umwelt 2021



Donnerstag 09.09

18:00 - 19:00 Uhr

Mitgliederhauptversammlung