



Tagesordnung

- Thema: **46. Treffen des Industrie-Arbeitskreises** Rechtskonformes Umweltmanagement in der Elektronikindustrie: Umsetzung von RoHS, REACh, ErP, WEEE und weiteren Umwelanforderungen
- Datum: **Donnerstag, den 14. März 2019, 10:00 Uhr**
- Ort: **Fraunhofer IZM**
Gustav-Meyer-Allee 25, Gebäude 17, Raum 60a/b, 13355 Berlin
- Teilnehmer: Arbeitskreismitglieder, Referenten

Agenda

ab 9:00 Uhr

Anmeldung und Kaffee

10:00 Uhr

Neues aus der Gesetzgebung

Nils Nissen, Fraunhofer IZM

10:30 Uhr

EU Policy Entwicklungen im Bereich Circular Economy – Was ändert sich, kommt neu oder ist in Diskussion?

Thomas Fischer, Landbell

11:10 Uhr

Stand der Normung zu Rezyklierbarkeit, Wiederverwendbarkeit, RRR Index, Recycling, Verwendung recycelter Stoffe in energieverbrauchsrelevanten Produkten (ErP) im CEN/CLC/JTC 10/WG 5 und Auswirkungen auf die Unternehmenspraxis

Jens Giegerich, Vorwerk

11:50 Uhr

Schnellerkennung Kandidatenstoffe: Systematische Identifizierung und Priorisierung besonders besorgniserregender Stoffe unter der REACh

Dirk Bunke, Öko-Institut

12:30 Uhr

Mittagpause

13:30 Uhr

Aktuelle Beispiele aus der Rechtsprechung im produktbezogenen Umweltschutz

Jens Nusser, Kopp-Assenmacher & Nusser Rechtsanwälte

14:10 Uhr

Stand der Entwicklungen zum Product Environmental Footprint (PEF) und Ausblick auf mögliche zukünftige Anforderungen

Constantin Herrmann, thinkstep

14:50 Uhr

Kaffeepause

15:10 Uhr

Überblick über aktuelle stoffbezogene Regulierungsvorhaben mit Relevanz für die Photonik

Wenko Süptitz, Spectaris

15:50 Uhr

Der Open Scope der WEEE – erste Erfahrungen mit den Anforderungen des ElektroG und in anderen EU-Ländern

Helmut Minor, RENE AG

16.30 Uhr

Abschließende Diskussion

16.45 Uhr

Ende der Veranstaltung