



Tagesordnung

- Thema: **42. Treffen des Industrie-Arbeitskreises** Rechtskonformes Umweltmanagement in der Elektronikindustrie: Umsetzung von RoHS, REACh, ErP, WEEE und weiteren Umwelanforderungen
- Datum: **Dienstag, den 21. November 2017, 10:00 Uhr**
- Ort: **Fraunhofer IZM**
Gustav-Meyer-Allee 25, Gebäude 17, Raum 60a/b, 13355 Berlin
- Teilnehmer: Arbeitskreismitglieder, Referenten

Agenda

ab 9:30 Uhr

Anmeldung und Kaffee

10:00 Uhr

**Begrüßung und Einführung in die Tagesordnung
Neues aus der Gesetzgebung**

Nils Nissen, Fraunhofer IZM

10:30 Uhr

**Aus der Praxis eines RoHS-Prüflabors: Anforderungen,
Umsetzung, Erfahrungen**

Frank Langer, Bureau Veritas

11:10 Uhr

Erfahrungen mit der EN 50581 im Bereich Medizintechnik

Johann Russinger, Siemens Healthcare

11:50

**Grundlagen der Berücksichtigung von Umweltaspekten in der
öffentlichen Beschaffung**

Ralf Grosse, Kompetenzstelle für nachhaltige Beschaffung (KNB),
Beschaffungsamt des Bundesministeriums des Innern

12:30

Mittagessen

13:30

Universalnetzteile für mobile Elektronikgeräte

Hans-Jürgen Baumeister, Umweltbundesamt

14:10

**Machbarkeit Produktbezogene Recyclingquoten:
Praxiserfahrungen mit der Umsetzung der Reusability /
Recyclability / Recoverability (RRR)-Direktive 2005/64/EG
und der ISO 22628 für den Automobilbereich**

Andreas Schiffleitner, iPoint-systems / KERP

14:50

Kaffeepause

15:10

**Lebenszyklusbewertung und -optimierung am Beispiel
von Netzwerkequipment**

Klaus Grobe, ADVA Optical Networking

15:50

**Industrie 4.0: Potenziale und Beispiele für einen Beitrag
zu höherer Ressourceneffizienz**

Christof Oberender, VDI Zentrum Ressourceneffizienz

16:30 Uhr

Abschließende Diskussion

16:45 Uhr

Ende der Veranstaltung