



Tagesordnung

Thema:	50. Treffen des Industrie-Arbeitskreises Rechtskonformes Umweltmanagement in der Elektronikindustrie: Umsetzung von RoHS, REACh, ErP, WEEE und weiteren Umwelanforderungen
Datum:	Dienstag, den 10. November 2020, 9:15 Uhr
Ort:	Microsoft TEAMS
Teilnehmer:	Arbeitskreismitglieder, Referenten

Agenda

ab 9:15 Uhr

Technischer Check-In, Begrüßung, Vorstellung der Tagesordnung

9:30 Uhr

Neues aus der Gesetzgebung

Nils Nissen, Fraunhofer IZM

10:00 Uhr

Revision RoHS Anhang II und Eckpunkte einer RoHS III

Otmar Deubzer, Fraunhofer IZM

10:30 Uhr

Aktuelle Entwicklungen bei halogenfreien Flammschutzmitteln

Adrian Beard, Clariant

11:00 Uhr

How to fit the gap between EU REACH Article 33 and the SCIP database?

Jean-Pierre Théret, Dassault Systèmes

11:30 – 13:30 Uhr Pause

13:30 Uhr

Regulierung für faire Arbeitsbedingungen in der Lieferkette - Anforderungen, Initiativen, Erfahrungen

Sebastian Jekutsch, FairLötet e.V.

14:00 Uhr

Novellierung des ElektroG und Stand des Elektro-Altgeräte-Recycling am Beispiel der Firma ZME Elektronik Recycling GmbH

Bernhard Jehle, ZME Elektronik Recycling GmbH und bvse-Fachverband Schrott, E-Schrott und Kfz-Recycling

14:45 Uhr

Produktbezogene Umweltaforderungen in Frankreich und Circular Economy Konzepte von Lexmark

Maxime Furkel, Lexmark

15:15 Uhr

Vorstellung und Diskussion der EN 45554: Allgemeine Verfahren zur Bewertung der Reparatur-, Wiederverwendbarkeits- und Upgrade-Fähigkeit energieverbrauchsrelevanter Produkte

Christian Dworak, BSH

15:45 Uhr

Umsetzung von Ökodesign-Anforderungen im Gestaltungsprozess einer Agentur: Am Beispiel Wilo-Pumpen

Julian Witte, UNYT Berlin

16:15 Uhr

Abschließende Diskussion

16:30 Uhr

Ende der Veranstaltung