



Tagesordnung

Thema:	51. Treffen des Industrie-Arbeitskreises Rechtskonformes Umweltmanagement in der Elektronikindustrie: Umsetzung von RoHS, REACh, ErP, WEEE und weiteren Umwelanforderungen
Datum:	Mittwoch, den 11. 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

Anforderungen an die Datenlöschung von Servern unter der Ökodesign-Verordnung (EU) 2019/424

Fredrik Forslund, Blancco Technology Group

10:00 Uhr

Potenziale der Digitalisierung für Ressourceneffizienz: Deutsches Ressourceneffizienzprogramm - ProgRes III

Thomas Kappe, BMU

10:30 Uhr

Überblick über DIN-Aktivitäten im Bereich Circular Economy

Benjamin Hein, DIN

11:00 Uhr

Wiederverwendung bzw. Verwertung von batteriebetriebenen Elektroaltgeräten und Batterien

Henning Friege, N³ Nachhaltigkeitsberatung Dr. Friege & Partner

11:30 – 13:30 Uhr Pause

13:30 Uhr

Cobalt und Cobalt-Verbindungen: Anwendungen, konfliktfreie Beschaffung und REACh-Anforderungen

Bert Kilanowski, Freeport Cobalt Europe GmbH

14:00 Uhr

Bleifreies Messing: Stand der Entwicklung, Eigenschaften, Anwendungen

Benjamin Cappi, Aurubis Stolberg GmbH & Co KG

14:30 – 14:45 Uhr Pause

14:45 Uhr

Einsatz analytisch-chemischer Methoden bei der Entwicklung nachhaltiger Elektroprodukte

Michael Riess, VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

15:15 Uhr

Einführung innovativer IKT Lösungen auf dem US-amerikanischen Markt – Herstellung der Konformität mit Regulierungen auf Produktebene

Ofira Varga und Stephan Benecke, 1cc Corp.

15:45 Uhr

Abschließende Diskussion

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung