



AGENDA

Gerätezulassungen in Nordamerika – Überblick zu Sicherheits-, EMV-, Funkprüfungen und Zertifizierung

Datum	12.10.2017
Uhrzeit	9:00 – 16:30 Uhr
Ort	Eurofins Product Service GmbH Storkower Straße 38c 15526 Reichenwalde bei Berlin
09:00 – 09:15	Begrüßung, Vorstellung und Einführung
09:15 – 10:45	Abgekündigt: EN 60950 (IT) und EN 60065 (A/V) – Sicherheitsanforderungen gemäß EN 62368-1 für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik – Einführung in das Drei-Block-Modell. Zum Beispiel Klassifizierungen von Energiequellen, Schutzvorrichtungen und Personengruppen. – Prinzip der Gefahren-orientierten Sicherheitstechnik/Hazard-based Standard (HBS)
10:45 – 11:00	Pause
11:00 – 11:30	Das IECEE CB Scheme als internationales Zertifizierungsverfahren für EMV- und Sicherheitsanforderungen
11:30 – 12:10	Introduction into Occupational Safety, Health Administration and OSHA's Nationally Recognized Testing Laboratory (NRTL) Program <i>(Hinweis: Vortrag auf Englisch)</i> – Kooperation der Eurofins in Reichenwalde mit dem „National Recognized Test Laboratory“ MET Laboratories, Inc.
12:10 – 13:00	Mittagspause
13:00 – 14:30	Funk- und EMV-Zulassungen für Nordamerika durch FCC (USA) und ISED (Kanada)
14:30 – 14:45	Pause
14:45 – 15:15	Gesamtheitlicher Überblick für Zulassungen in Nordamerika (Zeitplan, Voraussetzungen, Gültigkeiten)
15:15 – 15:45	Fragen & Diskussion
15:45 – 16:30	Laborführung (optional)
Referenten	Roland Gutzky <i>Business Developer Europe & USA @ MET Laboratories</i> Ralf Sachsenweger <i>Head of Safety Department @ Eurofins Product Service GmbH</i> Holger Lindner <i>Safety Expert @ Eurofins Product Service GmbH</i> Benjamin Kerger <i>Senior Customer Service Manager @ Eurofins Product Service GmbH</i>