



## RED + EMV – Es funkt wieder im VDE

Donnerstag, 26.09.2019  
Spardabank-Hessen-Stadion, Offenbach am Main

Uhrzeit	Thema	Referent
09:00	Check-In	
09:30	Begrüßung und Einführung	
09:45	Neuigkeiten von der Funkgeräte-richtlinie (RED) Artikel 3 (3), Normen im OJEU, Sonstiges	<b>Dr. Stephan Kloska</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
10:25	Pflichten aus der RED für Hersteller, Importeure und Händler Checkliste, Verpackung, Unterlagen	<b>Dr. Stephan Kloska</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
11:00	Kalibrierungen "Warum", Rückführbarkeit, Unterschiede und normative bzw. Marktanforderungen	<b>Henning Ehlert</b> Rohde & Schwarz International GmbH
11:30	Internationale Zertifizierung	<b>Heiko Sattler</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
12:15	Mittagspause	
13:00	Ablauf einer EU-Baumusterprüfung Voraussetzungen, Erfahrungen aus der Praxis, Vorteile für Kunden	<b>Dr. Stephan Kloska</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
13:40	Cybersecurity Anforderungen und Risiken für IoT- und Industrieprodukte	<b>Pavel Post</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
14:15	Messungen und Prüfungen für IoT im 5G Netz Technologie; Messungen; Koexistenz; spezielle Herausforderungen	<b>Christian Reimer</b> Rohde & Schwarz International GmbH
15:00	Kaffeepause	
15:15	Praktische Durchführung von Funkprüfungen Prüflingsvorbereitung EMV und Funk, Voll- und Teilprüfung	<b>Hendrik Wissel</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
16:00	Abschlussdiskussion und Verabschiedung	