

Ablaufplan zum 7. ASO Infotag am 12. September 2019

Ort: A2-Forum · Gütersloher Str. 100 · 33378 Rheda-Wiedenbrück

Einlass: 8:30 Uhr

Beginn: 9:00 Uhr

Vortrag	Referent
EDSF Energy Label <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vorstellung der European Door & Shutter Federation (EDSF) ▪ Tätigkeiten und Tools ▪ Berechnungsrichtlinie Energiekalkulator ▪ TR 16676 (überarbeitet) 	Nicolas Geitmann <i>E.D.S.F.</i>
BAS.T Aktivitäten <ul style="list-style-type: none"> ▪ Das BAS.T-Qualitätssiegel ▪ Branchenstudie Sicherheitsempfinden ▪ Zahlen, Daten, Fakten ▪ Ausblick 	Olaf Heptner <i>BAS.T</i>
Baumusterprüfung von Kleinserien – Wahrheit (oder) Pflicht? <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bewertungsverfahren ▪ Verpflichtende und freiwillige Prüfungen ▪ Prüfbare Leistungseigenschaften 	Bernd Mathes <i>TÜV Nord</i>
Normrevision EN 12453 – Status Quo <ul style="list-style-type: none"> ▪ Status Quo der Normrevision ▪ Interpretation der Zertifizierungsstelle ▪ Konsequenzen und Orientierungshilfe 	
Normkonformität im Bestand – Fortschritte aus Sachverständigensicht <ul style="list-style-type: none"> ▪ Probleme im Bestand – Mensch und Material ▪ Zahlen bekannter und vermuteter Missstände ▪ Ursachen nicht konformer Toranlagen ▪ Mögliche Lösungsansätze 	Markus Macal <i>Sachverständiger</i>
Die Fachmessen der Torbranche - So sieht es für uns aus <ul style="list-style-type: none"> ▪ BVT-Engagement ▪ R+T in Stuttgart und International ▪ Perimeter Protection Nürnberg ▪ Zahlen, Daten, Fakten & Prognosen 	Kai-Uwe Grögor <i>BVT</i>
<i>Mittagspause</i>	



Sondervortrag: Patentrechtsverletzung und Produktpiraterie <ul style="list-style-type: none"> ▪ Marktschutz in Deutschland ▪ Patentrecherche und Klassifizierung ▪ Verletzung eines Patents und mögliche Folgen ▪ Handlungsempfehlungen bei Missachtung des eigenen Patents ▪ Folgen bei Verwendung von Plagiaten 	Kathrin Quint <i>Veka AG</i>
Connectivity am Tor – Existiert die eine Lösung? <ul style="list-style-type: none"> ▪ Etablierte Lösungen/Systeme ▪ Betrachtungsweisen von Dienstleister und End User ▪ Zweckdienlichkeit für Hersteller und Installateur ▪ Trendentwicklung ▪ Roadblocks 	Christoph Marny <i>Chamberlain GmbH</i>
Geregelt oder geschaltet – welcher Antrieb weist in die Zukunft? <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entwicklung der Technik ▪ Leistungsspektrum von Gleichstrommotoren ▪ Mögliche Auswirkungen für Wechselstrommotoren ▪ Frequenzumrichter als Allroundsteuerung? ▪ Ausblick und Tendenz 	Norbert Pewny <i>ASO Safety Solutions</i>
„Kommunikationsbündel“ Tor – Peripherieaufbau für bidirektionale Kommunikation <ul style="list-style-type: none"> ▪ Schnittstellenmanagement ▪ Bauteilauthentifizierung & Tiefegrad ▪ Open-Source-Ansatz ▪ Produkthanforderungen ▪ Markt voraussetzungen und -herausforderungen 	
Nacherfüllung und Schadensersatzansprüche – Alles neu? <ul style="list-style-type: none"> ▪ Änderungen der Ersatzansprüche nach BGB §439 ▪ Auswirkungen für den Anspruchsfall ▪ Fallbeispiele aus der Torbranche 	Olaf Vögele <i>media4technologies UG</i>
Diskussionsforum	Auditorium

Änderungen vorbehalten

Ende: ca. 16:30 Uhr

Weitere Informationen / Fragen / Anmerkungen: Infotag@asosafety.com

