

Zeit	Thema	Firma/ Referent
09.00- 09.15	Begrüßung durch den Veranstalter	LIV
09.15 - 10.00	VDE-Bestimmungen 2021 - Kennen Sie das Neueste?	Burkhard Schulze
10.00 - 10.45	Planungsgrundlagen für elektrische Anlagen in Wohngebäuden – DIN 18015-1:2020-05	Karsten Joost
10.45 - 11.30	Erdungsanlagen statt Fundamenterder? – Aktualisierung der DIN 18014	Burkhard Schulze
11.30 - 11.45	Elektromobilität: aktuelle Entwicklungen und Fördermittel	Christopher Hofmann
11.45 - 12.30	Ladeeinrichtungen richtig prüfen	Mario Wagemann
12.30 - 13.30	Mittagspause	
13.30 - 14.15	Messen & Prüfen	Eckhard Körner
14.15 - 14.30	Neue Angebote für Innungsmitglieder	Kay Wittig
14.30 - 15.30	Der Potenzialwecker/ Mitarbeiterführung -Lasse aus Deinen Mitarbeitern ein Hochleistungsteam werde	Gereon Jörn
15.30 - 16.30	Aktuelle Fallstricke im Steuerrecht	Simone Brenner, BDO

Tombola: Die Auslosung der Tombola-Gewinner erfolgt täglich! Sie können also an allen drei Tagen jeweils einmal teilnehmen. Die Gewinner werden auf www.e-fachschulung.de veröffentlicht.

Zeit	Thema	Firma
08.00-08.45	Mitarbeiterschulung - Unfallgeschehen und Schutzmaßnahmen	BG ETEM
08.45-09.30	BRUMBERG im Projekt: geht, sogar sehr gut	Brumberg
	PV - Stromspeicher - Ladesäule	Viessmann
09.30-10.15	Präventiver Brandschutz in der Elektroinstallation	Siemens
	LiVelink Lichtmanagement - wenn Intelligenz aus Licht kommt	Trilux
10.15-11.00	Geräteprüfung bezogen auf DIN VDE 0701-0702 in der heutigen Zeit	Gossen Metrawatt
	Lösungsvorschläge zur Umsetzung der DIN 18015 Teil 1 mit Unterstützung des Planungstools Hager Ready	Hager
11.00-11.45	Integration von Ladeinfrastruktur ins Smart Home und intelligenter Eigenverbrauch	Adalbert Zajadacz
	Überspannungsschutz vom Zählerplatz bis zum Endgerät	Phoenix Contact
11.45-12.30	Adaptive Fluchtweglenkung	Eaton Electric
	Normative Auswahl & Umsetzung von FI (RCD) - wie greifen die DIN VDE 0100-410, 0100-530 & 18015-1 ineinander? Wie baue ich meine Verteilung normgerecht auf?	ABB/ Busch-Jaeger
12.30-13.15	Überspannungsschutz für Gebäude - was ist Pflicht, was Empfehlung Adaptive Fluchtweglenkung	Dehn SE
	Schutz nach DGUV 203-006 mit dem neuen innovativen PRCD-S	Kopp
13.15-14.00	Abschottungssysteme im Überblick – von der Planung bis zur Anwendung	OBO Bettermann
	Techniktrends für Elektroprofis	Wago Kontakttechnik
14.00-14.45	Bestandsschutz: Steckdosen im Gewerbe - ohne RCD	Sonepar
	Wiederholungsprüfung ohne Abschaltung - DGUV-Vorschrift 3	Bender
14.45-15.30	EASY-PROTECT Gelbox	BBC Cellpack
	Wie findet man den richtigen Präsenzmelder für unterschiedliche Anwendungen	B.E.G. Brück
15.30-16.15	Karriereberatung zur Meisterausbildung	bfe Oldenburg
	Vernetzbare Sensorik und Leuchten weit und breit	Steinel
16.00-17.00	Fachtagung: PV-Anlagen - Aktuelles zu Anschluss und Vergütung (EEG Novelle; Ü20-Anlagen; Balkonmodule; Solar-Cloud uvm.)	LEE M-V/ Solarverband M-V
Tombola: Die Auslosung der Tombola-Gewinner erfolgt täglich! Sie können also an allen drei Tagen jeweils einmal teilnehmen. Die Gewinner werden auf www.e-fachschulung.de veröffentlicht.		

Zeit	Thema	Firma
08.00-08.45	Mitarbeiterschulung - Unfallgeschehen und Schutzmaßnahmen	BG ETEM
08.45-09.30	EASY-PROTECT Gelbox	BBC Cellpack
	Design & Technik 2021	Albrecht Jung
09.30-10.15	Licht hygienisch schalten und dimmen - ESY	Esylux
	Die vernetzte Produktwelt von Legrand - Starten Sie durch mit Profis die sich untereinander gut verstehen	Legrand
10.15-11.00	BRUMBERG im Projekt: geht, sogar sehr gut	Brumberg Leuchten
	Neue Smarter Home Lösungen und Anwendungen mit Busch-free@home und Busch-free@home flex	ABB/ Busch-Jaeger
11.00-11.45	Klauke - Kabelschuhe sicher verarbeiten	Klauke
	SAT TV: Empfang über Multischalter und Kopfstationen-Koax-Glasfaser-Netzwerke	GSS Grundig
11.45-12.30	Störlichtbogenschutz bei Arbeiten an elektrischen Anlagen - Neue DGUV-Information 203-07	Dehn SE
	Techniktrends für Elektroprofis	Wago Kontakttechnik
12.30-13.15	Drittmengenabgrenzung - EEG-Umlageprivilegien	Siemens
	Vernetzbare Sensorik und Leuchten weit und breit	Steinel
13.15-14.00	Die VDE NormenBibliothek – Anwenderschulung	VDE Verlag
	Wireless Basic	RP Technik
14.00-14.45	„epINSTROM: Berechnen, Planen, Dokumentieren - vielfältig und professionell.“	Huss-Medien "ep"
	DIN 18015 und Bestandsschutz in der Praxis	Doepke
14.45-15.30	Schutz nach DGUV 203-006 mit dem neuen innovativen PRCD-S pro	Kopp
	Überspannungsschutz vom Zählerplatz bis zum Endgerät	Phoenix Contact
15.30-16.15	Geräteprüfung bezogen auf DIN VDE 0701-0702 in der heutigen Zeit	Gossen Metrawatt
	Für die Zukunft ausbilden - Die neuen Ausbildungsberufe im E-Handwerk ab Sommer 2021	Karsten Joost
Tombola: Die Auslosung der Tombola-Gewinner erfolgt täglich! Sie können also an allen drei Tagen jeweils einmal teilnehmen. Die Gewinner werden auf www.e-fachschulung.de veröffentlicht.		