

22. Unternehmerforum

Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg

Von der Sicherheitstechnik in Gebäuden, über die Wartung und Fernüberwachung von Anlagen und Glasfasertechnologie, bis hin zur digitalen Kalkulation – beim 22. Unternehmerforum des Fachverbandes Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg erwarten Sie insgesamt 20 Vortrags-Highlights.

Und auch darüber hinaus hat dieser Kongress für die Vertreter aus E-Handwerksunternehmen eine ganze Menge zu bieten. Dazu zählt selbstverständlich auch der Austausch mit anderen Persönlichkeiten aus Handwerksbetrieben, von Handelsvertretern und Lieferanten sowie auch des Fachverbandes.

Erneut wird in Zusammenarbeit mit „viokids“ (www.viokids.de) eine kostenfreie und professionelle Kinderbetreuung – im Alter von 3 bis 12 Jahren – für den Zeitraum (8:30 Uhr bis 15:30 Uhr) angeboten, wenn zumindest eine Person den Kongress besucht.

Bitte beachten Sie, dass für jeden Teilnehmer – auch für jedes Kind – eine separate Anmeldung erforderlich ist. Alle Tagungsteilnehmer erhalten informative Unterlagen sowie ein Teilnahmezertifikat. Tagungsgetränke, Kaffee und Mittagsimbiss werden für Innungsfachbetriebe kostenlos bereitgestellt – ein Mehrwert von 249 Euro (zzgl. USt.) also.

Ihre Innung und Ihr Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg freuen sich auf Ihren Besuch des 22. Unternehmerforums. Für entsprechende Parkmöglichkeiten vor Ort ist gesorgt. Infos zur Veranstaltung und Anreise auch online: <http://www.fv-eit-bw.de/aktuelles/unternehmerforum/22-unternehmerforum.html>

Thomas Bürkle
Präsident

Andreas Bek
Hauptgeschäftsführer

„Connecting the future“

Vorsprung Zukunft: Bescheid wissen - Vorteile nutzen!

Zielgruppe

Unternehmerinnen und Unternehmer sowie leitende Mitarbeiter aus handwerklichen Fachbetrieben, der Bereiche Elektrotechnik, Informationstechnik und Elektromaschinenbau.

Ablauf

Nach einer kurzen Begrüßung und einem Bericht über aktuelle Entwicklungen aus den jeweiligen Schwerpunkten werden in den fünf zeitlich parallel laufenden Foren die unterschiedlichsten Themen angeboten, wobei sich die Technikbereiche an den Schwerpunkten Elektrotechnik, Informationstechnik und Elektromaschinenbau bzw. Erneuerbaren Energien / Energieeffizienz orientieren. Dabei werden speziell im Forum 4 Themen aufgegriffen, die sich bewusst nicht mit Technik befassen und sich insofern hervorragend z.B. für die mitarbeitenden Ehefrauen, aber natürlich auch für die Unternehmer selbst oder leitende Mitarbeiter/-innen eignen.

Zusätzlicher Mehrwert

Mit dem Besuch des Unternehmerforums können Sie Weiterbildungspunkte sammeln und sich damit auch weiterhin die Nutzung der E-Marke sichern.

Termin:	29. September 2018
Dauer:	9:00 Uhr bis ca. 15:00 Uhr
Ort:	SpOrt Stuttgart Fritz-Walter-Weg 19 70372 Stuttgart
Referenten:	Vom FV Elektro- und Informationstechnik Ba.-Wü., der FEU GmbH sowie namhafte Referenten aus der Branche und Partnerunternehmen
Enthaltene Leistungen:	Unterlagen (digital auf USB-Stick) Teilnahmezertifikat des Fachverbandes, Getränke und Mittagsimbiss
Teilnehmergebühr:	Für Innungsfachbetriebe kostenlos! Für Nichtmitglieder € 249,- (zzgl. MwSt.) je Tagungsteilnehmer
Kinderbetreuung:	Im Alter von 3 bis 12 Jahren kostenfrei
Anmeldeschluss:	21.09.2018

Fachverband
Elektro- und Informationstechnik
Baden-Württemberg



„Connecting the future“

22. Unternehmerforum

am 29. September 2018 in Stuttgart



© 2018 Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg, Bild: ArGe Medien im ZVEH

Veranstalter:
FEU Fördergesellschaft elektrotechnischer Unternehmen mbH
im Auftrag des Fachverbandes Elektro- und Informationstechnik
Baden-Württemberg

Uhrzeit	Forum 1	Forum 2	Forum 3	Forum 4	Forum 5
9:00 bis 9:45	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Elektrotechnik und darüber hinaus“ Wolfgang Schmitt, FV EIT BW	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Informationstechnik und darüber hinaus“ n. n., FV EIT BW	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Elektromaschinenbau und darüber hinaus“ Franz Koller, FV EIT BW	Begrüßung sowie „Aktuelles im Bereich Wirtschaft, Öffentlichkeitsarbeit und darüber hinaus“ Achim Schenk, FV EIT BW	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und darüber hinaus“ Alfred Veith, FV EIT BW
9:45	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause
10:05 bis 11:05	Sanierung, Renovierung und Modernisierung <ul style="list-style-type: none"> Infrastrukturaufwertung an der Außenfassade durch Leerrohre, Systeme und Einzelprodukte Installationszukunft: neue Produkte und neue Erkenntnisse Frank Bossert, Industrievertretung Bossert	Sicherheitstechnik in Gebäuden <ul style="list-style-type: none"> Security meets Smart home (Sicherheitstechnik und Gebäudetechnik) Planung und Projektierung eines Systems Normen, Gesetze, Vorschriften, VdS/DIN EN Timm Schütz, TELENOT ELECTRONIC GMBH	Software für SmartService-Support im Maschinenbau und Handwerk <ul style="list-style-type: none"> Die betriebliche Plattformlösung für fabrikatsunabhängigen Support QR-Code-System für moderne Kundenbindung 4.0 Service-Tool für Produkte und Dienstleistungen im E-Handwerk Kristin Maier-Müller, EMA SmartService GmbH, Reutlingen	Praxistipps zum Arbeits- und Ausbildungszeugnis <ul style="list-style-type: none"> Form, Aufbau und Inhalt Zeugnisarten Tücken der Zeugnissprache kennen Andreas Hausch, FV EIT BW	Photovoltaik-Anlagen werden intelligent <ul style="list-style-type: none"> Mit Leistungsoptimierern den Ertrag steigern, Anlagen sicherer machen, Wartungskosten reduzieren und Anlagen flexibler auslegen Lösungen für private und gewerbliche Anlagen Christian Huber, SolarEdge Technologies GmbH
11:05	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause	Kommunikationspause
11:30 bis 12:30	„Connecting the future“ – Von der klassischen Antennensignal-Distribution zum Netzwerkspezialisten <ul style="list-style-type: none"> Mehrwert schaffen für Installationspartner Coax - Ethernet - WiFi - Software Thorsten Spanka, TRIAX A/S	Vom Glasfaser-Übergabepunkt ins Netzwerk <ul style="list-style-type: none"> Smart Home Konzepte, Smart-TV, Musik Streaming, etc. Breitbandausbau in Gebäuden – mit DATALIGHT-Lichtwellenleiter Marco Siller, FRÄNKISCHE Rohrwerke	Fernwartung in der Wasserwirtschaft <ul style="list-style-type: none"> Effiziente Pumpentechnik Digitale Wartung von Druckerhöhungsanlagen Optimierte Betriebsüberwachung Rainer Stierle, GRUNDFOS GmbH	So schaffe ich eine gesunde und moderne Betriebskultur <ul style="list-style-type: none"> Was beeinflusst Zufriedenheit im Betrieb? Wie gewinne und halte ich meine Mitarbeiter? Wo setze ich konkret an, um meinen Betrieb gut aufzustellen? Tobias Nitzschke, Wirtschaftspsychologe, Trainer und Mediator – IKK Classic	Wartung und Überwachung bei PV-Anlagen: es zählt Qualität, statt Quantität <ul style="list-style-type: none"> Wartungsnotwendigkeit Häufige Fehlerbilder, Schadensbilder eines Sachverständigen Anlagenmonitoring, Anlagenüberwachung E-CHECK PV Frank Ziegler, etz Stuttgart
12:30	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause	Mittagspause
13:30 bis 15:00	Einmal im Leben braucht's jedes Gebäude: eine sichere Baustromversorgung <ul style="list-style-type: none"> Elektrische Anlagen auf Baustellen – Neuerungen in der VDE Besondere Anforderungen an Baustromverteiler Normgerechte Umrüstung des Verteilerbestandes Umfassend Dokumentieren und sicher Betreiben Oliver Kohl, WALTHER-WERKE	Wo liegt die Zukunft der Satellitentechnik? <ul style="list-style-type: none"> Reichweitzahlen Deutschland Satellitenverbreitung und Breitband – Herausforderungen in der Zukunft Betreibermodelle für die E-Handwerke Graziella Treffler, SES Satellites Wolfgang Jäger, Glasfaser-ABC GmbH	Normgerechte Prüfung von Stromerzeugungsanlagen <ul style="list-style-type: none"> Prüfpersonal / Normen / VDE-Bestimmungen / BG-Regeln Praktische Hinweise zum Prüfen in IT-Netzen, Sichtprüfungen, elektrische Prüfungen, Funktionsprüfung Prüfergebnisse / Protokollierung Michael Roick, GMC-I Messtechnik GmbH	„KFE“ am Puls der Zeit – Preispsychologie und digitale Kalkulation im E-Handwerk <ul style="list-style-type: none"> Auswirkungen des Fachkräftemangels auf die betriebliche Kalkulation Preiswahrnehmung und Preisstrategien im E-Handwerk KFE-Connect als digitales Kalkulationstool für E-Handwerksbetriebe Ludwig H. Klatzka, META Handelsgesellschaft mbH	Handlungsoptionen bei Speicherheizungen: intelligent sanieren und optimieren <ul style="list-style-type: none"> Bestandssysteme optimieren Nutzungspotential Lastverschiebung Betrachtung von Austauschoptionen und deren Wirtschaftlichkeit Achim Fischer, STIEBEL ELTRON Dtl. Vertriebs GmbH
15:00	Zusammenfassung	Zusammenfassung	Zusammenfassung	Zusammenfassung	Zusammenfassung

– (Änderungen vorbehalten (Stand: 18. September 2018) –

Anmeldung

Bitte unbedingt für jeden Teilnehmer ein separates Anmeldeformular verwenden und in jedem Falle sämtliche Programmpunkte (Kästchen) ankreuzen, an denen teilgenommen wird!

Die nebenstehende Adresse wird als Rechnungsadresse für die Teilnehmergebühr von € 249,- (zzgl. MwSt.) verwendet, sofern der Teilnehmer aus einem Unternehmen kommt, das nicht einer baden-württembergischen Mitgliedsinnung angehört.

Per Fax an 07 11/55 18 75

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Unternehmerforum am 29.09.2018 in Stuttgart an:

Firma

Straße/Nr.

Name, Vorname

PLZ/Ort

Name und Alter des Kindes

Datum/Unterschrift/Firmenstempel

Hinweis: Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass bei der Veranstaltung Foto- bzw. Filmaufnahmen auch von Teilnehmern der Veranstaltung erstellt und zur Berichterstattung auf den Internetseiten oder in Printdokumentationen des Fachverbandes veröffentlicht werden. Mit der Anmeldung zur Veranstaltung erklären sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer damit einverstanden.