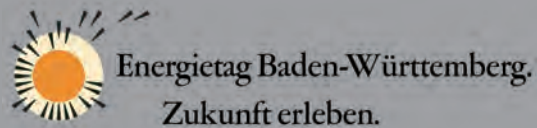


11. Unternehmerforum

Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg



Fachverband
Elektro- und Informationstechnik
Baden-Württemberg



Aktuelle Themen vor allem rund um Einsparpotenziale beim Stromverbrauch, den Bereich der Erneuerbaren Energien sowie der Energieeffizienz insgesamt verschaffen den Teilnehmern einen Know-how-Vorsprung und erschließen damit zusätzliche Umsatzpotenziale für die Betriebe. Dieses Unternehmerforum ist daher auch ein Beitrag der E-Handwerke zum landesweiten Energietag.

Die Innungen und der Landesverband führen gemeinsam diese Tagung durch, bei der ausschließlich branchenrelevante Informationen exklusiv für Sie als Innungsfachbetrieb aufgearbeitet werden. Gleich, ob Sie aus dem Bereich Elektrotechnik, Informationstechnik oder Elektromaschinenbau kommen, ob Sie ein Ladengeschäft betreiben oder nicht – hier erhalten Sie fachspezifisches Know-how, welches Sie im eigenen Unternehmen umsetzen können. Ziel der Veranstaltung ist es, Ihnen als Mitglied der Innung Einblicke in neue betriebliche Betätigungsgebiete zu gewähren und gleichzeitig Umsetzungshilfen für die Praxis zu bieten.

Bitte beachten Sie, dass für jeden Teilnehmer eine separate Anmeldung erforderlich ist. Alle Teilnehmer erhalten informative Unterlagen. Tagungsgetränke, Kaffee und Mittagsimbiss werden für Innungsfachbetriebe kostenlos bereitgestellt.

Eine Teilnehmergebühr wird nicht erhoben.

Ihre Innung und der Fachverband Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg freuen sich auf Ihren Besuch.

Thomas Bürkle
Landesinnungsmeister

Andreas Bek
Hauptgeschäftsführer

› Zielgruppe

Unternehmerinnen und Unternehmer aus handwerklichen Fachbetrieben, die einer dem Fachverband Elektro- und Informationstechnik angeschlossenen Innung angehören aus den Bereichen Elektrotechnik, Informationstechnik und Elektromaschinenbau, sowie deren Ehepartner bzw. dort tätige leitende Beschäftigte.

› Ablauf

Nach einer kurzen Begrüßung werden in den vier zeitlich parallel laufenden Foren die unterschiedlichsten Themen angeboten, wobei sich die Technikthemen an den Schwerpunkten Elektrotechnik, Informationstechnik und Elektromaschinenbau orientieren. Darüber hinaus werden Foren angeboten, die sich nicht mit technischen Themen befassen und sich insofern hervorragend für die mitarbeitenden Ehefrauen, aber natürlich auch für die Unternehmer selbst oder Mitarbeiter/-innen eignen.

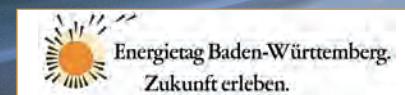
Termin:	8. Oktober 2011
Dauer:	9.00 Uhr bis ca. 16.15 Uhr
Ort:	SpOrt Stuttgart Fritz-Walter-Weg 19 70372 Stuttgart
Referenten:	Vom FV Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg, der FEU GmbH sowie namhafte Referenten aus Partnerunternehmen
Enthaltene Leistungen:	Unterlagen (digital auf USB-Stick), Getränke und Mittagsimbiss
Teilnehmergebühr:	Für Innungsfachbetriebe kostenlos!
Anmeldeschluss:	30.09.2011

Bescheid wissen, Vorteile nutzen.

Vorsprung Zukunft

8. Oktober 2011 in Stuttgart

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



Unternehmerforum
Elektro- und Informationstechnik Baden-Württemberg



Uhrzeit	Forum 1	Forum 2	Forum 3	Forum 4
9.00 bis 9.45	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Elektrotechnik und darüber hinaus“ Wolfgang Schmitt, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Informationstechnik und darüber hinaus“ Johann Peter Pfeifer, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	Begrüßung sowie „Aktuelles im Fachbereich Elektromaschinenbau und darüber hinaus“ Franz Koller, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	Begrüßung sowie „Aktuelles im Bereich Wirtschaft, Öffentlichkeitsarbeit und darüber hinaus“ Achim Schenk, FV EIT BW <input type="checkbox"/>
9.45	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
10.05 bis 10.50	Digitalstrom live – Vorstellung aktueller Produkte und Funktionen Eric Van Dort, Andreas Wilhelm, digitalSTROM Wolfgang Schmitt, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	DIN 18015 und HEA RAL RG678 – aktuelle Anforderungen an Strukturnetze in Wohngebäuden Steffen Häusler, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	Aufbau und Einsatzzweck von Stromerzeugungsaggregaten Alexander Barth, Metallwarenfabrik Gemmingen GmbH <input type="checkbox"/>	Konstruktive Konfliktbewältigung führt zu nachhaltiger Mitarbeiterbindung – Tipps für Führungskräfte (Teil 1) Eva Kerrutt, Nägele & Partner GmbH <input type="checkbox"/>
10.50	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
11.15 bis 12.00	Digitalstrom live – Umsetzung im und durch die E-Handwerksunternehmen Eric Van Dort, Andreas Wilhelm, digitalSTROM Wolfgang Schmitt, FV EIT BW <input type="checkbox"/>	POF – Die zukunftsweisende Verkabelungs-alternative in der Gebäudevernetzung Ulrich Pint, Fa. Wilhelm Rutenbeck GmbH & Co. KG <input type="checkbox"/>	DIN 16001 Energiemanagementsysteme – Energieverbräuche bei Gewerbekunden systematisch und kontinuierlich senken Ralf Glink, Alexander Bürkle GmbH & Co. KG <input type="checkbox"/>	Konstruktive Konfliktbewältigung führt zu nachhaltiger Mitarbeiterbindung – Tipps für Führungskräfte (Teil 2) Eva Kerrutt, Nägele & Partner GmbH <input type="checkbox"/>
12.00	Mittagspause <input type="checkbox"/>	Mittagspause <input type="checkbox"/>	Mittagspause <input type="checkbox"/>	Mittagspause <input type="checkbox"/>
13.00 bis 14.00	„Alles Watt Ihr Volt“ – KNX Smart Metering: Sparten- und herstellerübergreifende Messstellen für Strom, Wärme, Wasser, Gas Klaus Ott, Fa. Lingg & Janke OHG <input type="checkbox"/>	Erdung und Blitzschutz von Antennenanlagen nach VDE 0185-305-3 sowie VDE 0855 -1 und VDE 0855-300 Oliver Born, Fa. DEHN+SÖHNE GmbH + Co.KG <input type="checkbox"/>	Die wichtigste Ressource der Zukunft beherrschen – Energie managen mit System Olaf Siegel, Berg GmbH <input type="checkbox"/>	Fachkräfte im E-Handwerk gesucht – Erfolgsrezepte zur effizienten Mitarbeiterfindung Daniel Habich, mein coach + partner <input type="checkbox"/>
14.00	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
14.15 bis 15.15	Was ist eigentlich AAL? – Generationenübergreifende Elektrotechnik und Assistenzsysteme Rolf Joska, Fa. Gira Giersiepen GmbH & Co. KG <input type="checkbox"/>	„Vom Orbit zum Schwarzwaldhof“ Breitbandinternet via Satellit für Baden-Württemberg Udo Mazak, Internetagentur Schott GmbH <input type="checkbox"/>	Prüfen elektrischer Maschinen nach DIN VDE 0113 – Ein Geschäftsfeld für den Fachbetrieb für Antriebstechnik Klaus Schumacher, Elektro Technologiezentrum Stuttgart (etz) <input type="checkbox"/>	„Werbung? Brauch ich nicht! Oder etwa doch?“ Planen Sie Ihren „Tag der offenen Tür“ und begeistern Sie Ihre Kunden (Teil 1) Constanze Link, agentur2c <input type="checkbox"/>
15.15	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause	Kaffeepause
15.30 bis 16.15	Energieeffizienz – Elektro-Installation für energieeinsparende Gebäude Stefan Born, Fa. KAISER GmbH & Co. KG <input type="checkbox"/>	Festlegung von Prüfabläufen und Prüffristen (in Anlehnung an die BGV A3) Jörg Arthun, Fa. HT-Instruments <input type="checkbox"/>	Elektroniker Maschinen und Antriebstechnik – Wie sieht die Ausbildung heute aus, welche Aufgaben und Pflichten hat ein Ausbilder? Volker Paul Kay, Max-Eyth-Schule, Kirchheim/Teck <input type="checkbox"/>	„Werbung? Brauch ich nicht! Oder etwa doch?“ Planen Sie Ihren „Tag der offenen Tür“ und begeistern Sie Ihre Kunden (Teil 2) Constanze Link, agentur2c <input type="checkbox"/>
16.15	Zusammenfassung der Ergebnisse	Zusammenfassung der Ergebnisse	Zusammenfassung der Ergebnisse	Zusammenfassung der Ergebnisse

Anmeldung

Bitte unbedingt für jeden Teilnehmer ein separates Anmeldeformular verwenden und in jedem Falle sämtliche Programmpunkte (Kästchen) ankreuzen, an denen teilgenommen wird. Bitte melden Sie sich auch verbindlich zum (kostenlosen) Mittagessen an!

Per Fax an: 07 11/55 18 75

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Unternehmerforum am 08.10.2011 in Stuttgart an:

Firma _____

Straße/Nr. _____

Name _____

PLZ/Ort _____

Datum/Unterschrift/Firmenstempel _____