

Sie tragen Verantwortung

**Sicherheit in Beruf und Ausbildung für
Meister/innen in der Elektrotechnik**



Technische Mitgliedschaft

im

**Fachverband Energie-
und Gebäudetechnik
Deutschland e.V.**



Sehr geehrte Elektrofachkräfte, sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

sicherlich kann man in "Lektüren des Elektrohandwerks" die Passagen finden, die man gerade just benötigt. **Meistens ist es jedoch so,..... dass die Zeit dazu fehlt.** Heute möchten wir Sie in unseren starken Verband - **einem technischen Informationspool und ein starkes Netzwerk** - aufnehmen. An uns Elektrotechniker werden immer vielfältigere und spezifischere Anforderungen gestellt. Bedingt durch den technischen Wandel werden auch die elektrischen Anlagen und Schutzmassnahmen immer komplexer und erfordern Fachwissen, welches teilweise nicht mehr kostenfrei zugänglich ist. **Bei uns schon !!**

Deshalb steht für unseren Verband außer Frage, dass wir mit unseren **Mitgliedern aktiv kommunizieren** und daraus resultierend entsprechende Weiterbildungs- und Qualifizierungsangebote, aber auch "nur" die schnelle Beantwortung technischer Fragen zur Elektrotechnik geben können. **Wir helfen Ihnen nicht nach dem Gießkannenprinzip, sondern gezielt auf Ihre technische Probleme!**

Neben 14- tägigen Informationen per Mail oder Fax, neben Kursen und Seminaren, bieten wir die Plattform für alle "Praktiker", die "mal kurz eine Frage haben" und eine schnelle Antwort erwarten.

Ich möchte Sie persönlich einladen, mit uns und unseren Partnern der Elektroindustrie die elektrotechnischen Anforderungen von Heute und der Zukunft gemeinsam zu meistern. Werden Sie Direktmitglied in unserem starken Verband! Nutzen Sie unsere Leistungen und den Wissensvorsprung unserer Spezialisten für sich! **Wir freuen uns!**

Selbstverständlich steht Ihnen unsere Geschäftsstelle gerne persönlich für weiterführende Auskünfte zur Verfügung.

mit kollegialen Grüßen

S. B. Estermann
Simon-Boris Estermann
Vorsitzender des Vorstandes

FEG Deutschland e.V.

Galgenleite 3a; 97424 Schweinfurt
Telefon: +49 (9721) 473 48 70
Telefax: +49 (9721) 473 12 69
EMail: info@feg-deutschland.de

Inhaltsverzeichnis

Gemeinschaft im Elektrohandwerk.....	3
Ihr Beitrag und seine Verwendung	3
Kostenfreies Nachschlagewerk vom Fachverband	3
Kurse und Seminare für das Elektrohandwerk.....	4
Fachliche Beratung und rechtliche Unterstützung.....	5
Messen und Veranstaltungen	6
Protokolle für die E-Prüfung	8
Prüfplaketten für die E-Prüfung	9
Werbeartikel und Werbemaßnahmen.....	10
Rahmenverträge.....	11
Leistungen des Verbandes im Überblick	12

Elektrotechnischen Anforderungen - Heute und in der Zukunft gemeinsam beherrschen!

Gemeinschaft im Elektrohandwerk

Durch die Mitgliedschaft beim Fachverband Energie- und Gebäudetechnik Deutschland e.V. (FEG) erhalten Sie die gebündelten Leistungen aller vorhandenen Ressourcen des Fachverbandes und dessen Rahmenvertragspartner. Hierdurch bieten wir Ihnen für Ihren Betrieb insbesondere folgende geldwerte Dienstleistungen:

- o Wir helfen Ihnen und Ihren Kollegen bei allen technischen Problemen
- o Wir beraten Sie in allen technischen und betriebswirtschaftlich Bereichen
- o Wir unterstützen Sie bei der normentechnischen Umsetzung Ihrer elektrotechnischen Anlage(n)
- o Wir stellen Ihnen technischen Service für viele Produkte zur Verfügung
- o Wir ermöglichen Ihnen exklusive Rabatte bei unseren Partnern
- o Wir informieren Sie über unsere Internetseite und technische Newsletter über Änderungen, Probleme sowie Problemlösungen
- o Wir helfen Ihnen schon im Vorfeld bei der Vermeidung von technischen Problemen



Ihr Beitrag und seine Verwendung

Die Verwendung des Beitrages ist streng sachorientiert und zum Wohle der Mitglieder ausgerichtet. Bei entstehendem Bedarf kann hierdurch zeitnah und äußerst flexibel auf deren Erfordernisse reagiert werden. So beträgt der jährliche Mitgliedsbeitrag derzeit :

- o Bundesweit **99,00 € / Jahr**

Seit Gründung des Verbandes im Jahr 2007 hat die Mitgliederversammlung keine Erhöhung beschlossen, da der Vorstand zielgerichtet und kostenbewusst die Geschäfte lenkt!

Kostenfreies Nachschlagewerk vom Fachverband

Durch wirtschaftliches Denken und Handeln aller Innungen gab es bisher zum Jahresabschluss vom Fachverband immer ein Präsent für alle Direktmitglieder und Mitgliedsbetriebe der Innungen. Bisher waren dies:

- ▶ 2010 Sonderheft ep „Rechtssicherheit für Elektrofachkräfte“
- ▶ 2011 Sonderheft ep „Prüfen und Messen“
- ▶ 2012 Die neue VOB 2012
- ▶ 2013 Ordner Notfallordner
- ▶ 2014 Ordner Arbeitsschutz
- ▶ 2015 Ordner Elektropraxis
- ▶ 2016 Die neue VOB 2016
- ▶ 2017 VOB 2018 - Leitfaden für Baupraktiker und für die Elektropraxis "Blitz- und Überspannungsschutz"



Hierdurch erfolgt ein sinnvoller und mittelbarer Rückfluss der gezahlten Beiträge zurück an die Mitglieder!

Kurse und Seminare für das Elektrohandwerk

Frei nach dem Motto "Stillstand ist Rückschritt" sehen wir das lebenslange Lernen durch Fort- und Weiterbildung als essentiellen Baustein im beruflichen Werdegang jedes Elektrotechnikers an.

Seminare von unserem Fachverband:

- o FEG-Fachtagungen für alle Mitglieder im Fachverband
- o FEG-Symposien zu aktuellen Themen
- o Schaltberechtigungen für 36 kV
 - ▶ Grundseminare und
 - ▶ Wiederholungsseminare
- o digitalStrom Grundkurse



Weitere Seminare, welche über unsere Schulungspartner angeboten werden:

- o Informationen zu unseren **zertifizierten** Schulungsstätten:
 - ▶ Zertifiziert nach ISO 9001:2008 und einzige vom VDE zertifizierte Handwerksinnung für Arbeiten unter Spannung (AuS)
 - ▶ Zertifiziertes KNX und LCN Trainings Center
 - ▶ Zertifiziert für die Ausbildung von Q-Fachkräften nach DIN 14676 "Fachkraft für Rauchwarnmelder"
 - ▶ Schulungen (HPI-Seminare) zur Ausbildung von Ausbildern im Elektrohandwerk in Zusammenarbeit mit dem **ZDH**
 - ▶ Messgeräte und Messtafeln können mitgebracht / gestellt werden
 - ▶ Unterlagen und Zertifikate inklusive (keine versteckten Kosten)
- o Seminarangebote:
 - ▶ EDV - Seminare (Office, Netzwerktechnik, TK-Anlagen, usw.)
 - ▶ KNX - Grundseminar (1 Woche) **zertifiziert**
 - ▶ KNX - Workshops (individuell nach Absprache)
 - ▶ LCN - Grund- und Aufbau-seminar **zertifiziert**
 - ▶ Q-Fachkraft für Rauchwarnmelder nach DIN 14676 **zertifiziert**
 - ▶ VDE - Refreshkurs (2 Tage)
 - ▶ VDE - Messkurs Anlagen (1 Tag)
 - ▶ VDE - Messkurs Geräte (1 Tag)
 - ▶ VDE - Messkurs Erdung (1 Tag)
 - ▶ VDE - Seminar für Auszubildende (1 Tag)
- o Seminare, welche nur in Schweinfurt durchgeführt werden können:
 - ▶ 30 kV Schaltberechtigung (Grund- und Wiederholungsseminar)
 - ▶ Arbeiten unter Spannung **zertifiziert**
 - ▶ VDE - Messkurs Elektrische Maschinen (1 Tag)
 - ▶ VDE - Profi-Messkurs an komplexen Anlagen (1 Tag)



Geprüfte Fachkraft
für Rauchwarnmelder



Weitere Seminare:

- o InHouse Schulungen sind für die meisten Seminare auch in Ihrem Betrieb möglich
- o Individuelle Seminarekonzepte für Ihre speziellen Bedürfnisse - sprechen Sie uns an ...

Im Fachverband wird Partnerschaft groß geschrieben und das Wissen gerne mit Ihnen geteilt!

Fachliche Beratung und rechtliche Unterstützung

Der Fachverband hilft Ihnen neben kompetenten Beratern auch mit einer umfassenden und kostenfreien Beratung durch verschiedene Spezialisten. Diese wichtigsten Spezialisten direkt im Fachverband sind:

Fachliche Beratung (DIN, VDE, TAB, TRBS, usw.) durch

- o Öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige (ö.b.u.v.)
 - ▶ Herr Marcel Aulenbach
 - ▶ Herr Helmut Langer
- o Herr Willi Stein
Ausbildungsmeister und Dozent im Meisterkurs seit über 20 Jahren bei der Innung für Elektro- und Informationstechnik Schweinfurt
 - ▶ Blickt auf die Praxis und hält es einfach für die Betriebe
 - ▶ Löst Probleme auch vor Ort (nach Absprache)
 - ▶ Direkte Kontakte zu vielen Messgeräteherstellern
 - ▶ Sieht die Norm aus Sicht des Handwerks – was macht Sinn?
- o Herr Roland Klöffel
Leiter der Geschäftsstelle im Fachverband, Ausbildungsmeister und Dozent im Meisterkurs seit über 20 Jahren
 - ▶ Auskünfte direkt am Telefon bzw. zeitnah per Mail
 - ▶ Reaktion am gleichen Tag und Antwort innerhalb weniger Tage
 - ▶ Vermittelt bei Bedarf an weitere Spezialisten > "Netzwerken"!
- o Weitere Spezialisten im internen Mitgliederbereich



Rechtliche Beratung

- o Herr Wolfgang Mevenkamp
Geschäftsführer der Kreishandwerkerschaft Erlangen und eingetragener Rechtsanwalt
 - ▶ Erfahrungen auch aus anderen Gewerken (z.B. Bauhandwerk)
 - ▶ Handwerksrecht, BGB-Auskunft
 - ▶ Telefonische Auskünfte kostenfrei für Mitglieder



VOB Beratung

- o Frau Silvia Korsche-Ströhl
Eingetragene Rechtsanwältin
 - ▶ Rechtsanwaltskanzlei in Weiden
 - ▶ Stammt aus einem Handwerksbetrieb
 - ▶ Kenntnisse aus dem Handwerk und spricht dessen Sprache!

Weitere Hinweise:

- o Hotline für alle Mitglieder unter 0700 - FEG-Info (0700-334 0 4636)
- o Durch Ihr Wissen können Sie Kollegen und Kolleginnen verstärkt helfen.
- o Viele weitere Berater aus allen elektrotechnischen Bereichen durch unser Netzwerk
- o Direkte Kontakte zu vielen Herstellern für spezielle technische Anfragen

Hier helfen Ihnen im fachlichen Bereich Handwerksmeister mit langjähriger praktischer Erfahrung!

Messen und Veranstaltungen

Januar	Februar
<ul style="list-style-type: none"> • Eltec - die bayerische Messe für Elektro- und Energietechnik in Nürnberg (2jährig / ungerade Jahre) 	<ul style="list-style-type: none"> • FeuerTRUTZ – die Fachmesse für vorbeugenden Brandschutz in Nürnberg (jährlich) • bautech - Fachmesse für Bauen und Gebäudetechnik in Berlin (jährlich)
März	April
<ul style="list-style-type: none"> • FEG-Symposium - Spezifischer Informationsaustausch zu brisanten und aktuellen Themen • Jobmesse Nürnberg - Messe für Beruf, Ausbildung, Trainee und Praktika (jährlich) • Freizeit Messe Nürnberg - Messe für Garten, Touristik und Caravanning, Boote & Autos (jährlich) • Internationale Handwerksmesse - Leitmesse für Handwerk und Mittelstand (jährlich) • ISH - Weltleitmesse für Bad, Gebäude- und Klimatechnik in Frankfurt a.M. (2jährig / ungerade Jahre) 	<ul style="list-style-type: none"> • light+building - Weltleitmesse für Licht & Gebäudetechnik in Frankfurt a.M. (2jährig / gerade Jahre) • IFH-Intherm - Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima, Erneuerbare Energien (2jährig / gerade Jahre) • bauma - Weltleitmesse für Baumaschinen, Baufahrzeuge und Baugeräte in München (3jährig)
Mai	Juni
<ul style="list-style-type: none"> • PCIM Europe - Fachmesse für Leistungselektronik und Antriebstechnik in Nürnberg (jährlich) • SENSOR+TEST - Die Messtechnik-Messe für Sensorik, Mess- und Prüftechnik in Nürnberg (jährlich) • Intersolar Europe - Fachmesse der Solarwirtschaft und ihre Partner in München (jährlich) • Berliner Energietage - Kongress mit begleitender Fachmesse Energie ImpulsE (jährlich) 	<ul style="list-style-type: none"> • FEG Tagung - Mitgliederversammlung mit Fachseminaren zu verschiedenen Themen (jährlich) • AUTOMATICA - Int. Fachmesse für Automation und Mechatronik in München (2jährig / gerade Jahre) • Kongress Forum ElektroMobilität - Fachveranstaltung mit Ausstellung in Berlin (jährlich)

Wichtige Informationen zum täglichen Gebrauch!

im Jahresverlauf

Juli	August
<ul style="list-style-type: none"> • SicherheitsExpo München - Sicherheitsmesse für Schutz und Sicherheit in der Wirtschaft (jährlich) 	<ul style="list-style-type: none"> • job40plus - Jobmesse für Elektrotechnik & Maschinenbau, IT & IT-Consulting in Hannover (jährlich)
September	Oktober
<ul style="list-style-type: none"> • efa - Fachmesse für Gebäude- und Elektrotechnik & Automation in Leipzig (2jährig / ungerade Jahre) • EnergieEffizienz - Messe für energieeffiziente Technologien in Frankfurt a.M. (jährlich) • Renexpo® - Energiefachmesse für erneuerbare Energien und Energiesparen in Augsburg (jährlich) 	<ul style="list-style-type: none"> • FEG Fachseminar für Frauen in Unternehmen - Seminare, speziell für Frauen im Handwerk mit entspannter Informationsvermittlung (jährlich) • FEG Fachtagung - Tagung der Fachbereiche / Ausschüsse mit den Mitgliedsbetrieben zu einem Informationsaustausch (jährlich) • Consumenta - Süddeutschlands größte und erfolgreichste Einkaufsmesse in Nürnberg (jährlich) • Digital Home & Entertainment - Themenpark für das Zuhause 2.0 bei der o.g. Consumenta • Chillventa - Fachmesse für Kälte, Raumluft und Wärmepumpen (2jährig / gerade Jahre)
November	Dezember
<ul style="list-style-type: none"> • DACH&energie - Bauherren- und Planer-Info-Tage Mittelfranken in Nürnberg (2jährig / ungerade Jahre) • SPS IPC Drives - Fachmesse für elektrische Automatisierung & Systeme in Nürnberg (jährlich) • Heim+Handwerk - Messe für Bauen, Einrichten und Wohnen in München (jährlich) • electronica - Weltleitmesse für Komponenten der Elektronik in München (2jährig / gerade Jahre) 	<ul style="list-style-type: none"> • VdS-BrandSchutzTage - Fachmesse für vorbeugenden Brandschutz in Köln (jährlich) • JugendBildungsmesse - Messe für Sprachreisen, Praktika, Work&Travel in Frankfurt a.M. (jährlich)

Ausführliche Informationen finden Sie auch unter www.messen.de.

Protokolle für die E-Prüfung

Durch die Konzeption der E-Prüfung® ist diese, auch nach Überzeugung der Berufsgenossenschaften, dem E CHECK® fachlich absolut gleichzusetzen. So ist es der verantwortlichen Elektrofachkraft durch die Mitgliedschaft im Fachverband Energie- und Gebäudetechnik Deutschland e.V. möglich, völlig rechtskonform auf alle Informationen, Handreichungen und aktuelle Prüfprotokolle zurückgreifen zu können. Hierdurch ist auch eine gleichbleibend hohe Qualität gewährleistet.

Formular für die Prüfung elektrischer Anlagen. Enthält Felder für Firmendaten, Kundendaten, Prüfdatum und eine große Tabelle für die Prüfungsergebnisse.

... für elektrische Anlagen
Durchschreibeblock
à 50 Sätze (Verkauf) und / oder
kostenfrei als ausfüllbares PDF-Formular

Formular zur Dokumentation der elektrischen Anlage. Enthält Felder für Firmendaten, Kundendaten und eine Tabelle für die Anlagelegende.

Formular für den Übergabebericht elektrischer Anlagen. Enthält Felder für Firmendaten, Kundendaten, Prüfdatum und eine Tabelle für die Anlagelegende.

Übergabebericht
Durchschreibeblock
à 25 Sätze (Verkauf) und / oder
kostenfrei als ausfüllbares PDF-Formular

... für elektrische Geräte
(Sammel-) Durchschreibeblock
à 50 Sätze (Verkauf) und / oder
kostenfrei als ausfüllbares PDF-Formular

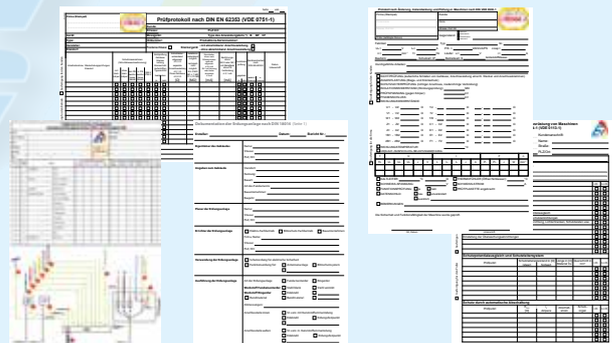
Formular für die Prüfung elektrischer Geräte nach DIN VDE 0701-0702. Enthält Felder für Firmendaten, Kundendaten, Prüfdatum und eine Tabelle für die Prüfungsergebnisse.

... für elektrische Geräte
Durchschreibeblock für Einzelmessung
à 50 Sätze (Verkauf) und / oder
kostenfrei als ausfüllbares PDF-Formular

Formular für die Prüfung elektrischer Geräte nach DIN VDE 0701-0702. Enthält Felder für Firmendaten, Kundendaten, Prüfdatum und eine Tabelle für die Prüfungsergebnisse.

Weitere **kostenfreie** elektronische Prüfprotokolle :

- o für elektrische Geräte in der Medizintechnik
- o für elektrische Maschinen
- o für Baustromverteiler, PRCD und RCD Typ B/B+
- o für Blitzschutz, Erdung und Schutzpotenzialausgleich
- o für Elektrofischereigeräte
- o für Caravan und Wohnmobile



Weitere Hinweise:

- o Von der Berufsgenossenschaft (BG ETEM) und den Versicherungen anerkannt
- o Regelmäßige Aktualisierungen unter Berücksichtigung praxiserprobter Messabläufe
- o Eindruck Ihres Firmenlogos bei allen Prüfprotokollen - auch in Farbe
- o Individuelle Stückzahlen und Gestaltungsmöglichkeiten
- o Lieferung im Regelfall am nächsten Werktag

Unsere Prüfprotokolle wurde entwickelt aus den Erfahrungen der Kolleginnen und Kollegen

Prüfplaketten für die E-Prüfung

Passend zu den E-Prüfungen bieten wir Ihnen folgende bewährte Prüfungsplaketten auf 80 gr/m² Selbstklebepapier, glänzend und stark haftend. Hier die Prüfplaketten in Originalgröße:



„Groß“ mit 76 mm x 56 mm
(inkl. Firmendruck und
Ihrem Namen, 3-zeilig)

300 Etiketten für 97,00 €



„Mittel“ mit 47 mm x 36 mm
(inkl. Firmendruck und
Ihrem Namen, 3-zeilig)

400 Etiketten für 97,00 €

„Klein“ mit 33 mm x 26 mm /
„Mini“ mit 22 mm x 17 mm
(inkl. Firmendruck und
Ihrem Namen, 2-zeilig)

jeweils 1.200 Etiketten für 97,00 €



„Kabel“ mit 33 mm x 64 mm
(inkl. Firmeneindruck und
Ihrem Namen, 2-zeilig)

Bogen mit 24 Etiketten für 3,60 €



„Kategorie K1 / K2“

nach DGUV Information 203-005
(bisher BGI/GUV-I 600)

Weitere Vorteile für Sie:

- o Jahreszahlen werden immer zur Jahresmitte hin angepasst
 - ▶ Plaketten sind somit ab Kauf immer mindestens 8 - 10 Jahre verwendbar
- o Kostenfreier, individueller Eindruck eines Firmenlogos auf den Prüfplaketten
 - ▶ inkl. kostenfreie Umwandlung Ihres Firmenlogos in eine Graustufenvorlage
- o Individuelle Stückzahlen nach Absprache immer möglich
- o Attraktive Aktionen mit Sonderrabatten
- o Lieferung im Regelfall am übernächsten Werktag



Bei uns benötigen Sie zum Erwerb keine zusätzlichen Seminare ... Sie sind die Elektrofachkraft!

Werbeartikel und Werbemaßnahmen

Durch konsequente Befragung der Mitglieder und Ausrichtung auf individuelle Produkte für den einzelnen Betrieb bieten wir Ihnen höchste Qualitätsansprüche zum günstigsten Preis.

Auswahl oft benötigter Artikel (auch individuelle Mengen)

- o Briefumschläge (DL)
- o Briefumschläge (C4)
- o Briefumschläge (C5)
- o Stickabzeichen (6x6 cm)



Weitere Werbeartikel

- o EH-Logo - Aufkleber in diversen Größen - auch als Fensteraufkleber
- o Hemden / Blusen mit dezentem EH-Logo am Kragen
- o Heavy-T-Shirt mit EH-Logo und individueller Bestickung oder Beflockung
- o Poloshirt mit EH-Logo und individueller Bestickung oder Beflockung



Weitere Geschenkartikel

- o Krawatten (100% Seide - hellblau)
- o Fleeceschals und Halstücher
- o Dusch- und Saunatücher



Streuartikel

- o Baumwolltaschen und Buchenholz-Maßstäbe
- o Feuerzeuge und Kugelschreiber
- o Schlüsselbänder in div. Farben
- o Keramiktassen und -becher mit 3-fbg. Logodruck
- o Rollups in versch. Größen und Motiven (auch speziell für Ihre Firma)



Weitere Hinweise

- o Aktuelle Preise finden Sie auf der Internetseite des Fachverbandes
- o Vorgenannte Listung soll als Anregung verstanden werden - gerne realisieren wir auch Ihre Wünsche
- o Alle Artikel können für Sie individuell mit Ihrem Namen und / oder Firmenlogo versehen werden
- o Alle Artikel sind in individuellen Stückzahlen (auch Kleinmengen) verfügbar

Wir bieten Ihnen die Erstellung individueller (Druck-)Vorlagen für Ihren Betrieb

Rahmenverträge

Durch eine starke Gemeinschaft zusammen mit dem FEG Deutschland e.V. kann die Innung kostengünstige Rahmenvereinbarungen für ihre Mitgliedsbetriebe anbieten. Folgend haben wir die Wichtigsten für Sie aufgelistet:

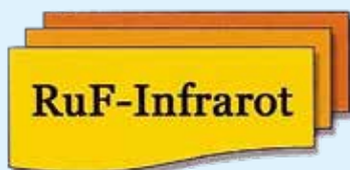
Arbeitsschutzunterweisungen (Online)

- o Amedic GmbH & Co. KG.



Elektroheizung

- o RuF Infrarot Handelsvertretung - Vertriebsbüro



Handwerkersoftware

- o ZIEMER Elektrotechnik & Softwareentwicklung



Messtechnik

- o Lehr- und Meßsysteme M. Carl



Versicherungen

- o ACCELERENTA GmbH Finanzen / Versicherung
- o Mannheimer Versicherungs AG (PV „LUMIT“)
- o VHV (Kautions- / Bürgschaftsversicherung)



Berufsbekleidung

- o DBL – Deutsche Berufskleider-Leasing GmbH



Fachzeitschrift für Handwerk und Industrie

- o „ep“ – Der Elektropraktiker
- o „epPLUS“ – Der Elektropraktiker mit Mehrwert
- o „rfe“ – radio fernsehen elektronik



Kraftfahrzeuge (kostenfreie Abrufscheine!)

- o CarFleet24 mit über 30 Marken und Abrufscheinen bei über 10 Marken



Tanken (Kraftfahrstoffe)

- o Total



Werkzeuge und mehr

- o Schünke & Bockmühl



Geldwerter Vorteil für Sie und Ihren Betrieb durch eine starke Gemeinschaft!

Beratung und fachliche Unterlagen

Neben der technischen und betriebswirtschaftlichen Beratung können Sie zugehörige Formulare, Broschüren, Merkblätter, usw. - überwiegend kostenfrei - über den Verband beziehen. Beispiele: Prüfprotokolle nach DIN VDE 0100-600 und DIN VDE 0701-0702, Übergabeberichte, VDE-Checklisten, Merkblätter zu fachlichen Themen, u.v.m.

E-Prüfung

Der Verband unterstützt aktiv Aktionen für die E-Prüfung, welche für einen hohen technischen Standard steht. Die Prüfung von elektrotechnischen Anlagen bzw. elektrotechnischen Geräten kann durch hochqualifiziertes Personal durchgeführt werden und wird mit der E-Prüfungs - Plakette gekennzeichnet. Über die Geschäftsstelle des Verbandes können von Mitgliedern die erforderlichen Materialien wie Plaketten, Prüfprotokolle, Werbemittel, Flyer etc. bezogen werden.

Fort- und Weiterbildung

Schulungs- und Informationsveranstaltungen für sowie Durchführung von Fort- und Weiterbildungsseminaren für Betriebsinhaber und deren Mitarbeiter zur ständigen Weiterbildung auf allen fachlichen und betriebswirtschaftlichen Gebieten um auf dem Stand der Technik und des Gesetzes zu bleiben.

Öffentlichkeitsarbeit

Durch regelmäßig stattfindende Sitzungen und Veranstaltungen wird ein umfassender und aktueller Informationsfluss gewährleistet. Hierdurch werden wichtige technische und betriebswirtschaftliche Themen zeitnah erkannt und den Mitgliedern die Möglichkeit eingeräumt, sich auf veränderte Marktbedingungen einzustellen. Ein Erfahrungsaustausch der Mitglieder untereinander auf zahlreichen Plattformen gewährleistet Transparenz. Das moderne, aussagekräftige EH-Logo als Markenzeichen steht dabei für qualifizierte, zuverlässige Leistung, kompetenten Service sowie zielorientiertes technisches Bewusstsein und Handeln.



Kontakt:

**Fachverband Energie-
und Gebäudetechnik
Deutschland e.V.**

Galgenleite 3a
97424 Schweinfurt

Telefon: +49 (9721) 473 48 70
Telefax: +49 (9721) 473 12 69

E-Mail: info@feg-deutschland.de
Internet: www.feg-deutschland.de

FEG Deutschland - der starke Verband für alle Elektrotechniker!