



JETZT NEU IM WFE-SHOP
Wir liefern technische Literatur
VERSANDKOSTENFREI!

Gewusst wo – kompakt 2018/19

Die Angebotsübersicht für die elektro- und informations-
technischen Handwerke www.wfe-shop.de

Bestellen Sie Online
www.wfe-shop.de

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie halten unser neues „Gewusst wo kompakt 2018/19“ in Ihren Händen – die Schnellübersicht über unsere wichtigsten Produkte für den elektrohandwerklichen Betrieb. Bitte prüfen Sie unser Angebot auch im Hinblick auf unsere Vorzugspreise für Innungsmitglieder.

Es grüßen Sie aus Frankfurt am Main

Ihr ZVEH und Ihre WFE mbH

Prüfprotokoll

Die ZVEH-Prüfprotokolle als gedruckte Formularblocks sind Standard bei der Dokumentierung von elektrotechnischen Messungen zur Inbetriebnahme, zur Wiederholungsprüfung oder zur Instandsetzung elektrischer Anlagen, Geräte oder Maschinen. Die Prüfprotokolle sind stets nach den aktuellen DIN-Normungen ausgelegt und werden ständig aktualisiert.



Prüfprotokoll für die Wiederholungsprüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte nach DIN VDE 0701-0702

Formular Vordruck zum Nachweis der Wiederholungsprüfung nach Unfallverhütungsvorschriften und DIN VDE 0702 für alle ortsveränderlichen elektrischen Geräte

1 Block hat 50 Durchschreibsätze

WFE-Bestell-Nr. 8109 (E-Marke)
EURO 15,80 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8159 (ohne Logo)
EURO 31,60 zzgl. MwSt.

Prüfprotokoll für instandgesetzte elektrische Geräte

Formular-Vordruck als Nachweis der technischen Werte des Ist-Zustandes nach einer Instandsetzung von Geräten gemäß DIN VDE-Normen der Gruppe 7 (Gebrauchs- und Arbeitsgeräte) und der Gruppe 8 (Informationstechnik).

1 Block hat 50 Durchschreibsätze

WFE-Bestell-Nr. 8110 (E-Marke)
EURO 9,90 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8160 (ohne Logo)
EURO 19,80 zzgl. MwSt.

E-CHECK Plakette + E-CHECK – PV Plakette



Die E-CHECK Plakette kann über Ihren zuständigen Landesinnungsverband/Fachverband bzw. Ihre Landesinnung bestellt werden.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Prüfprotokoll elektrische Anlagen“ Prüfung nach DIN VDE 0100-600 / DIN VDE 105-100

NEU ÜBERARBEITET: 5/2018

Prüfprotokoll - Übergabebericht - Zustandsbericht für die Prüfungen nach DIN VDE 0100 und DIN VDE 0105 mit E-Märke.

Formular-Vordrucke als Nachweis der technischen Werte des Ist-Zustandes und der vorschriftsmäßig ausgeführten Elektro-Installationsarbeiten an elektrischen Anlagen gemäß Auftrag. Das Protokoll ist für die Erstinbetriebnahme und für die Wiederholungsprüfung (E-CHECK) konzipiert. Vom Bundesbauministerium und der Berufsgenossenschaft Feinmechanik und Elektrotechnik zur Anwendung empfohlen.

1 Block hat 20 Durchschreibsätze plus 5 Sätze Folgeblätter

WFE-Bestell-Nr. 8111 (E-Marke)
EURO 13,90 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8161 (ohne Logo)
EURO 27,80 zzgl. MwSt.

Folgeblätter zum Prüfprotokoll elektrische Anlagen für die Prüfung nach DIN VDE 0100 und DIN VDE 0105 mit E-Marken Logo.

NEU ÜBERARBEITET: 5/2018

Formular-Vordruck zum weiteren Eintrag der Messwerte weiterer Stromkreise, falls die Tabelle auf dem Erstblatt des Prüfprotokolls Elektrische Anlagen für die einzutragenden technischen Messwerte nicht ausreicht.

1 Block hat 40 Durchschreibsätze

WFE-Bestell-Nr. 8112 (E-Marke)
EURO 10,90 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8162 (ohne Logo)
EURO 21,80 zzgl. MwSt.

Prüfprotokoll nach Änderung, Instandsetzung und Prüfung elektrischer Maschinen

Formular-Vordruck als Nachweis der technischen Werte des Ist-Zustandes und der vorschriftsmäßig ausgeführten Instandsetzung an elektrischen Maschinen.

1 Block enthält 50 Durchschreibsätze.

WFE-Bestell-Nr. 8114 (E-Marke)
EURO 13,10 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8164 (ohne Logo)
EURO 26,20 zzgl. MwSt.

Aufzeichnung der behördlich anerkannten Person nach §14 (6) der BetrSichV zur Prüfung nach der Instandsetzung von Ex-Elektromotoren druckfeste Kapselung „d“ nach DIN EN 50014/50018 bzw. DIN EN 60079-0/60079-1 erhöhte Sicherheit „e“ nach DIN EN 50014/50019 bzw. DIN EN 60079-0/60079-7

Bestätigung des amtlich anerkannten sachkundigen Elektromaschinenbaumeisters über die nach ElexV vorschriftsmäßig durchgeführte Instandsetzung und Prüfung explosionsgeschützter elektrischer Motoren. Das Protokoll „Aufzeichnungen der zur Prüfung behördlich anerkannten befähigten Person...“ ist in unsere Software „E-PROTOKOLLE“ integriert und kann über diese bearbeitet und ausgedruckt werden (siehe „E-PROTOKOLLE“). In gedruckter Form liegt das Protokoll nicht mehr vor.

Konformitätsbewertungsverfahren/Konformitätserklärung für Niederspannungs-Schaltgeräte, -Kombinationen und -Verteiler

Nach Norm-Kriterien erstellte Formulare über die Einhaltung der CE-Kennzeichnung gemäß Gerätesicherheitsgesetz sowie Übereinstimmung mit den Anforderungen des EMV-Gesetzes. Zum Nachweis der Konformitätsbewertung gegenüber den zuständigen Gewerbeaufsichtsämtern bzw. der Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post (früher: BAPT) und zur aktenkundigen Einrichtung eines Archivierungssystems für Schaltanlagenbauer (Elektrohandwerksbetriebe).

1 Block hat 25 Durchschreibsätze

WFE-Bestell-Nr. 8116 (E-Marke)

EURO 14,90 zzgl. MwSt.*

WFE-Bestell-Nr. 8181 (ohne Logo)

EURO 29,80 zzgl. MwSt.

E-CHECK PV – Prüfprotokoll für die Wiederholungsprüfung Photovoltaik-Anlagen

Das Prüfprotokoll zum E-CHECK PV umfasst neben der Ertrags-Plausibilität, Besichtigungsberichte, Prüfprotokolle der Gleich- und Wechselspannungsseite (VDE 016-23 / VDE 0105-100) sowie Kennlinien- und thermografische Messung und Erläuterungen sowie eine Checkliste zum Blitz- und Überspannungsschutz. Das Prüfprotokoll ist Bestandteil der Software E-PROTOKOLLE und kann über diese Software ausgefüllt und erstellt werden (siehe unter E-PROTOKOLLE in diesem Prospekt). In gedruckter Form liegt das Protokoll nicht vor.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Photovoltaik-Anlagenpass

Der Photovoltaik-Anlagenpass listet die wichtigsten Kriterien für eine Solarstromanlage auf. Der Handwerksbetrieb dokumentiert die Durchführung der Planungs- und Installationsarbeiten nach den Regeln der Technik und belegt mit den beigelegten Prüfprotokollen die Leistungsfähigkeit der Anlage und die ordnungsgemäße Installation. Der Pass ist ebenso eine Bestätigung über die Betriebssicherheit zum Zeitpunkt der Anlagen-Inbetriebnahme.

Photovoltaik-Speicherpass

Mit dem PV-Speicherpass kann eine PV-Installation mit integriertem Solarspeicher ordnungsgemäß dokumentiert werden. Der PV-Speicherpass ist ein wichtiges Dokument, das für die Beantragung der Förderung hilfreich ist. Der PV-Speicherpass kann anstelle der erforderlichen Fachunternehmererklärung verwendet werden. Darüber hinaus können mit dem PV-Speicherpass den zuständigen Netzbetreibern die erforderlichen Daten zur Verfügung gestellt werden.

Photovoltaik-Anlagen-Speicher-Kombipass

Neu in 2019

Eine Kombination aus oben beschriebenen Pässen der die Inhalte beider Pässe (PV-Anlagen- und Speicherpass) miteinander verbindet ist für 2019 geplant. Wir stellen den PV-Anlagen- und Speicherpass zur Zeit noch als editierbare PDF-Formulare zur Verfügung. Handwerker, die Ihren Kunden einen der Pässe oder mehrere ausstellen wollen, können sich im Internet unter:

**www.photovoltaik-anlagenpass.de oder
www.photovoltaik-speicherpass.de**

registrieren. Mit der Registrierung erhält der Handwerksbetrieb drei TAN-Nummern nach Wahl (Anlagen- oder Speicherpass) mit denen er die editierbare PDF-Datei freischalten kann. Falls benötigt können weitere TAN-Nummern (Pässe) nachbestellt werden. Bitte entnehmen Sie die Preise, Bedingungen und alle weiteren Informationen der oben genannten Internet-Seite.

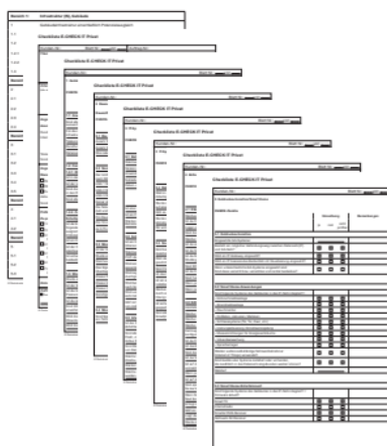
Für 2019 planen wir, mit dem Erscheinen des PV-Kombi-Passes die Einbindung aller drei Pässe in unsere Software E-Protokolle um das Ausfüllen und Bearbeiten der Pässe noch weiter zu erleichtern und zu verbessern.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Checkliste E-CHECK IT (Privat)

Die Checkliste E-CHECK IT (Privat) umfasst je nach IT-Infrastruktur des Kunden und des Leistungsspektrums des anbietenden Betriebs folgende Prüfpunkte:

- IT-Gebäudeinfrastruktur
- Begutachtung und Analyse bekannter Störungen
- Übertragungsrates
- QoS (Quality of Service)
- Störstrahlung/EMV
- Dokumentation
- Messtechnische Prüfung der Übertragungswege
- Ausbreitung und Verfügbarkeit von WLAN-Funksignalen
- IT-Sicherheitseinrichtung



Die Checkliste IT Privat umfasst 4 Durchschreibesätze mit je 7 Blättern und zusätzlich je 3 Sätze Ergänzungsblätter. Die Checkliste wird nur an E-Markenvertragsbetriebe abgegeben, die bereits eine E-CHECK IT Privat Schulung besucht haben. Bei der Erstbestellung bitten wir um Nachweis durch eine Kopie des Schulungszertifikats.
WFE-Bestell-Nr. 8315 EURO 18,90 zzgl. MwSt.

Vorzugspreise für Innungsmitglieder

* Vorzugspreise –

nur gültig innerhalb der elektrohandwerklichen Verbandsorganisation

Die genannten Vorzugspreise haben nur Gültigkeit gegenüber organisationsangehörigen Unternehmen der elektro- und informationstechnischen Handwerke in Deutschland, soweit diese Unternehmen zum Zeitpunkt der Aufgabe von Bestellungen Mitglied einer Innung sind, die der elektrohandwerklichen Verbandsorganisation (Mitgliedsorganisationen des ZVEH auf Landesebene) angehört. Die verbindliche Angabe, Mitglied einer dieser Innungen zu sein, ist im Bestellfall erforderlich. Die Bestellblätter weisen im Einzelnen darauf hin.

Im Rahmen der Umstellung des Innungslogos von e-Blitz auf E-Marke, liefern wir Protokolle an Innungsbetriebe* nur noch mit E-Marke aus. Ab sofort dürfen alle Innungsmitglieder die Prüfprotokolle mit E-Marke nutzen. Prüfprotokolle mit e-Blitz, soweit noch vorhanden, werden nur noch ausgeliefert solange Vorrat reicht. Die WFE bedient Unternehmen, d. h. gewerbliche Kunden, keine privaten Kunden. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der WFE. Diese sind hier abrufbar:

www.wfe-shop.de

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

„Kalkulationshilfe für elektro- und informations- technischen Handwerke“ (KFE-Buchausgabe)

- › Herausgeber: ZVEH
- › Über 1.200 Seiten
- › jährlich neu – als: a) Buch-Ausgabe und
b) EDV-Versionen auf Datenträger, mit
und ohne Stücklisten-Organisation
lieferbar (siehe EDV)



Die KFE des ZVEH ist das Nachschlagewerk für den Elektrohandwerker und darüber hinaus ebenso für den Planer elektrotechnischer Anlagen.

Die KFE ermöglicht eine wesentliche Vereinfachung der Angebotskalkulation und Fakturierung. Als technisches Hilfsmittel bietet die KFE:

- › ... ca. 14.000 Leistungsdaten, d.h. Datenverknüpfungen „Material + Verlege-/Verarbeitungsart“ für den Bereich Neubau-Installation
- › ... Bauzeit-Angaben für nahezu jede denkbare Leistung eines Elektrotechnikers
- › ... durchschnittliche Netto-Einkaufspreise (bei Abnahme üblicher Mengen) für alle „gängigen“ Materialien, aber auch – besonders wertvoll – für jenes Material, das weniger häufig ausgeschrieben wird und deshalb Einkaufspreise hierfür erst erfragt bzw. in Preislisten gesucht werden müssen
- › ... einen kompletten, betriebswirtschaftlichen Anhang mit Informationen und Berechnungsbeispielen zu den Themen Lehrlingskosten, Stundenverrechnungssätze u. a. m.

WFE-Bestell-Nr. 8055

Vorzugs-Preis für Innungsbetriebe: EURO 70,- zzgl. MwSt.*

Preis für Nicht-Innungsbetriebe: EURO 149,- zzgl. MwSt.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Kalkulationshilfe EDV-Service von ZVEH und WFE

KFE, Ausgabe 18/19, **ohne Materialstückliste** (E-CD 3) in branchenüblichen Normformaten (DATA-, ZVEH-/ ELDANORM)

„Schnell und sicher kalkulieren, genau und transparent fakturieren, um sich gezielt auf die wesentlichen Aufgaben konzentrieren zu können“. Die Kalkulationshilfe für die elektro- und informationstechnischen Handwerke (KFE) setzt hier an:



- › 14.000 Leistungspositionen übersichtlich strukturiert
- › Branchendurchschnittliche Netto-Einkaufspreise
- › Umfangreiche Bauzeitangaben
- › Verständliche Leistungstexte

Im Abonnement ab dem 2. Bezugsjahr 30% Rabatt!

WFE-Bestell-Nr. 8082

Vorzugs-Preis für Innungsbetriebe: EURO 177,- zzgl. MwSt.*

Preis für Nicht-Innungsbetriebe: EURO 349,- zzgl. MwSt.

Kalkulationshilfe mit Stückliste für die Schnittstellen:

KFE, Ausgabe 18/19, **mit Materialstückliste** (E-CD 2 in branchenüblichen Normformaten (DATA-, ZVEH-/ ELDANORM)

„Schnell und sicher kalkulieren, genau und transparent fakturieren, um sich gezielt auf die wesentlichen Aufgaben konzentrieren zu können“. Die Kalkulationshilfe für die elektro- und informationstechnischen Handwerke (KFE) setzt hier an:



- › 14.000 Leistungspositionen übersichtlich strukturiert
- › Branchendurchschnittliche Netto-Einkaufspreise
- › Umfangreiche Bauzeitangaben
- › Verständliche Leistungstexte
- › Eindeutige Materialstückliste - kein Material wird vergessen
- › Berücksichtigung von Klein-/ Kleinstmaterialien und Maschinenanteilen

Im Abonnement ab dem 2. Bezugsjahr 30% Rabatt!

Musterdaten zum testen finden Sie unter:

www.kfe-service.de

WFE-Bestell-Nr. 8083

Vorzugs-Preis für Innungsbetriebe: EURO 299,- zzgl. MwSt.*

Preis für Nicht-Innungsbetriebe: EURO 549,- zzgl. MwSt.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de



E | PROTOKOLLE

Die neue Protokoll-

Software

des ZVEH



**MIT FOTO
DOKUMENTATION**

**Testen Sie kostenfrei
und unverbindlich**

Für

- Windows
- Android
- IOS

Laden Sie sich unsere
Anwendungen auf Ihren PC /
Tablet / Mobilfunkgerät und testen
Sie alle Funktionen.

Arbeiten mit E|PROTOKOLLE

Ihre tägliche Herausforderung – Sie prüfen, messen und dokumentieren!

Für die Dokumentation Ihrer Prüfergebnisse verwenden Sie Prüfprotokolle in Papierversion oder eine komplizierte Software?

Wir bieten Ihnen nun die einfache und innovative Alternative:

Alle ZVEH-Prüfprotokolle immer und überall in einer Anwendung auf Ihrem

- Tablet
- Mobilfunkgerät
- Notebook
- stationären PC

mit sich zu führen und für die Dokumentation Ihrer Messungen zu verwenden. Die Eingabe der Daten orientiert sich dabei an den bekannten und bewährten ZVEH-Prüfprotokollen.

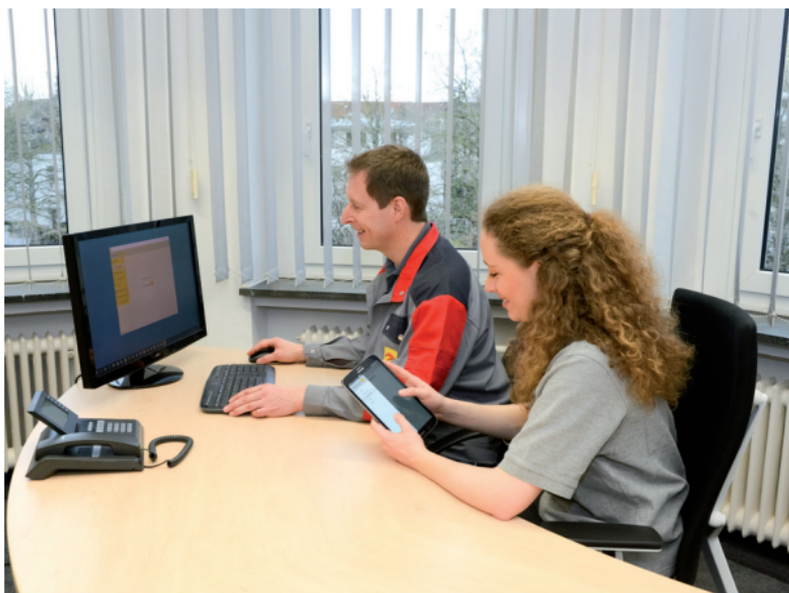


In der Praxis sind Sie oder ihre Mitarbeiter mit einem Tablet PC oder Notebook beim Kunden um die Messwerte in die entsprechenden Protokolle aufzunehmen und später ...

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Arbeiten mit E|PROTOKOLLE

... im Betrieb, die Daten mit Ihrem PC zu synchronisieren um diese zu kontrollieren, nachzubereiten, zu archivieren und auszudrucken.



Natürlich können die Prüfprotokolle auch allein über den Tablet PC oder das Notebook vollständig ausgefüllt, abgeschlossen und archiviert werden.

E|PROTOKOLLE lässt Ihnen hier die Wahl.

Eine Synchronisation zwischen den mobilen Anwendungen und der stationären Windows Anwendung ist jederzeit über W-LAN möglich. Natürlich können Sie die Windows-Version auch mobil nutzen auf einem geeignetem Tablet oder Notebook.

Die Bedienung von **E|PROTOKOLLE** ist einfach und übersichtlich. Sie legen Ihren Kunden an, wählen das entsprechende Prüfprotokoll aus und geben die Prüf- und Messdaten direkt in das Protokoll ein.

Das Protokoll kann jederzeit abgespeichert und zu einem späteren Zeitpunkt vollständig ausgefüllt werden.

Bitte beachten Sie: Die Internet-Verbindung ist nur zur Wandlung der ausgefüllten Formulare in eine pdf-Datei notwendig. Vor Ort bei der Eingabe der Messwerte und Bearbeitung der Prüfprotokolle benötigen Sie **keine** Internet-Verbindung.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Testen Sie vor dem Kauf!

Testen Sie ausgiebig unsere Anwendungen

KOSTENFREI + UNVERBINDLICH hier:

Für Android Geräte über den **Google Play Store**.

Für IOS Geräte über den **Apple App Store**.

Suchbegriff: **E-PROTOKOLLE**

Für Windows-Rechner: **www.wfe-shop.de**

im Bereich Downloads unter: **E-PROTOKOLLE**

In der Testversion stehen Ihnen alle Funktionen, bis auf die Wandlung in eine druck- und speicherbare PDF-Datei zur Verfügung. Sie können zeitlich unbegrenzt testen.

Foto-Dokumentation für Prüfprotokolle!

Die Dokumentation einzelner Prüfprotokolle erfordert einen Bildnachweis (z.B. Fundamenterder). Aber auch bei allen anderen Prüfprotokollen kann ein Fotoanhang hilfreich für die ordnungsgemäße Dokumentation sein (vorher/nachher). Sie können ab sofort an alle in E-Protokolle erstellen Prüfprotokolle Fotos anhängen die mit der PDF-Erstellung als Anhang zum Prüfprotokoll hinzugefügt werden.

E|PROTOKOLLE enthält folgende Prüfprotokolle:

- Prüfprotokoll Prüfung elektrischer Anlagen
- Prüfprotokoll für die Wiederholungsprüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte
- Prüfprotokoll für instandgesetzte elektrische Geräte
- Prüfprotokoll für die Wiederholungsprüfung von Photovoltaik-Anlagen**
- Konformitätsbewertungsverfahren/ Konformitätserklärung für Niederspannungsschaltgeräte Kombinationen- u. Verteiler
- Protokoll zur Dokumentation des Fundamenterders nach DIN 18014
- Prüfprotokoll zur Reparatur explosionsgeschützter Elektromotoren (Aufzeichnung der behördlich anerkannten Person nach §14 (6) ...)
- Prüfprotokoll nach Änderung, Instandsetzung und Prüfung elektrischer Maschinen
- Prüfprotokoll E-CHECK E-MOBILITÄT**
- Nachweis für die Prüfung von Baustromverteilern (BV)
- Prüfprotokoll E-CHECK EMA (Elektromaschinenbau)**
(Das Prüfprotokoll E-CHECK EMA wird nur nach Vorlage der Teilnahme an einer Schulung zu E-CHECK EMA freigeschaltet.)
- Photovoltaik-Anlagenpass/Speicherpass/Kombi Anlagen- + Speicherpass (kommen in 2019 hinzu)

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Die Vollversion nutzen ...

Um die Software voll nutzen zu können bestellen Sie über das PDF-Bestellblatt oder Online über: www.wfe-shop.de. Sie erhalten daraufhin die Zugangsdaten zur PDF-Erstellung für 12 Monate mit unbegrenzter Menge.

Das heißt: Sie können so viele Prüfprotokolle erstellen und in PDF-Dateien wandeln wie Sie möchten.

Nach 12 Monaten erlischt der Zugang automatisch – es ist keine Kündigung Ihrerseits notwendig.

Beim Abschluss eines Abonnements verlängert sich der Zugang automatisch um weitere 12 Monate.



Nach Eingabe der Zugangsdaten können Sie (Internetzugang vorausgesetzt) die eingegebenen Prüfprotokolle in eine unveränderbare PDF-Datei überführen. Diese ist über den Acrobat Reader aufrufbar und kann ausgedruckt und abgespeichert werden.

Bei Bestellung der Vollversion wird immer Ihr Firmenname in das Prüfprotokoll eingefügt. Dies ist nicht änderbar und soll Weitergabe oder Missbrauch verhindern. Zusätzlich wird für Mitglieder die „E-Marke“ eingefügt.

Die Prüfprotokolle der Nicht-Mitglieder werden ohne Logo in ein PDF gewandelt.

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de

Preise

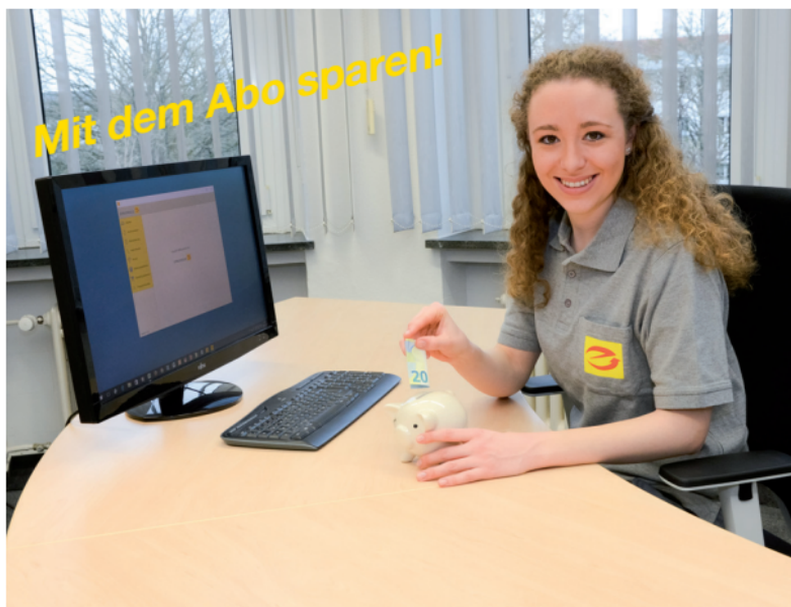
Vorzugspreis für Innungsbetriebe*:

E|PROTOKOLLE (Zugang für 12 Monate)

€ 249,- zzgl. MwSt.

Bei Abschluss eines Abonnement, ab dem 2. Bezugsjahr (Zugang für weitere 12 Monate mit automatischer Verlängerung):

30% Rabatt auf obigen Preis



Normalpreis: E|PROTOKOLLE (Zugang für 12 Monate)**

€ 499,- zzgl. MwSt.

Bei Abschluss eines Abonnements, ab dem 2. Bezugsjahr (Zugang für weitere 12 Monate mit automatischer Verlängerung):

30% Rabatt auf obigen Preis

Das Abonnement kann bis 10 Arbeitstage vor Ablauf der 12 Monate schriftlich gekündigt werden.

** Die Vollversion E-PROTOKOLLE für Nicht-Innungsbetriebe enthält nicht die Prüfprotokolle

- Prüfprotokoll Wiederholungsprüfung Photovoltaik (E-CHECK PV)
- Prüfprotokoll E-CHECK E-Mobilität
- Prüfprotokoll E-CHECK EMA

Technische Literatur

Über unseren Online-Shop: www.wfe-shop.de bieten wir Ihnen eine breite Palette technischer Literatur. Unter den Rubriken:

- Normenhandbuch
- Elektroinstallation
- Energie- und Gebäudetechnik
- Lichttechnik
- Jahrbücher
- Technische Fachmagazine
- Betriebsführung
- Viele Bücher auch als E-Books

NEU!

Alle Bücher (mit Ausnahme der Technischen Fachmagazine) werden Ihnen bei Bestellung **versandkostenfrei** zugesandt. Mit unserem Partner, der Hüthig GmbH, Heidelberg, gelingt es uns Ihnen die aktuellsten Titel zur schnellstmöglichen Lieferung anzubieten.

Nutzen Sie unser breites Angebot an technischer Literatur unter: www.wfe-shop.de

DIN-Normen und technische Regeln für die Elektroinstallation

Das Buch bietet einen guten Überblick über den Technikbestand der unterschiedlichen Teildisziplinen des Elektrotechniker-Handwerks und ist ein wichtiges Hilfsmittel für die Vorbereitung auf die Meisterprüfung.

9. Auflage 2018

WFE-Bestell-Nr. 8043

EURO 82,- inkl. MwSt.

VDE – Auswahl für das E-Handwerk

Die einzige Sammlung der für jeden Betrieb der E-Handwerke bedeutendsten VDE-Bestimmungen. Laufende Aktualisierung wird nur durch ein Ergänzungsabonnement gewährleistet. Die Auswahl besteht aus zwei Sammelbänden; auch als CD-ROM lieferbar.

Direktbestellung über:

VDE – Verlag GmbH, 10625 Berlin

Tel: 030/3480010

VDE-Bestell-Nr. 80000990

Bestellen Sie unter: www.wfe-shop.de