

**SEMINARE 2025**

# **ELEKTROTECHNISCH UNTERWIESENE PERSON (EUP)**

---

Quittieren / Prüfen / Sicherungen

---



Grundlagen / Fachkundeerhalt / EuP im Prüfteam

## **IMPRESSUM**

**© 2024 MEBEDO Akademie GmbH**

**Herausgeber:** MEBEDO Akademie GmbH, Montabaur

**Design und Layout:** Nicole Franke Design

**Bildmaterial:** MEBEDO Akademie GmbH

Alle Rechte, insbesondere das Recht auf Vervielfältigung und Verarbeitung sowie Übersetzung sind vorbehalten.

Kein Teil dieses Werkes darf in irgendeiner Form ohne schriftliche Genehmigung des Herausgebers reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

# ELEKTROTECHNISCH UNTERWIESENE PERSON (EUP)

---

## Sicher elektrisch arbeiten liegt uns am Herzen.

Obwohl die Ausführung von elektrischen Arbeiten grundsätzlich Elektrofachkräften vorbehalten ist, dürfen bestimmte, in einer konkreten Arbeitsanweisung definierte Tätigkeiten, auch von speziell dazu unterwiesenen Mitarbeitern durchgeführt werden. Vorausgesetzt, eine Elektrofachkraft übernimmt die Leitungs- und Aufsichtsfunktion.

In unseren auf die staatlichen Anforderungen zum Arbeitsschutz und die Unfallverhütungsvorschriften abgestimmten Seminaren zur Elektrotechnisch unterwiesenen Person (EuP), legen wir den Grundstein für ein sicheres und fachgerechtes Verhalten bei solch einer elektrischen Tätigkeit.

Ob es sich um das Quittieren oder Auswechseln von Schutzorganen, den Einsatz im Prüftteam von elektrischen Arbeitsmitteln, oder den Austausch von Beleuchtungsmitteln handelt, bei uns finden Sie das passende Seminar zur Grundlagenvermittlung oder für den Fachkunderhalt einer Elektrotechnisch unterwiesenen Person.

Gerne unterstützt Sie MEBEDO auch bei der rechtssicheren Organisation, rund um den Einsatz einer Elektrotechnisch unterwiesenen Person. Wir schauen uns mit Ihnen gemeinsam die Einsatzmöglichkeiten an und unterstützen Sie mit der Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen und konkreten Arbeitsanweisungen.



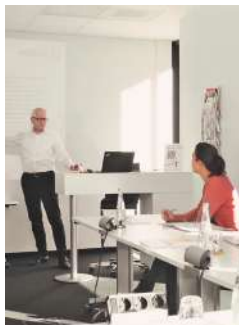
## Ihre Vorteile

- Unsere Seminare und Workshops bieten hohe Praxisanteile.
- Sie profitieren bei der Ausbildung Ihres Personals von unseren erfahrenen Dozenten – die durch langjährige Erfahrung in der Berufsausbildung, Inhalte verständlich und nachvollziehbar vermitteln können.
- In unseren Seminaren stellen wir ein umfangreiches Sortiment an Ausbildungsmaterial und die gängigen Messgeräte für Übungen zur Verfügung.
- Hilfreiche praxistaugliche Zusatzmaterialien, wie Quickcheckflyer und Plakate erleichtern die praktische Umsetzung.
- Inhouse-Seminare passen wir gerne auf individuelle Erfordernisse in Ihrem Unternehmen an.



Die MEBEDO PrüfApp wurde in Kooperation mit SAFETYTEST entwickelt. Sie ist eine zukunftsorientierte Möglichkeit für Unternehmen, ihre Arbeitsmittel selbst rechtssicher zu prüfen!

# UNSERE SEMINARE



## EuP - Elektrotechnisch unterwiesene Person – Quittieren (E01)

Schwerpunkt „Quittieren von Schutzeinrichtungen“

In diesem Seminar erlangen Sie die fachliche Anerkennung einer elektrotechnisch unterwiesenen Person mit den Schwerpunkten „Quittieren von Schutzeinrichtungen“. Lernen Sie bei Ihrer Tätigkeit auf der rechtlich sicheren Seite zu stehen. Das Seminar zeigt Ihnen, was Sie in Ihrer Funktion als EuP tun dürfen und was nicht.

📅 11 Termine 📍 4 Standorte 1 Tag 🏠 Inhouse möglich

**Auch online!**

349,00 €

Details



## EuP - Elektrotechnisch unterwiesene Person – Prüfen (E01 + M03)

Schwerpunkt „Prüfen von Arbeitsmitteln in einem Prüfteam“

Es handelt sich hierbei um eine Schulung zur elektrotechnisch unterwiesenen Person (EuP) mit dem Schwerpunkt Prüfen von ortsveränderlichen elektrischen Geräten nach der VDE 0701 und VDE 0702 im Prüfteam nach DGUV Information 203-071. Sie lernen die theoretischen Grundlagen und deren praktische Umsetzung kennen.

📅 4 Termine 📍 2 Standorte 3 Tage 🏠 Inhouse möglich

349,00 €

Details



## Elektrotechnisch unterwiesene Person – Sicherungen (E02)

Schwerpunkt „Quittieren und Auswechseln von Sicherungen/Schutzorganen“

Erhalten Sie die fachliche Anerkennung einer EuP mit den Schwerpunkten „Quittieren und Auswechseln von Schutzeinrichtungen“ Wir zeigen Ihnen, was Sie in Ihrer Funktion als EuP tun dürfen und was nicht. Wir helfen Ihnen bei Ihrer Tätigkeit rechtlich auf der sicheren Seite zu stehen.

📅 6 Termine 📍 2 Standorte 2 Tage 🏠 Inhouse möglich

**Auch online!**

549,00 €

Details



Fragen? Wir sind gerne persönlich für Sie da: [www.mebedo-ac.de](http://www.mebedo-ac.de) / [akademie@mebedo-ac.de](mailto:akademie@mebedo-ac.de) / Tel. + 49 2602 95081-298

# UNSERE SEMINARE



## Elektrotechnisch unterwiesene Person – Jahresunterweisung (E03)

Festigung der elektrotechnischen Grundlagen zum Erhalt der Fachkunde und Unterweisung über die Gefahren des elektrischen Stromes.

📅 8 Termine    📍 1 Standort    1 Tag    🏠 Inhouse möglich

**Auch online**

349,00 €

**Details**



## Jahresunterweisung Elektrofachkräfte/Anlagenverantwortliche (E06)

Die fehlende regelmäßige Unterweisung von Arbeitnehmern stellt ein gravierendes Organisationsverschulden im Unternehmen dar und kann weitreichende Rechtsfolgen nach sich ziehen! Erfahren Sie vom Dozenten die Neuerungen auf der Normen- und auf der Geräte-/Anlagenseite, die Sie beachten müssen.

📅 12 Termine    📍 3 Standorte    1 Tag    🏠 Inhouse möglich

**Auch online**

349,00 €

**Details**



**Fragen? Wir sind gerne persönlich für Sie da:** [www.mebedo-ac.de](http://www.mebedo-ac.de) / [akademie@mebedo-ac.de](mailto:akademie@mebedo-ac.de) / Tel. + 49 2602 95081-298

# IHRE DOZENTEN

---

Wir stellen Ihnen unsere Dozenten vor, die auf die Seminarthemen in dieser Broschüre spezialisiert sind:



**Thomas Michalski**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für Prüfungen von Arbeitsmitteln, Maschinen und Anlagen sowie die Software-Lösungen der MEBEDO GmbH.



**Heiko Winkler**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für die Ausbildung von elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EuP) und Elektrofachkräften für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT).



**Alexander Kleinser**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger Spezialist für Arbeitsmittel- und Maschinenprüfung sowie Ausbildung von Elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EuP) und Elektrofachkräften für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT).



**Benjamin Klumpp**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für die Ausbildung von elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EuP) und Elektrofachkräften für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT).



**Michael Beule**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für Prüfungen von Arbeitsmitteln sowie Software-Lösungen der MEBEDO GmbH.



**Henning Fuchs**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für Gefährdungsbeurteilungen sowie Ausbildung von elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EuP) und Elektrofachkräften für festgelegte Tätigkeiten (EFKffT).



**Jan Frischholz**

BDSH e. V. geprüfter Sachverständiger, Spezialist für Messen und Prüfen elektrischer Anlagen und Maschinen, sowie Ausbildung/ Fachkunderhalt von Elektrofachkräften und EuP.

# WARUM MEBEDO AKADEMIE?

---

## Aus der Praxis für die Praxis

Unsere nunmehr über 60 festangestellten Dozenten und Projektingenieure verfügen als BDSH e. V. geprüfte Sachverständige über ein einheitlich hohes fachliches Niveau. Aufgrund ihrer teilweise mehrjährigen praktischen Erfahrung, können sie aus ihrer eigenen Tätigkeit berichten. Die Teilnehmer profitieren von praktischen Umsetzungsmöglichkeiten und Tipps – verständlich und nachvollziehbar. Eine einheitliche Sprachweise und ein hoher Wissensstand der Dozierenden werden durch einen regelmäßigen Austausch (Meetings) und interne wie externe Weiterbildungen in Theorie und Praxis garantiert.

## Praxisorientiertes Lernen

Wir wollen, dass Sie in unseren Seminaren wirklich etwas lernen. Daher können Sie bei uns üben – idealerweise mit Ihren eigenen Werkzeugen und Ausrüstungen.

## Train the Trainer

In jährlich ca. 1.400 Weiterbildungen mit über 10.000 Teilnehmenden bildet MEBEDO neben Personen aus Industrie, Verwaltung und Handwerk ebenso technische Aufsichtsbeamte der BG ETEM (Elektro BG) sowie Mitarbeitende vom TÜV Süd, TÜV Hessen, TÜV Nord und DEKRA aus bzw. weiter.

## MEBEDO ist aktiv

Mehrere Mitarbeitende von MEBEDO sind aktiv in Normengremien des VDE, VDI und mehreren Fachausschüssen der BG ETEM eingebunden. Sie als Kunde werden zeitnah über anstehende Normen- und Regelwerksänderungen informiert und können demnach frühzeitig reagieren. Das bedeutet Zeit- und Geldersparnis für Sie, da Sie sich frühzeitig auf anstehende normative Veränderungen in der E-Technik einstellen können.

## Wir sind ausgezeichnet!

Ihre Zufriedenheit und fachliche Qualifikation sind unsere oberste Firmenaufgabe. Das zeigt sich auch in unserer Zertifizierung nach DIN ISO 9001 „Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen“ und speziell nach DIN ISO 21001 „Managementsysteme für Bildungsorganisationen“. Besonders diese Zertifizierung zeigt die hohe Kompetenz all unserer Fachdozenten und die hervorragende Qualität der Seminare, die perfekt auf die Teilnehmer und die optimale Wissensvermittlung ausgerichtet sind. So profitieren Sie als Kunde.



### **Was genau ist eine EuP?**

Als elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP) im Sinne der Unfallverhütungsvorschriften gilt, wer durch eine Elektrofachkraft (EFK) über die ihr übertragenen Aufgaben und die möglichen Gefahren bei unsachgemäßem Verhalten, unterrichtet worden ist. Erforderlichenfalls wurde sie angelernt, um einfache Tätigkeiten, wie z.B. das Quittieren von Schutzorganen (Sicherungen) oder den Leuchtmittelwechsel (z.B. Leuchtstoffröhren) vorzunehmen. Sie muss über die notwendigen Schutzmaßnahmen und Schutzmaßnahmen belehrt worden sein und steht bei Ihren Tätigkeiten immer unter Leitung und Aufsicht einer Elektrofachkraft. Die EFK muss bei den Tätigkeiten nicht immer zugegen sein, jedoch darf die EuP nicht von den Arbeitsschritten, die in einer schriftlichen Arbeitsanweisung für die EuP beschrieben sein müssen, abweichen. Fällt beispielsweise ein Schutzorgan nach Quittieren erneut aus, muss die Aufsichtsperson informiert werden und sich der Aufgabe ggf. persönlich annehmen.

### **Darf eine EuP eigenständig Arbeitsmittel prüfen?**

Sowohl staatlichen Vorgaben wie auch die berufsgenossenschaftlichen Vorschriften erlauben es nicht, dass eine EuP eigenverantwortlich ein elektrisches Arbeitsmittel prüft. Unter gewissen organisatorischen Rahmenbedingungen ist es jedoch erlaubt. In der DGUV Information 203-071 wird ein konkreter Hinweis dazu gegeben (Punkt 5 - Anforderungen an das Prüfpersonal). Dort heißt es, dass eine EuP die Prüfperson bei der Durchführung der Prüfungen innerhalb eines Prüfteams unterstützen darf. Dank dem heutigen Stand der Technik ist es möglich, die oben genannten Forderungen unter Zuhilfenahme verschiedener technischer Mittel, praxisnah und rechtssicher umzusetzen. Geeignete Messgeräte und eine adäquate Software sind solche Mittel. Mit einer Software oder App lassen sich Prüfungen rechtssicher und normkonform dokumentieren und über Add-In-Technologie Messgeräte mit Hilfe hinterlegter Prüfabläufe auch direkt ansteuern.

Wichtig hierbei ist, auch innerhalb eines Prüfteams muss eine zur Prüfung befähigte Person die Leitungs- und Aufsichtsfunktion übernehmen und trägt die Verantwortung über die korrekte Durchführung der Prüfung.

### **Wie oft sollte ein Fachkundeerhalt erfolgen?**

Nach DIN VDE 1000-10 Ziffer 3.2 gilt als Elektrofachkraft eine Person, die aufgrund ihrer fachlichen Ausbildung, Kenntnisse und Erfahrungen sowie Kenntnis der einschlägigen Normen die ihr übertragenen Arbeiten beurteilen und mögliche Gefahren erkennen kann. Die gleiche Norm führt aus, dass die Qualifikation einer Elektrofachkraft auch erlischt, wenn sie längere Zeit in einem berufsfremden Arbeitsgebiet tätig war. Da durch Fortschritte der Technik sowie neue Vorschriften und Normen die aktuellen Kenntnisse und Erfahrungen dann nicht mehr ausreichend vorliegen können. Letzterer Satz lässt sich auch auf jede fachspezifische Tätigkeit in der Elektrotechnik übertragen.

Da EuP nie alle anfallenden Tätigkeiten regelmäßig verrichten, empfehlen wir einen allgemeinen Fachkundeerhalt in einem Turnus von nicht länger als 2 Jahren.





## MEBEDO CONSULTING UNTERSTÜTZT SIE KOMPETENT

**MEBEDO hilft mit einem umfassenden Konzept aus verschiedenen Dienstleistungen und Seminaren im Bereich der Elektrotechnik bei der Minimierung der vorgenannten Risiken.**

Wir unterstützen Sie beim Aufbau einer Organisationsstruktur im Bereich der Elektrotechnik, mit der die Vorgaben aus den unterschiedlichen Regelwerken rechtssicher, effizient und praxisnah umgesetzt werden.

### Unser Portfolio:

- Beratungsdienstleistungen (z. B. Unterstützung von Verantwortlichen Elektrofachkräften (VEFK), „Training on the job“, Prüfkonzepte, Gefährdungsbeurteilungen)
- Bundesweite Übernahme der Verantwortung als externe Verantwortliche Elektrofachkraft
- Gutachtliche Stellungnahmen (Betriebscheck, Evaluation)

Aktuell stellen wir für über **65 Unternehmen die (Gesamt-) VEFK** und in über 78 Unternehmen sind wir in diesem Bereich beratend tätig. Seit 2009 können wir auf **mehr als 150 erfolgreich abgeschlossene VEFK-Projekte** zurückblicken. Referenzen können auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden.

Wir bieten für jede Unternehmensgröße, d. h. kleinere und mittelständische Betriebe sowie Konzerne, die passende Unterstützung im Bereich der Elektrotechnik. Dabei liegt unser Fokus auf der „Pflicht“ und nicht der „Kür“.

**Gehen auch Sie gemeinsam mit uns zielgerichtet durch den Dschungel der Regelwerke!**



# UNSER KOMPLETTES SEMINAR-PORTFOLIO

Die MEBEDO Akademie GmbH bietet Ihnen Seminare zu folgenden Themenbereichen an:

## Verantwortliche Elektrofachkraft

- Grundlagen
- Fachkundeerhalt
- Rechtssichere Organisation
- Risikomanagement
- VEFK in der Sandwichposition

## Sicherheit Organisieren

- Betrieb elektrischer Anlagen nach VDE 0105-100
- Ganzheitliches Prüfkonzept
- Errichten und Betreiben von Sicherheits- und Notstromanlagen
- Sicherheitsstromversorgungen
- Technische Regeln für Betriebssicherheit (TRBS)
- Gefährdungsbeurteilung
- Betriebssicherheitsverordnung
- Prüfanlagen
- Explosionsschutz

## Jahresunterweisung

- Elektrofachkräfte
- Anlagenverantwortliche
- Neuerungen der Normen und Regelwerke

## EuP

- Grundlagen
- Jahresunterweisung
- Fachkundeerhalt
- EuP im Prüfteam

## EFKffT

- Grundlagen
- Jahresunterweisung
- Fachkundeerhalt

## Messen & Prüfen I

- Geräteprüfung
- Schweißgeräteprüfung
- Medizinprodukteprüfung

## Messen & Prüfen II

- Maschinenprüfung
- Anlagenprüfung

## ELEKTROMANAGER

- Grundlagen
- Arbeitsmittelprüfung
- Anlagenprüfung
- Gefährdungsbeurteilung

## Stromerzeugung

- Grundlagen
- Intensivseminar

## Photovoltaik

- Grundlagen
- Fachkundeerhalt

## Elektromobilität

- Grundlagen
- Fachkundeerhalt

## Maschinensicherheit

- Maschinenrichtlinie und neue MVO
- TRBS und BetrSichV
- Schaltschrankbau
- Prüfung elektrischer Ausrüstung von Maschinen

## Schaltbefähigung

- Schaltberechtigung in Mittelspannungsanlagen
- Jahresunterweisung

## Arbeiten unter Spannung

- Spezialausbildung
- Jahresunterweisung
- Erhalt der Fachkunde

## Kontakt

Mo - Do von 8:00 bis 16:00 Uhr  
Fr von 8:00 bis 14:00 Uhr  
+49 2602 95081-298  
akademie@mebedo-ac.de  
www.mebedo-ac.de

## QR-Code



Melden Sie sich hier digital, einfach und bequem zu unseren Seminaren an.

## Social Media

Folgen Sie uns auf Social Media:





**MEBEDO Akademie GmbH**

+49 02602 95081-298  
akademie@mebedo-ac.de

Anschrift:  
Aubachstraße 22  
56410 Montabaur  
[www.mebedo-ac.de](http://www.mebedo-ac.de)