

## Energieauditor:in (DEKRA)

### Internes und externes Energiemanagement-Audit und Energie-Audit

---

#### **Dauer**

11 Tage

#### **Zertifikat**

WBS-Zertifikat, [DEKRA- Zertifikat Energiemanagement-Auditor/in](#)

#### **Preis**

Wir beraten dich gerne zu deinen individuellen Fördermöglichkeiten.

#### **Fördermöglichkeiten**

Berufsförderungsdienst (BFD) der Bundeswehr, [Bildungsgutschein](#), Deutsche Rentenversicherung Bund, Rehabilitationsförderung

#### **Aktuelle Termine**

 31.07.2025 – 14.08.2025

 02.02.2026 – 16.02.2026

#### **Kontakt**

Dein Kontakt für Greifswald

+49 3834 3919190

[greifswald@wbstraining.de](mailto:greifswald@wbstraining.de)

#### **Anschrift**

WBS TRAINING in Greifswald

Spiegelsdorfer Wende 5

17491 Greifswald

Dies ist ein Angebot von WBS TRAINING.

---

#### **Kursbeschreibung**

Klimawandel, Ressourcenverknappung und soziale Verantwortung, aber auch handfeste Vorteile im Wettbewerb sind Gründe, weshalb Organisationen vermehrt standardisierte Umwelt- und Energiemanagementsysteme einführen. Wo gibt es wesentliche Energieverbräuche und wie kann die Energieeffizienz fortlaufend verbessert werden? In unserer kompetenzorientierten Weiterbildung zur Energiemanagement-Auditor:in auf Grundlage eines Abschlusses als Energiemanagement-Beauftragte:r erwirbst du grundlegendes Fachwissen und wesentliche Skills für die Durchführung von Audits und für Umweltbetriebsprüfungen. So bist du in der Lage Organisationen als Auditor:in intern bis zur Zertifizierung des Energiemanagementsystems oder als Gutachter:in bei der Registrierung und Validierung nach EMAS zu begleiten. Zum Abschluss des Kurses bekommst du ein aussagekräftiges WBS-Zertifikat und kannst eine DEKRA-Zertifizierung zur Energiemanagement-Auditor:in ablegen. Mit diesem Abschluss kannst du dein geprüftes Audit-Know-how und deine Kompetenzen offiziell belegen. Eröffne dir spannende Perspektiven in einem gefragten Beruf auf dem Arbeitsmarkt!

#### **Kursinhalte**

Einführung in unser Online-Lernformat (1 Tag)

Internes und externes Energiemanagement-Audit (10 Tage)

- Anforderungen an Audit und Umweltbetriebsprüfung nach DIN EN 50001:2018, DIN EN 16247 und EMAS
- Unterstützung durch die DIN EN ISO 19011 als Leitfaden
- Vorbereitung, Nachweisführung und Durchführung von Energie-Audits für Unternehmen
- Kompetenzen und Übungen zu kritischen Auditsituationen

- Planung und Umsetzung von Audits und Umweltbetriebsprüfungen
- Auswertung von Auditergebnissen und Erstellung eines Auditberichts
- Professionelle Präsentation der Auditergebnisse und Audit-Abschlussgespräch
- Projektarbeiten: Fallbearbeitungen in Gruppen mit Auditsimulation
- Zertifizierungsprüfung

---

## Lernziele

Diese kompetenzorientierte Weiterbildung versetzt dich in die Lage, ein Energiemanagementsystem nach DIN EN 50001 oder DIN EN 16247 kompetent zu auditieren oder ein Umwelt- und Energiemanagementsystem nach EMAS zu überprüfen. Während des Audit- oder Prüfungsprozesses informierst du die beteiligten Mitarbeitenden und bindest diese aktiv in den Prozess ein. Du kennst alle wichtigen rechtlichen Vorgaben, weißt welche Normen für Audit und Betriebsprüfung einzuhalten sind und welche Kriterien an die Überprüfung angelegt werden.

Nach erfolgreichem Abschluss des Kursbausteins kannst du eine externe Prüfung bei der DEKRA zur Energiemanagement-Auditor:in ablegen. Damit bist du eine ausgewiesene kompetente Spezialist:in.

---

## Unterrichtsform

Vollzeit

---

## Zielgruppe

Arbeitslose oder Arbeitssuchende, Akademiker:innen/Studienaussteiger:innen, Berufsrückkehrer:innen, Berufserfahrene, Soldat:innen, Arbeitnehmer:innen/Privatzahler:innen/ Berufstätige

---

## Teilnahmevoraussetzung

Um an diesem Aufbaukurs teilnehmen zu können, ist der Abschluss zur/zum Energiemanagement-Beauftragten mit DEKRA-Zertifikat oder ein vergleichbarer Abschluss (mit erfolgreich abgelegter Prüfung) Voraussetzung. Zudem solltest du Folgendes mitbringen:

- Eine abgeschlossene technische Berufsausbildung
- Oder einen Abschluss im Öffentlichen Dienst
- Oder einen Hochschulabschluss, z.B. in einer technischen Fachrichtung, als Ingenieur:in oder in einer Naturwissenschaft
- Eine erfolgreich abgeschlossene Aus- oder Weiterbildung zur/zum Energiemanagementbeauftragten (DEKRA) oder eine gleichwertige Vorqualifikation
- Gute PC-Kenntnisse, Teamgeist, Agilität und Kommunikationsstärke runden dein Profil ab

---

## Perspektiven nach der Qualifizierung

Nach dieser Weiterbildung kannst du Organisationen mit einem zertifizierten Energiemanagementsystem nach ISO 50001 auf das externe Audit vorbereiten oder mit entsprechender beruflicher Grundqualifikation nach GEG sogar die Berechtigung für die Durchführung von Energieaudits erlangen und in die BAFA-Liste der Energieauditor:innen aufgenommen werden. Du trägst dazu bei, die Energieeffizienz, eine nachhaltige Energieversorgung und die Energieeinsparung von unterschiedlichsten Organisationen

kontinuierlich zu verbessern. Durch deine Arbeit können Firmen und Kommunen erhebliche Kosten sparen und ihr grünes Image ausbauen. Energiemanagement-Auditor:innen sind aktuell sehr gefragt. Mit deinen frisch erworbenen Kompetenzen und deiner DEKRA-Zertifizierung hast du somit beste Chancen auf eine sichere berufliche Zukunft in einem innovativen Arbeitsfeld.

---

### Link zum Angebot

→ [Energieauditor:in \(DEKRA\)](#)

---

### Diese Kurse könnten dich auch interessieren.

- [Energieeffizienz-Expert:in für Nichtwohngebäude \(BAFA/dena\)](#)
- [Energieeffizienz-Expert:in für Wohngebäude \(BAFA/dena\)](#)
- [Expert:in für Energieaudit und Contracting-Projekte \(BAFA/dena\)](#)
- [Facilitymanager:in für Energieeffizienz und Nachhaltigkeit](#)
- [Projektmanager:in für erneuerbare Energiesysteme - mit Energieberatung \(BAFA/KfW\)](#)

---

### Ausgezeichnete Bildung.



DQS-zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015 Reg.-Nr. 015344 QM15  
Zulassung nach AZAV Reg.-Nr. 015344 AZAV