

Qualitätsbeauftragter Gesundheitswesen (Pflege) - Modul 1.

Mit Abschlussprüfung und Zertifikat.

Seminar	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	40 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 09738

Stand: 30.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/09738>

Für viele Unternehmen im Gesundheitswesen ist der Aufbau und die Aufrechterhaltung eines QM-Systems nicht nur gesetzliche Forderung, sondern notwendig, um dem aktuellen Strukturwandel in der Branche zu überleben. Um diese anspruchsvolle Aufgabe zu meistern, benötigen QM-Beauftragte eine fundierte Ausbildung.

Nutzen

Mit diesem Lehrgang erhalten Sie die notwendigen Kenntnisse zur Einführung und Aufrechterhaltung eines Qualitätsmanagementsystems. Sie lernen, wie die allgemein gehaltenen Anforderungen von Regelwerken auf die Einrichtungen des Gesundheitswesens übertragen werden.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus dem Gesundheitswesen, die sich mit dem Aufbau eines QM-Systems befassen und zukünftig die Funktion eines Beauftragten übernehmen sollen.

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Am letzten Lehrgangstag wird eine schriftliche Prüfung angeboten. Nach erfolgreicher Prüfung erhalten die Teilnehmer ein Zertifikat.

Inhalte des Seminars

- Grundlagen des Qualitätsmanagements

- DIN EN ISO 9000ff.
- Prozesse im Qualitätsmanagement
- Gesetzliche Anforderungen und Besonderheiten im Gesundheitswesen

Wichtige Hinweise

Das Zertifikat wird als Zulassungsvoraussetzung für die aufbauenden Lehrgänge Qualitätsmanager und Qualitätsauditor anerkannt.

Im Rahmen der Registrierung beruflich Pflegender können für diese Veranstaltung 9 Fortbildungspunkte angerechnet werden.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/09738> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.