

ZERTIFIKATSLEHRGANG ✓ Durchführung gesichert! ⓘ

Leitende medizinische Technologinnen und Technologen (MT)

Betriebswirtschaftliche Qualifikation in 14 Modulen

Beginn:
19.09.2025 - 14:00 Uhr

 Live-Online

Veranstaltungsnr.: **60154.00.016**

Live-Online

Ende:
04.07.2026 - 16:00 Uhr

Leitung

**EUR
3.190,00**
(MwSt.-frei)

Dauer:
16,0 Tage

Dr. Michael Heide , M.A.
Technische Akademie Esslingen e. V.

[weitere Termine](#)

[Alle Referent:innen](#)

in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG



Die digitale Transformation beeinflusst das Gesundheitssystem nachhaltig. Durch kluges Management im Gesundheitswesen ergeben sich vielversprechende Möglichkeiten, komplexe Herausforderungen zu überwinden. Neben steigendem Kostendruck und fehlendem Personal wird auch der demografische Wandel zu einem Problem in den Gesundheitseinrichtungen. Ein leitender medizinischer Technologe hat hohe Anforderungen zu erfüllen. Er muss nicht nur über fachliche Kompetenz, sondern auch über psychische Stabilität und psychologische Kenntnisse verfügen. Zudem muss er betriebswirtschaftliche und rechtliche Grundlagen im Kontext des Gesundheitswesens vorweise und mit Projekt- und Qualitätsmanagement bestens vertraut sein – also eine Führungspersönlichkeit sein. Die berufsbegleitende Weiterbildung zur leitenden MT bereitet Sie in 14 Modulen optimal auf diese vielfältigen Anforderungen vor. Sie enthält Präsenz- oder Onlinephasen und wird innerhalb eines Jahres abgeschlossen.

Anerkennung:

Das DIW-MTA der dvta bewertet diese Veranstaltung mit 170 CP der Kategorie H, der VMTB mit 170 CME-Punkten.

Ziel der Weiterbildung

Übergreifendes Ziel der Weiterbildung ist es, das theoretische und praktische Rüstzeug für eine erfolgreiche Tätigkeit als leitende MT zu erlangen. Sie erwerben bei voller Berufstätigkeit eine betriebswirtschaftliche Qualifikation, um die umfangreichen und komplexen Aufgaben in hoher Qualität zu erfüllen. Gleichzeitig stellen Sie durch die Bewältigung von Berufstätigkeit und Weiterbildung Ihre hohe Belastbarkeit und Leistungsfähigkeit unter Beweis.

Nach dem Zertifikatslehrgang...

- kennen Sie die betriebswirtschaftlichen, rechtlichen und steuerlichen Aspekte einer Gesundheitseinrichtung.
- kennen Sie die Grundbegriffe des Arbeitsrechts, wissen das Notwendige über Arbeitsverträge, Zeugnisse und Lohnzahlungsarten. Arbeitszeitgesetz, MT-Berufes-Gesetz und weitere relevante Gesetze und Vorschriften sind Ihnen vertraut.
- sind Sie in der Gesundheitsökonomie bewandert, kennen sich mit Kostenrechnung und Investitionsplanung aus.
- sind Sie in der Lage, strategische Aufgaben des Personalmanagements – auch unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten – verantwortlich wahrzunehmen.
- sind Sie qualifiziert, mit Konflikten zielgerichtet umzugehen, ihre Mitarbeiter:innen zu motivieren und Moderationen im Team zu übernehmen.
- sind Sie in der Lage, adäquat auf neue Anforderungen und Wünsche seitens anderer Abteilungen, Organisationen und Stakeholder einzugehen.

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

PROGRAMM

Modul – Arbeitsrecht

Modul – Dienstplanrecht
Modul – Entgelte und TVöD
Modul – Kommunikationspsychologie und Führungskompetenz – Teil 1
Modul – Leadership
Modul – Volkswirtschaftliche Aspekte und Gesundheitsmanagement
Modul – Projekt- und Qualitätsmanagement
Modul – Betriebswirtschaft im Gesundheitswesen
Modul – Betriebswirtschaftliche Grundlagen im Krankenhaus – Planspiel Hospital
Akut
Modul – Qualitätssicherung Radiologie und Labor
Modul – Praxis Dienstplangestaltung
Modul – Allgemeines Gleichbehandlungsgesetz
Modul – Kommunikationspsychologie und Führungskompetenz – Teil 2
Modul – Kollegiale Beratung und Verhandlung

Lediglich im Modul „Arbeitsrecht“ ist eine schriftliche Hausarbeit anzufertigen.

Eine kurze Erklärung unserer verschiedenen Lernsettings finden Sie [hier](#).

TEILNEHMER:INNENKREIS

Fachkräfte mit erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung als MTA bzw. medizinische Technologin oder Technologie (Radiologie, Laboratoriumsmedizin, Funktionsdiagnostik).

REFERENT:INNEN



Alexandra-Tatjana Baur

Schulung-Organisation-QMS, Pforzheim

Weitere Veranstaltungen

[Esslinger Radiologie-Tage](#)

Dipl.-Betriebsw. (FH) Uli Früh

Früh Data Analytics GmbH, Tübingen

Uli Früh ist ein generalistisch ausgerichtete Berater und Coach für leitende Akteure im Unternehmen. Generalistisch beraten heißt, mit fundiertem Fachwissen, jahrzehntelanger Erfahrung und partnerschaftlicher Zusammenarbeit mit dem Kunden die jeweils anstehenden Aufgaben und Projekte gemeinsam anzugehen, über den Tellerrand hinaus zu denken, selbst mit anzupacken und dadurch gemeinsam erfolgreich werden.

Uli Früh legt Wert auf die aktive Einbindung der Menschen mit dem Ziel der Entwicklung des höchsten Gutes von Unternehmen – den Human Resources. Kernkompetenz von Uli Früh ist das Gesundheitswesen, insb. Radiologie, Labor, Pathologie und Humangenetik.

Beratungsschwerpunkte sind Controlling, Kostenrechnungen, Businesspläne, Abrechnung (EBM, GOÄ), Nachfolgeregelungen, M&A, Unternehmensbewertungen, Coaching und Honorarverhandlungen mit Kostenträgern.

Während der Pandemie hat das Team um Uli Früh die deutschlandweite Datenerhebung zu den Corona-Testungen für das BMG, das RKI und für die jeweiligen Landesregierungen in der BRD

durchgeführt.

Dr. Michael Heide, M.A.

Technische Akademie Esslingen e.V., Ostfildern

Durch seine langjährige Tätigkeit als Assistent der Geschäftsleitung sowie als Unternehmensberater für Managementsysteme im Gesundheitswesen kennt Michael Heide die Nöte der KMU im Kontext Unternehmensführung und Qualitätsmanagement sehr genau. Zudem ist der studierte und promovierte Wirtschaftswissenschaftler staatlich geprüfter Medizintechniker und somit auch Experte für die technische Seite der Medizin und Betriebswirtschaft. An der TAE leitet er das Geschäftsfeld Medizintechnik und Gesundheitswesen.

Weitere Veranstaltungen

[Praxisanleitende Person in der Ausbildung medizinischer Technologinnen und Technologen \(MT\)](#)

[Esslinger Radiologie-Tage](#)

[Die Spezialisierte Person für den Versorgungsbereich Inhalations- und Atemtherapiegeräte](#)

Annette Hintzen

Nach der MTA-Ausbildung an der Uniklinik RWTH Aachen im Jahr 1988 folgte eine Anstellung an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen im Institut für Toxikologie. Von 1992 bis 1998 war Frau Hintzen im Gemeinschaftslabor Prof. Dr. G. Enders und Kollegen in Stuttgart angestellt und wechselte dann in die Abteilung Laboratoriumsmedizin des Robert-Bosch-Krankenhauses in Stuttgart, wo sie seit 2003 die MTA-Leitung ist.

Weitere Veranstaltungen

[Point-of-Care-Tests \(POCT\)](#)

[Neue Richtlinien der Bundesärztekammer \(RiliBÄK\) für medizinische Laboratorien](#)

Thomas Nieberle

Jurist, Neuwied



Dr. Andreas Rupp

R + K - team, Mössingen



Dr. Andreas Rupp ist Unternehmensberater, Trainer, Coach und Lehrbeauftragter an verschiedenen Hochschulen und Universitäten weltweit zu den Themen Kommunikation, Verhaltenstraining und pädagogische Psychologie. Er ist Autor verschiedener Fachartikel und Fachbücher zu den Themen Leadership, Präsentation und interkulturelle Kommunikation.

Weitere Veranstaltungen

Praxisanleitende Person in der Ausbildung medizinischer Technologinnen und Technologen (MT)

Dr. Michael Schneider



Bayerisches Landesamt für Pflege, Amberg

Michael Schneider ist stellvertretender Abteilungsleiter der Abteilung „Pflegefachliche Aufgaben“ am Bayerischen Landesamt für Pflege und Leiter des Referats „Grundsatz- und Zukunftsfragen der Pflege“ sowie des „Kompetenzzentrum PFLEGE-DIGITAL Bayern“. Zuvor war er Professor für „Pflegewirtschaft und Pflegeinnovation“ an der Wilhelm Löhe Hochschule in Fürth und Mitarbeiter in der strategischen Unternehmensplanung eines Krankenhausträgers. Er studierte nach abgeschlossener Krankenpflegeausbildung Gesundheitsökonomie an der Universität Bayreuth und der Universität Politècnica de València. Er verfügt über umfassende Projekt- und Führungserfahrung im Gesundheitswesen.

Elke Schulz



Elke Schulz ist Wirtschaftsmediatorin, Kommunikationsexpertin und Konfliktberaterin mit medizinischem Hintergrund. Sie war 20 Jahre in der Diagnostikindustrie unter anderem in verschiedenen Führungspositionen tätig, bevor Sie 2011 ihr eigenes Unternehmen gründete. Mit ihrer Kommunikationskochschule begleitet, berät und trainiert Elke Schulz, durch bewusste Kommunikation das Miteinander zu verbessern leichter zusammen zu arbeiten. Ihre Themenschwerpunkte sind Kommunikations- und Führungstrainings, Integration, Teamentwicklung und Konfliktmanagement. Dabei setzt sie auf die Strategie der gewaltfreien Kommunikation. Mit der entsprechenden Haltung, dem Perspektivenwechsel und ein wenig Unterstützung von außen bringt Elke Schulz Führungskräften bei, Vertrauen aufzubauen, sicherer zu agieren und entspannter zu werden. Dabei hilft ihr ihre offene, klare und sympathische Art, die sie, als Kind des Ruhrgebiets, auszeichnet.

Weitere Veranstaltungen

[Konflikte verstehen – erkennen – lösen!](#)

Dipl.-Kfm. Thomas Walter



BTI – Business Training International GmbH, Stuttgart

Thomas Walter begann seine Karriere nach dem Studium der Betriebswirtschaft in der Steuerberatung und Wirtschaftsprüfung, wo er fundierte Kenntnisse in der Analyse finanzieller Prozesse und der Erstellung von Jahresabschlüssen erwarb. Im Anschluss an die Wirtschaftsprüfung arbeitete Thomas Walter in der Unternehmensberatung und spezialisierte sich auf Change Management, wodurch er Unternehmen erfolgreich durch strategische Veränderungsprozesse begleitete.

Gemeinsam mit einem Partner gründete Thomas Walter 1997 die BTI, ein Unternehmen, das sich auf die Entwicklung und Umsetzung von Unternehmensplanspielen und Simulationen spezialisiert. Ziel der BTI ist es, durch praxisnahe Simulationen das betriebswirtschaftliche Verständnis zu fördern und strategische Kompetenzen in verschiedenen Branchen zu stärken.

Dipl.-Ing. Bodo von dem Berge



ZPKo Dr. Kolb Strahlenschutz GmbH, Stuttgart



Bodo von dem Berge verfügt über 30 Jahre Erfahrung in der Prüfung von Röntgeneinrichtungen und Störstrahlern, sowohl im technischen als auch im medizinischen Bereich.

Weitere Veranstaltungen

[Strahlenschutzkurs Technik und Forschung R 6.1 \(Module RH und QS\)](#)

[Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für die Fachkundegruppen R 3 und R 4](#)

[Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für die Fachkundegruppen R 1.1 bis R 1.3, R 2.1, R 2.2, R 5.1, R 5.2, R 7, R 8](#)

[Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für die Fachkundegruppen R 6.1 und R 6.2](#)

VERANSTALTUNGSORT

ONLINE

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:
3.190,00 € (MwSt.-frei)

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.

Weitere Termine und Orte

Datum

Beginn: 16.01.2026

Ende: 21.11.2026

Lernsetting & Ort

📺 Live-Online

Preis

EUR 3.390,00

Datum

Beginn: 17.04.2026

Ende: 27.02.2027

Lernsetting & Ort

📺 Live-Online

Preis

EUR 3.390,00