


✓ Durchführung gesichert! ⓘ

## Berufspädagogische Fortbildung für Praxisanleitende in der Ausbildung Medizinischer Technoginnen und Technologen (vorm. MTA)

24-Stunden-Seminar für Praxisanleitende zur Erweiterung und persönlichen Entwicklung ihrer Lehrkompetenz

Beginn: 18.05.2026 - 09:00 Uhr	 Ostfildern	Veranstaltungsnr.: 35920.00.008	Präsenz
Ende: 20.05.2026 - 16:30 Uhr		Leitung	EUR 800,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 3,0 Tage		<u>Dipl.-Ing. Stefanie Annette Geisbusch,</u> <u>M.A.</u> AKANE	Mitgliederpreis ⓘ EUR 720,00 (MwSt.-frei)
<a href="#">weitere Termine</a>			



16. Oktober 2026 | Ostfildern bei Stuttgart

## Esslinger Radiologie-Tag

Von virtuellen Lernwelten zur intelligenten Diagnostik

Hier anmelden!

### BESCHREIBUNG

Diese Fortbildung entspricht den Forderungen des §8 Absatz 1 Nr. 4 der MT-Ausbildungs- und Prüfungsverordnung – MTAPrV vom 24. September 2021. Der Nachweis einer solchen Qualifikation ist für alle Praxisanleitenden Personen i. S. von § 20 MTBG obligatorisch. Hintergrund ist die Zielsetzung, „dass praxisanleitende Personen neben ihren fachlichen Qualifikationen über die zur Wahrnehmung ihrer anspruchsvollen Aufgaben in der Ausbildung erforderlichen pädagogischen Fähigkeiten verfügen und diese auf einem aktuellen Stand halten.“ (lt. Referentenentwurf zur MTAPrV).

### Ziel der Weiterbildung

Praxisanleiter:innen sind für die Ausbildung von Medizinischen Technolog:innen unverzichtbar: Sie sind Fachvorbilder, Lernbegleiter:innen, Diagnostiker:innen und Prüfer:innen zugleich. Dieses berufspädagogische Seminar vermittelt die notwendigen Kompetenzen, um Auszubildende individuell, strukturiert und

prüfungsorientiert zu begleiten.

Ziel der Weiterbildung:

Nach Abschluss des Seminars sind die Teilnehmer:innen in der Lage,

- Lernvoraussetzungen und individuelle Lernbiografien von Auszubildenden zu erkennen und in der Anleitung zu berücksichtigen,
- Lernprozesse systematisch zu diagnostizieren und Lernschwierigkeiten frühzeitig zu identifizieren,
- Lernstrategien (kognitive, metakognitive und motivationale) gezielt zu fördern und selbstreguliertes Lernen anzuleiten,
- eine lernförderliche Praxisumgebung zu gestalten und motivierende Rahmenbedingungen zu schaffen,
- Auszubildende kompetent auf Zwischen- und Abschlussprüfungen vorzubereiten,
- Beurteilungen transparent, fair und nachvollziehbar durchzuführen und eine konstruktive Feedbackkultur zu etablieren.

### Teilnahmevoraussetzungen

- berufliche Qualifikation als MTA
- berufspädagogische Zusatzqualifikation zur Praxisanleitung im Umfang von mindestens 300 Stunden oder Inanspruchnahme der Bestandsschutzregelung des §8 Abs. 2 MTAPrV.

### HINWEIS

Mitglieder der VMTB erhalten 10 % Ermäßigung auf die Veranstaltungsgebühr.

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

Montag, 18. Mai 2026

9.00 bis 16.30 Uhr inkl. Pausen

**Lernbiografien und Vorerfahrungen nutzen**

**Lernstände und Lernschwierigkeiten diagnostizieren**

**Lernumgebungen lernförderlich gestalten**

Dienstag, 19. Mai 2026

9.00 bis 16.30 Uhr, inkl. Pausen

**Lernstrategien im Überblick**

**Lernstrategien praktisch fördern**

**Kooperatives Lernen in der Praxis**

Mittwoch, 20. Mai 2026

9.00 bis 16.30 Uhr, inkl. Pausen

**Prüfungsanforderungen und rechtliche Rahmenbedingungen**

**Lernbegleitung in Prüfungssituationen**

**Beurteilen und Feedback geben**

## TEILNEHMER:INNENKREIS

Praxisanleitende Personen in der Ausbildung von Technologinnen und Technologen  
in der Medizin (MTA)

## REFERENT:INNEN

**Dipl.-Ing. Stefanie Annette Geisbusch, M.A.**

AKANE



Remshalden-Rohrbronn

Stefanie Geisbusch verbindet eine langjährige Tätigkeit als wissenschaftliche Lehrkraft an Hochschulen und beruflichen Schulen mit einer umfassenden Erfahrung in der Erwachsenenbildung. Seit 2021 ist sie als Trainerin für die berufspädagogische Fortbildung von Praxisanleitenden in der Ausbildung Medizinischer Technolog:innen tätig. Außerdem ist sie Inhaberin von AKANE, der Akademie für Nachhaltige Entwicklung.

**Weitere Veranstaltungen**

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

[Berufspädagogische Fortbildung für Praxisanleitende in der Ausbildung Medizinischer Technoginnen und Technologen \(vorm. MTA\)](#)

[Arbeitsrecht und Jugendarbeitsschutzgesetz in der beruflichen MT-Ausbildung](#)

## VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

### Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5  
73760 Ostfildern



#### [Anfahrt](#)

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.

### Hotelübernachtung benötigt?

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

#### [Hotelbuchung](#)

## GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) sowie ausführliche Unterlagen.

### Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:  
800,00 € (MwSt.-frei)

### Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) mit bis zu 70 % Zuschuss zu Ihrer Teilnahmegebühr zur Verfügung (solange das Fördervolumen noch nicht ausgeschöpft ist).

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

Weitere 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: 30.11.2026

Ende: 02.12.2026

✓ Durchführung gesichert! ⓘ

### Lernsetting & Ort

📍 Ostfildern

### Preis

EUR 800,00