

+1 Nächste Buchung sichert die Durchführung! ⓘ

## MRT Grundkurs an Siemens-Geräten 3T und 1,5T

Sicherheit, Spulen und Lagerungstechniken – Untersuchungen selber fahren

Beginn: 17.10.2026 - 09:00 Uhr	 Tübingen	Veranstaltungsnr.: 35863.00.007	Präsenz
Ende: 17.10.2026 - 17:00 Uhr		Leitung	EUR 320,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 1,0 Tag		<u>Matthias Kündel</u> Universitätsklinikum Tübingen	Mitgliederpreis ⓘ EUR 288,00 (MwSt.-frei)
<a href="#">weitere Termine</a>		<u>Alle Referent:innen</u>	

in Zusammenarbeit mit:



in Zusammenarbeit mit:



in Zusammenarbeit mit:



### BESCHREIBUNG

Dieser Kurs beschäftigt sich mit Grundlagen der einzelnen Wichtungen. Es werden Sequenzen und ihre Anwendungen erläutert. Nachdem Sie die Spulen und Lagerungstechniken kennengelernt haben, dürfen Sie selber Untersuchungen am Gerät fahren. Wir bieten Ihnen zu diesem umfangreichen Thema MRT die Möglichkeit, sich tiefer mit der Materie zu befassen, und dadurch selbstsicher an die Untersuchungen heranzugehen und sie gerne durchzuführen.

### Ziel der Weiterbildung

Die Teilnehmer stellen sich den Herausforderungen, eine gute Sequenz zu fahren in Abhängigkeit der Indikationen. Sie lernen sinnvolle Untersuchungsabläufe kennen und erhalten Einblicke in die Vielzahl der Sequenzen und deren Anwendungen. Sie finden auch bei Schwierigkeiten gemeinsam Lösungen. Praktische Übungen an modernsten Geräten vertiefen und verbinden die Theorie mit der Praxis.

Das Seminar ist mit 8 CME-Punkten von der DGMR anerkannt.

### HINWEIS

Parkhaus:

P4 in der Hoppe-Seyler-Str. 3 in Tübingen an der CRONA Klinik

[https://www.medizin.uni-](https://www.medizin.uni-tuebingen.de/files/view/dw4N3LmVAKjBzpKga2bj5o90/Lageplan)

[tuebingen.de/files/view/dw4N3LmVAKjBzpKga2bj5o90/Lageplan](https://www.medizin.uni-tuebingen.de/files/view/dw4N3LmVAKjBzpKga2bj5o90/Lageplan)

**Treffpunkt:**

Hoppe-Seyler-Str. 3

72072 Tübingen

Universitätsklinikum Tübingen – CRONA Klinik

Radiologische Leitstelle auf der Ebene B03 (am Ende des Flures bei den Stühlen Platz nehmen)

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

Samstag, 17. Oktober 2026

9.00 bis 17.00 Uhr inkl. Pausen

### Theorie

- physikalische Grundlagen
- MRT Geräteaufbau und Sicherheitsaspekte
- Einführung der einzelnen Wichtungen

### Praxis am Gerät mit Proband

- mehrere Spulen ausprobieren
- Lagerungstechniken vornehmen
- Untersuchungen selber fahren
- Tipps und Tricks

#### TEILNEHMER:INNENKREIS

Der Kurs richtet sich an MTRA mit auch wenig MRT Erfahrung und an MFA, die im MRT eingesetzt werden.

#### REFERENT:INNEN



##### **Matthias Kündel**

Universitätsklinikum Tübingen

Stellv. Dep. Ltd. MTAR am Uniklinikum Tübingen

##### **Weitere Veranstaltungen**

[Zukunft der MRT: KI-gestützte Sequenzoptimierung](#)

[MRT Abdomen Bildgebung](#)

[MRT Bildqualität und Sequenzoptimierung](#)

[MRT Sicherheitsfachkraft](#)

[MRT Cardio Bildgebung](#)



##### **Fabian Kündel**

Universitätsklinikum Tübingen

##### **Weitere Veranstaltungen**

[MRT Abdomen Bildgebung](#)

[MRT Cardio Bildgebung](#)

[MRT Bildgebung für Gelenke und Angiographien](#)

#### VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

##### **Universitätsklinikum Tübingen**

Hoppe-Seyler-Straße 3  
72072 Tübingen

[!\[\]\(a25a22d88c5882f4a20f36103df86562\_img.jpg\) Anfahrt](#)



##### **Hotelübernachtung benötigt?**

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

## GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

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

### Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

320,00 € (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	Lernsetting & Ort	Preis
Beginn: 24.04.2027 Ende: 24.04.2027	📍 Tübingen	EUR 340,00
Datum	Lernsetting & Ort	Preis
Beginn: 23.10.2027 Ende: 23.10.2027	📍 Tübingen	EUR 340,00