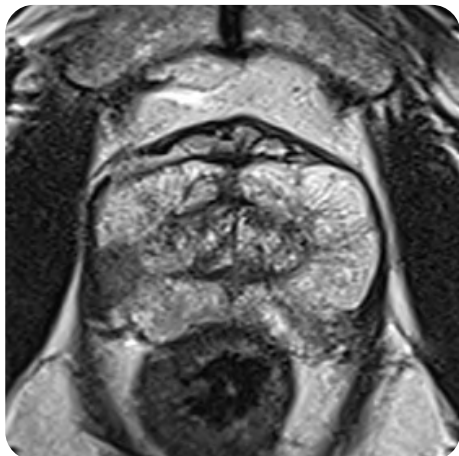


# MRT DER PROSTATA

## Q1/Q2 INTENSIV- WORKSHOP



- ✓ Interaktiver Hands-on-Workshop
- ✓ Anerkannter Kurs für Q1/Q2
- ✓ Spezialzertifikat mpMR Prostatographie
- ✓ 15 CME-Punkte Kategorie C
- ✓ Didaktisch überarbeitet unter Berücksichtigung
- ✓ der neuesten Literatur und der aktuellen S3 Leitlinie für das Prostatakarzinom
- ✓ incl. PI-QUAL V 2.0 & PRECISE Kriterien
- ✓ Bewährtes "blended learning" Lehrkonzept
- ✓ mit dem Besten aus 2 Welten



Dorint am Dom,  
Erfurt



06. - 07. Februar 2026

# EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Radiologen,

sehr herzlich möchten wir Sie zu unserem Intensivworkshop zur MRT der Prostata nach Erfurt einladen. Das Programm richtet sich an Anfänger und Fortgeschrittene und ist so gewählt, dass innerhalb zweier Tage die diagnostischen Möglichkeiten der MRT der Prostata kennengelernt und vertieft werden können.

Unser Referent blickt auf eine über 15-jährige praktische und wissenschaftliche Erfahrung auf dem Gebiet der MRT der Prostata zurück und möchte dieses Wissen gern mit Ihnen teilen. Die wichtigen Indikationen Detektion, Staging und Aktive Überwachung des Prostatakarzinoms werden Ihnen, entsprechend der aktuellsten Literatur, zu Beginn eines jeden Arbeitsblocks theoretisch erläutert.

Im anschließenden praktischen Teil können Sie das Gelernte an lehrreichen Fällen aus der klinischen Routine in Zweiergruppen an dafür bereitgestellten Workstations eigenständig anwenden. Zum Abschluss eines jeden Blocks werden diese Fälle gemeinsam besprochen.

Den Ort der Veranstaltung haben wir zentral in der Landeshauptstadt Erfurt gewählt, so dass Sie im Anschluss an den Workshop die Altstadt und den Dom erkunden können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

**Bitte beachten Sie:** Mit diesem Kurs wenden wir uns an alle Kolleg:innen, die die Zusatzqualifizierung mpMRT Prostata der AG Uroradiologie der DRG anstreben. Bitte beachten Sie die Änderungen der Zertifizierung seitens der AG Uroradiologie. Für die Q1- & Q2-Zusatzqualifizierung kann der Kurs für 5 Jahre angerechnet werden.

Bitte beachten Sie hierzu die Informationen unter:

<https://www.ag-uro.drg.de/de-DE/4285/zertifizierung/>

## **Uwe Saegeling**

Saegeling Medizintechnik  
Service- und Vertriebs GmbH

## **Prof. Dr. med. Tobias Franiel**

Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Jena

# PROGRAMM

## Freitag, 06. Februar 2026

- digitaler Programmteil -

18.00 – 18.05 Uhr	Begrüßung
18.05 – 18.25 Uhr	Allgemeine Epidemiologie und Anatomie: Fragen zu den microlearning Videos
18.25 – 18.45 Uhr	Untersuchungsvorbereitung & Untersuchungsprotokoll, PI-RADS 2.1 Klassifikation: Fragen zu den microlearning Videos
18.45 – 20.00 Uhr	Q & A

## Samstag, 07. Februar 2026

- Präsenzveranstaltung -

09.00 – 09.05 Uhr	Begrüßung
-------------------	-----------

### Dektion des Prostatakarzinoms

09.05 – 10.00 Uhr	Theorie & Pitfalls
10.00 – 11.00 Uhr	Befundung an der Workstation Teil 1 (8 histologisch gesicherte Fälle)
11.00 – 11.15 Uhr	Kaffeepause
11.15 – 11.45 Uhr	Befundbesprechung & Diskussion
11.45 – 12.30 Uhr	Befundung an der Workstation Teil 2 (7 histologisch gesicherte Fälle)
12.30 – 13.00 Uhr	Befundbesprechung & Diskussion
13.00 – 14.00 Uhr	Mittagessen

### Staging des Prostatakarzinoms

14.00 – 14.30 Uhr	Theorie incl. Kriterien eines extraprostatischen Wachstums
14.30 – 15.15 Uhr	Befundung an der Workstation (5 histologisch gesicherte Fälle)
15.15 – 15.45 Uhr	Befundbesprechung & Diskussion
15.45 – 16.00 Uhr	Kaffeepause

### Aktive Überwachung des Prostatakarzinoms

16.00 – 16.20 Uhr	Theorie
16.20 – 17.20 Uhr	Befundung an der Workstation (8 histologisch gesicherte Fälle)
17.20 – 17.50 Uhr	Befundbesprechung & Diskussion
17.50 – 18.00 Uhr	Abschlussbesprechung & Verabschiedung

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Veranstaltungstermin

06. – 07. Februar 2026

## Veranstaltungsort

Dorint Hotel am Dom  
Theaterplatz 2  
99084 Erfurt

## Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf maximal 20 Personen begrenzt.

## Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr je Teilnehmer: 460,- Euro (inkl. Workshop-Material, Mittagessen und Pausenverpflegung, ohne Übernachtung)

## Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online und wird mit einer E-Mail bestätigt. Ein Anspruch auf die Teilnahme besteht erst mit der fristgerechten Bezahlung der Teilnahmegebühr.

Die Teilnahmegebühr kann nur bei einer Stornierung bis spätestens 14 Tage vor dem Veranstaltungstermin rückerstattet werden.

Hier gelangen Sie zur Online-Anmeldung.



## Weitere Kurse 2026

- |            |                                |
|------------|--------------------------------|
| 16./17.01. | Q1/Q2 Intensivkurs             |
| 14.03.     | Interaktiver Hands-on Fallkurs |
| 25.04.     | Interaktiver Hands-on Fallkurs |
| 19.09.     | Masterkurs Modul A             |
| 14.11.     | Masterkurs Modul B             |

## Unser Referent

**Prof. Dr. med. Tobias Franiel**

Leiter der uroradiologischen und onkologischen Bildgebung.  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie Universitätsklinikum Jena.

## Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Akademie für Fort- und Weiterbildung in der Radiologie evaluiert und anerkannt, sowie von der Ärztekammer Thüringen zertifiziert.

## CME-Punkte

Unsere Workshops werden bei der zuständigen Landesärztekammer zur Zertifizierung angemeldet (15 CME-Punkte).

Qualitätssicherung durch



## Veranstalter/Ansprechpartner

Saegeling Medizintechnik  
Service- und Vertriebs GmbH  
Ernst-Thälmann-Str. 30/32  
01809 Heidenau

Ansprechpartner: Herr René Boese  
Telefon: 03529 – 56 26 43  
Mail: rene.boese@saegeing-mt.de