

## Anmeldung

# Hands on Workshop

Samstag, 27. November 2021

Bitte melden Sie sich bis zum 5. November 2021 verbindlich bei Saegeling Medizintechnik

per Telefon: +49 (0) 35 29 – 56 26 - 43

per E-Mail: [info@saegeling-mt.de](mailto:info@saegeling-mt.de)

per Fax: +49 (0) 35 29 – 51 75 37

unter Verwendung der umseitigen Teilnehmerückmeldung an.

## Hotel-Übernachtung

Falls benötigt, können Sie unter dem Stichwort „Saegeling“ ein Zimmer zu Vorzugskonditionen buchen.

### Dorint Am Goethepark Weimar

Beethovenplatz 1–2

D-99423 Weimar

Telefon: +49 (0) 36 43 – 8 72 0



[www.saegeling-mt.de](http://www.saegeling-mt.de)



Bitte abtrennen und Rückseite ausfüllen – per Fax: +49 (0) 35 29 – 51 75 37 oder E-Mail: [info@saegeling-mt.de](mailto:info@saegeling-mt.de)

## Unser Referent

### Prof. Dr. med. Tobias Franiel

Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie Universitätsklinikum Jena

## Veranstungstermin

27. November 2021

## Veranstungsort

Dorint Am Goethepark Weimar  
Beethovenplatz 1-2  
D-99423 Weimar  
Telefon: +49 (0) 36 43 - 8 72 0

## Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr je Teilnehmer: 330,- Euro  
- incl. Kurzlehrbuch 'Prostata-MRT und MRT-gestützte Biopsie'  
- incl. 3 Gänge Mittagsbuffet im Hotelrestaurant

## Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 20 Personen pro Veranstaltung begrenzt.

## Zertifizierung

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

## Information und Anmeldung

Saegeling Medizintechnik  
Service- und Vertriebs GmbH  
Ernst-Thälmann-Straße 30/32  
D-01809 Heidenau  
Telefon: +49 (0) 56 26 0



Qualitätssicherung durch

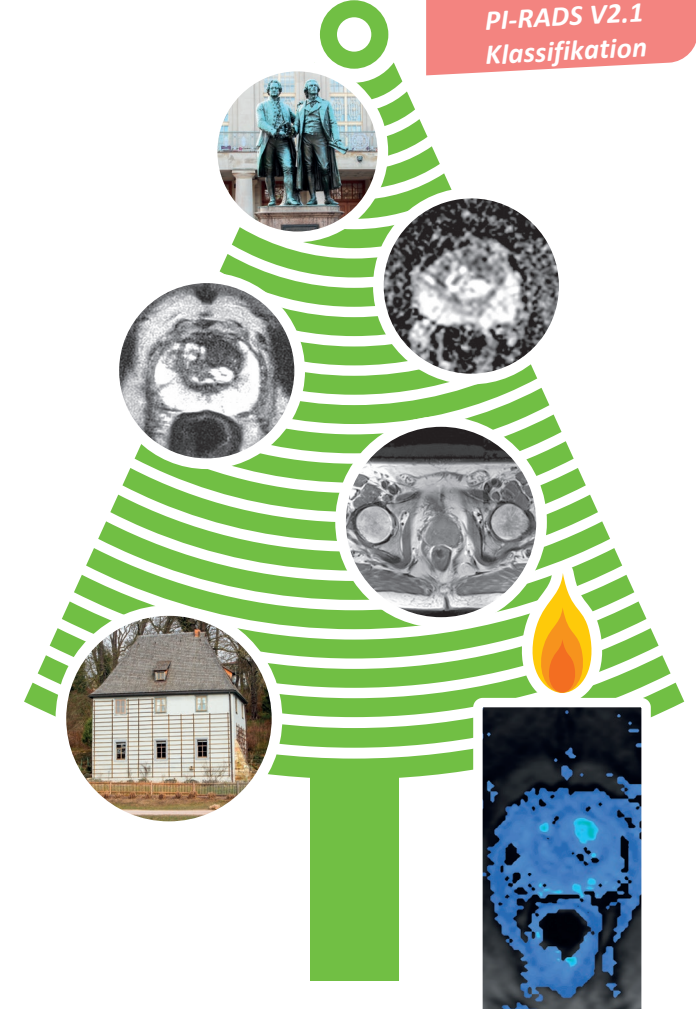


# Adventsworkshop

## MRT der Prostata

Anerkannter Kurs für Q1/Q2 Spezialzertifikat mpMR Prostatographie

natürlich mit  
PI-RADS V2.1  
Klassifikation



## Hands on Workshop

Samstag, 27. November 2021

Dorint Am Goethepark Weimar

# Hands on Workshop

Samstag, 27. November 2021

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Radiologen,

sehr herzlich möchten wir Sie zu unserem 6. Adventsworkshop zur MRT der Prostata in die Kulturstadt Weimar einladen. Das Programm richtet sich an Anfänger und Fortgeschrittene und ist so gewählt, dass innerhalb eines Tages 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 möchten dieses Wissen gerne 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 Weimar gewählt, so dass Sie im Anschluss an den Workshop die Altstadt und den Goethepark erkunden oder, beispielsweise im Nationaltheater, ein Konzert bzw. Theaterstück besuchen können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

## Uwe Saegeling

Saegeling Medizintechnik  
Service- und Vertriebs GmbH

Prof. Dr. med. Tobias Franiel  
Institut für diagnostische  
und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Jena

## Programm

Samstag, 27. November 2021

- 9.00 – 9.10 Uhr **Come together**
- 9.10 – 9.20 Uhr **Begrüßung**  
Prof. Dr. med. T. Franiel
- 9.20 – 10.00 Uhr **Technik der MRT der Prostata:  
Tipps und Tricks**  
Prof. Dr. med. T. Franiel

### Detektion des Prostatakarzinoms

- 10.00 – 10.45 Uhr **Theorie incl. Protokoll,  
PI-RADS V2.1 Klassifikation & Pitfalls**  
Prof. Dr. med. T. Franiel
- 10.45 – 11.00 Uhr Kaffeepause
- 11.00 – 12.00 Uhr **Befundung an der Workstation Teil I**  
(8 histologisch gesicherte Fälle)
- 12.00 – 13.00 Uhr **Befundung an der Workstation Teil II**  
(7 histologisch gesicherte Fälle)
- 13.00 – 14.00 Uhr Mittagessen
- 14.00 – 15.00 Uhr **Befundbesprechung und Diskussion**  
Prof. Dr. med. T. Franiel

### Lokalisation und Staging des Prostatakarzinoms

- 15.00 – 15.20 Uhr **Theorie & Kriterien eines  
extrakapsulären Wachstums**  
Prof. Dr. med. T. Franiel
- 15.20 – 16.00 Uhr **Befundung an der Workstation**  
(5 histologisch gesicherte Fälle)
- 16.00 – 16.15 Uhr Kaffeepause
- 16.15 – 16.45 Uhr **Befundbesprechung und Diskussion**  
Prof. Dr. med. T. Franiel

### Aktive Überwachung des Prostatakarzinoms

- 16.45 – 17.00 Uhr **Theorie**  
Prof. Dr. med. T. Franiel
- 17.00 – 17.30 Uhr **Befundung an der Workstation**  
(8 histologisch gesicherte Fälle)
- 17.30 – 18.00 Uhr **Befundbesprechung**  
Prof. Dr. med. T. Franiel
- 18.00 Uhr **Abschlussbesprechung und  
Verabschiedung**  
Prof. Dr. med. T. Franiel

## Anmeldung

# Hands on Workshop

Samstag, 27. November 2021

Ja, ich melde mich verbindlich an.

Titel \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Nachname \_\_\_\_\_

Fachrichtung \_\_\_\_\_

Position \_\_\_\_\_

Straße, Nr. \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_