

## Anmeldung

# Hands on Workshop

Samstag, 5. Dezember 2020

Bitte melden Sie sich bis zum 6. November 2020 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)

## Unsere Referenten

### Prof. Dr. med. Tobias Fraeli

Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Jena

## Veranstungstermin

5. Dezember 2020

## 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. 3 Gänge Mittagsmenü 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.

Qualitätssicherung durch



## Information und Anmeldung

### Saegeling Medizintechnik

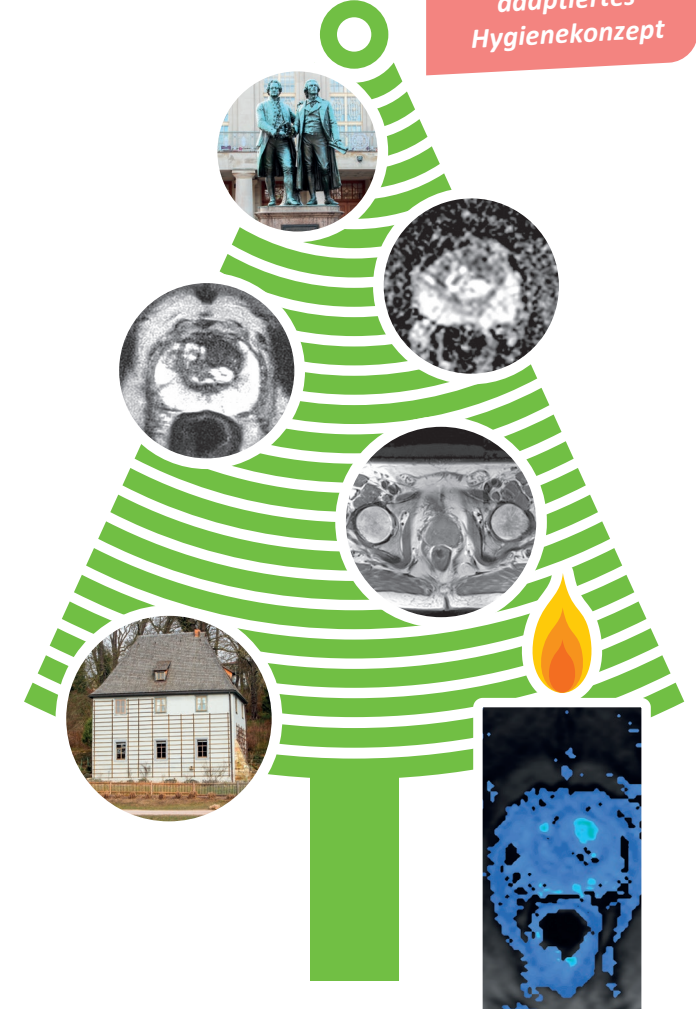
Service- und Vertriebs GmbH  
Ernst-Thälmann-Straße 30/32  
D-01809 Heidenau  
Telefon: +49 (0) 35 29 – 56 26 - 43  
E-Mail: [info@saegeling-mt.de](mailto:info@saegeling-mt.de)

# Adventsworkshop

## MRT der Prostata

Anerkannter Kurs für Q1/Q2 Spezialzertifikat  
mpMR Prostatographie

adaptiertes  
Hygienekonzept



## Hands on Workshop

Samstag, 5. Dezember 2020

Dorint Am Goethepark Weimar

# Hands on Workshop

Samstag, 5. Dezember 2020

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Radiologen,

sehr herzlich möchten wir Sie zu unserem 5. 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.

Unsere Referenten blicken auf eine über 10 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 können oder ein Konzert bzw. Theaterstück im Nationaltheater 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, 5. Dezember 2020

- 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, 5. Dezember 2020

Ja, ich melde mich verbindlich an.

Titel \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Nachname \_\_\_\_\_

Fachrichtung \_\_\_\_\_

Position \_\_\_\_\_

Straße, Nr. \_\_\_\_\_

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

Telefon \_\_\_\_\_

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

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_