

### Verpflegung/Unterkunft/Unterlagen

Das Mittagessen, welches in der Cafeteria des jeweiligen Schulungszentrums eingenommen wird, ist im Seminarpreis enthalten. Erforderliche Hotelübernachtungen und Reisekosten sind nicht im Seminarpreis enthalten. Hotelinformationen stellen wir Ihnen gern zur Verfügung: [customertraining@philips.com](mailto:customertraining@philips.com). Die Schulungsunterlagen werden Ihnen zu Beginn der jeweiligen Veranstaltung ausgehändigt. Wir behalten uns alle Rechte an den Schulungsunterlagen und der Schulungssoftware vor. Ohne unsere vorherige schriftliche Genehmigung ist jede Vervielfältigung und/oder Reproduktion, insbesondere für Zwecke eigener Unterrichtsgestaltung, unzulässig.

### Rechnung

Die Rechnung über die Kursgebühr erhalten Sie nach der Veranstaltung. Mit der Kursgebühr sind die Kosten für den/die Trainer, die Schulungsunterlagen sowie Mittagessen und Tagungsgetränke (gemäß Kursplan) abgegolten.

### Stornierung

Die Stornierung ist schriftlich (per Post, Fax oder E-Mail) an das Organisationsbüro zu senden. Es gilt das Datum des Poststempels. Die Stornofristen lauten wie folgt:

- Bis 28 Tage vor Kursbeginn kostenfrei
- Bis 7 Tage vor Kursbeginn 50%
- Danach 100%

### Stornierung durch Philips Healthcare

Bei zu geringer Teilnehmerzahl oder anderen, von Philips Healthcare zu vertretenden Gründen, kann ein Seminar bis spätestens 28 Tage vor Seminarbeginn abgesagt werden. Eventuell anfallende Stornogebühren von Reisebuchungen oder Sonstigem werden von Philips Healthcare innerhalb dieser Stornierungsfrist nicht erstattet. Bei einer späteren Kursabsage durch Philips Healthcare erstatten wir Ihnen 50% der angefallenen Stornogebühren von Reisebuchungen, sofern eine ordnungsgemäße Rechnung inkl. Stornobelegen an das Organisationsbüro geschickt wird. Es gelten die von der Philips GmbH festgelegten Standardzahlungsbedingungen von 30 Tagen zum Monatsende.

### Veranstalter

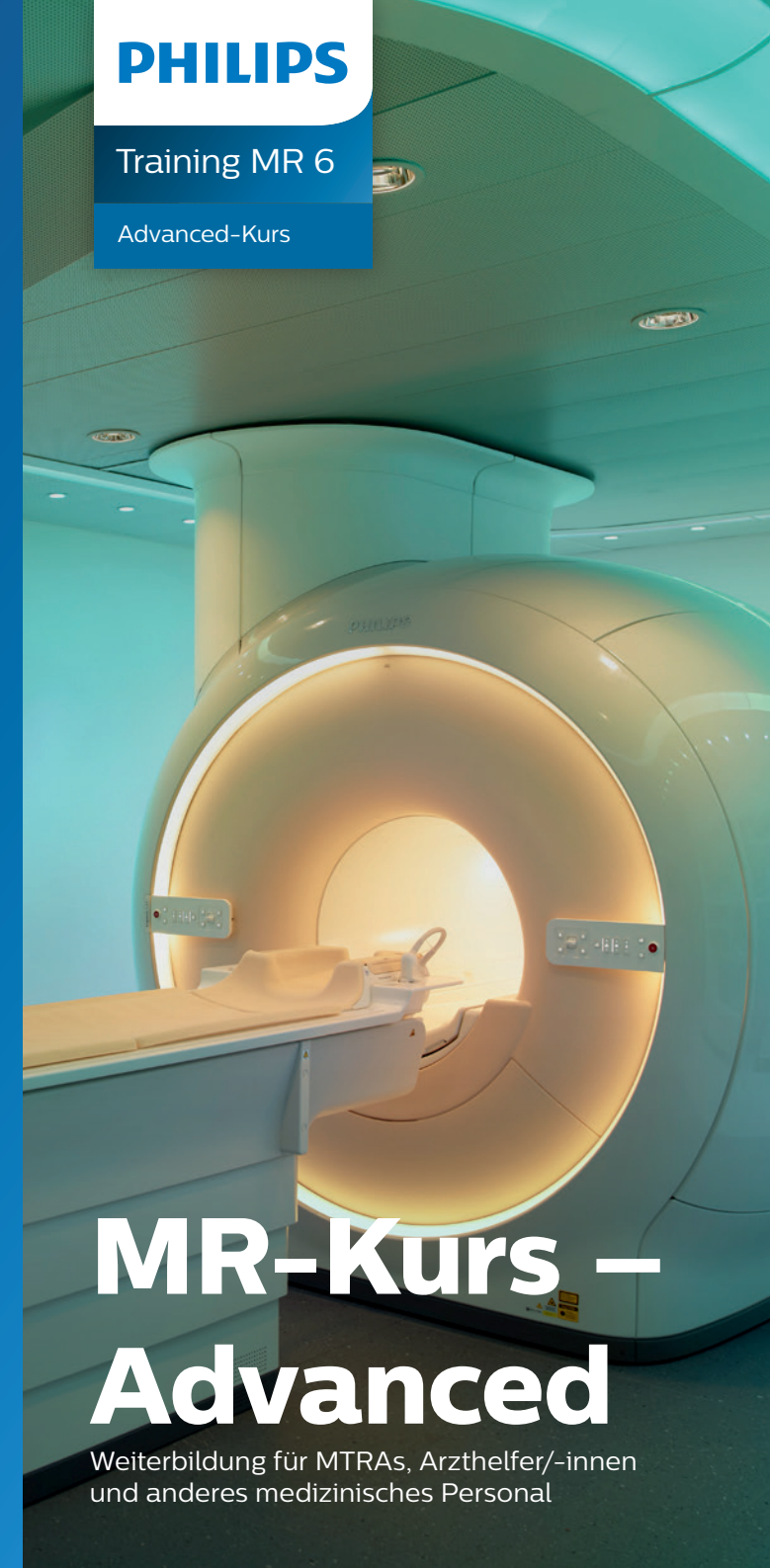
Philips GmbH Market DACH  
Röntgenstraße 22, 22335 Hamburg  
Tel.: +49 800 3333 544  
Fax: +49 800 3333 543  
E-Mail: [customertraining@philips.com](mailto:customertraining@philips.com)



**PHILIPS**

Training MR 6

Advanced-Kurs



# MR-Kurs – Advanced

Weiterbildung für MTRAs, Arzthelfer/-innen  
und anderes medizinisches Personal

© 2019 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten. Philips Healthcare behält sich das Recht vor, ein Produkt zu verändern oder die Herstellung zu jedem Zeitpunkt und ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen.  
[www.philips.de/healthcaretraining](http://www.philips.de/healthcaretraining)



## MR-Kurs – Advanced

Der Kurs findet in Zusammenarbeit mit dem Radiologiezentrum des Klinikum Fulda gAG statt (nach EN ISO 2001:2000 zertifiziert). Es handelt sich um einen Fortgeschrittenenkurs für MTRAs, Arzthelfer/-innen und anderes medizinisches Personal, mit geringer bis mittlerer Erfahrung am MR. Die Kombination aus Praxis und Theorie bietet die Möglichkeit, intensiv und individuell das Thema MR zu erlernen.

### Kursinhalte

#### Theorie

- SENSE/weitere Sequenzparameter
- Diffusionsbildgebung
- Techniken zur Bewegungsunterdrückung
- Abdomenbildgebung (Sequenztechniken, Triggermethoden)
- mDIXON TSE (Technik)

#### Praxis am Ingenia 1.5T und Ingenia 3.0T

- Untersuchung an Probanden
- Kleine Gruppen, maximal fünfzehn Personen
- Hands-on-Training mit folgenden Untersuchungen:
  - MR-Untersuchung Kopf/Hals
  - MR-Untersuchung Prostata/Becken
  - MR-Untersuchung Abdomen
  - MR-Untersuchung Knie
  - Bildbesprechung

### Konditionen

Dauer 2 Tage  
 Teilnehmer max. 15 Personen, kleine Gruppen  
 Kursgebühr 937,00 € **zzgl. MwSt.**

| Kurs-Nr.    | Termine        | Zeiten                   |
|-------------|----------------|--------------------------|
| 2020-MR 6.1 | 26.–27.06.2020 | Freitag: 09.00–17.15 Uhr |
| 2020-MR 6.2 | 20.–21.11.2020 | Samstag: 08.45–16.45 Uhr |
| 2020-MR 6.3 | 27.–28.11.2020 |                          |

### Referenten

#### Klinikum Fulda gAG

- Dr. S. Gemeinhardt, Leitender Oberarzt Allgemeinradiologie, Facharzt für Radiologie mit Schwerpunkt Neuroradiologie
- Dipl.-Phys. Dr. sc. hum. M. Reinert, Leiter der med. Physik und Strahlenschutz
- A. Grosch, ltd. MTRA Magnetresonanztomographie

#### Philips GmbH Market DACH

- Christian Burckhardt, Application Specialist MR
- Jessica Lukan, Application Specialist MR

### Veranstaltungsort

Klinikum Fulda gAG  
 Pacelliallee 4, 36043 Fulda

