

# MASTERKURS

## Kardiomyopathien und Herzinsuffizienz

Hands-on Workshop für Radiolog\*innen



MASTERKURS: FRANKFURT/MAIN | 13.06.2026  
MASTERKURS: KARLSRUHE | 14.11.2026

Qualitätssicherung durch



Von der Akademie für Fort- und Weiterbildung  
in der Radiologie anerkannte Fortbildung  
Eine netzwerk wissen Fortbildungsveranstaltung

MASTERKURS HERZBILDEBUNG

für die Zusatzqualifizierung

KARDIOVASKULÄRE RADIOLOGIE der DRG



# EINLADUNG

## MASTERKURS Kardiomyopathien und Herzinsuffizienz

**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

die Deutsche Röntgengesellschaft erweitert das Kursangebot zur Herzbildgebung: Wie bisher werden weiterhin Q1- und Q2-Kurse für Herz-CT und Herz-MRT sowie Instarad-Intensivkurse mit für eine Zertifizierung anrechenbaren Fällen seitens der Deutschen Röntgengesellschaft angeboten. Zukünftig werden zusätzlich modalitätenübergreifende Masterkurse mit unterschiedlichen Themenschwerpunkten angeboten.

Die neue Regelung zur Erlangung des Q2-Zertifikates sieht eine Absenkung der geforderten CME-Punkte von 24 auf 16 pro beantragter Modalität (CT/MRT) vor, 8 werden hier wie gehabt aus dem Q2-Kurs erlangt, weitere 8 über zwei Module aus den neuen Masterkursen, die von Kooperationspartnern der Deutschen Röntgengesellschaft durchgeführt werden.

Unser neu konzipierter interaktiver Masterkurs vermittelt Ihnen Aspekte der Diagnostik von Kardiomyopathien und entzündlichen Herzerkrankungen. Im interaktiven Hands-on-Teil haben Sie darüber hinaus die Möglichkeit, selbstständig und unter Anleitung ausgewählte Fallbeispiele zu bearbeiten. Hierbei werden diagnostische Eigenheiten und Probleme sowie Fallstricke aufgezeigt und gemeinsam erörtert.

Über Ihre Teilnahme und eine rege Diskussion freuen wir uns.

Prof. Dr. Christopher L. Schlett, MPH

Universitätsklinikum Freiburg  
Campus Universitäts-Herzzentrum Bad Krozingen

Prof. Dr. Ulrich Kramer

Rems-Murr-Kliniken gGmbH  
Klinikum Winnenden

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Termine und Veranstaltungsorte

### Samstag, 13. Juni 2026:

NH Collection  
Frankfurt Spin Tower  
Güterplatz 1  
60327 Frankfurt

### Samstag, 14. Nov. 2026:

Leonardo Hotel Karlsruhe  
Ettlinger Straße 23  
76137 Karlsruhe

## Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 26 Personen begrenzt.

## Anmeldung

Die Anmeldung kann ausschließlich online über das Buchungsportal unter <https://www.bendergruppe.com/veranstaltungsbewerbung/> vorgenommen werden. Nach erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie eine automatisch generierte Anmeldebestätigung. Die Rechnung über die Teilnahmegebühr geht Ihnen separat ca. 4 Wochen vor der Veranstaltung zu. Erst mit der fristgerechten Bezahlung besteht ein Teilnahmeanspruch.

Zimmerbuchungen müssen durch die Teilnehmer\*innen selbst vorgenommen werden.

## Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr je Teilnehmer: 645,- Euro\* (inkl. Workshop-Material und Pausenverpflegung, ohne Übernachtung).

\*Ermäßigte Teilnahmegebühr für DRG-Mitglieder: 450,- Euro

## Information und Anmeldung

Frau Romy Reiser

### b.e.academy GmbH

Dr. Rudolf-Eberle-Str. 8-10

76534 Baden-Baden

T: +49 (0) 7223.9669.246

E: [be-academy@bendergruppe.com](mailto:be-academy@bendergruppe.com)

## Stornierung und Änderung durch den Teilnehmer

Die Anmeldungen sind bis 14 Tage vor Kursbeginn kostenfrei stornierbar, auch Umbuchungen können bis zu diesem Zeitpunkt kostenfrei getätigt werden. Bei Stornierungen bis zu 5 Tagen vor Kursbeginn werden 50 % der Kursgebühr fällig, bei Stornierungen ab dem 4. Tag vor Kursbeginn sowie bei Fernbleiben des Kurses ohne vorherige Mitteilung wird die komplette Kursgebühr fällig. Umbuchungen können ab dem 13. Tag bis einen Tag vor Kursbeginn gegen eine Gebühr von 25 EUR getätigt werden, die Benennung eines Ersatzteilnehmers ist bis einen Tag vor Kursbeginn kostenfrei möglich.

## CME-Punkte

Die Fortbildungsveranstaltungen werden bei den zuständigen Landesärztekammern zur CME-Zertifizierung angemeldet.

## Zertifizierung / Bescheinigung

Zudem sind die Fortbildungsveranstaltungen von der AG Herz- und Gefäßdiagnostik der Deutschen Röntgen-gesellschaft (DRG) anerkannte Masterkurse. Dieser kann für die Zusatzqualifizierung Kardiovaskuläre Radiologie der DRG angerechnet werden.



Weitere Informationen zu unseren Fortbildungsveranstaltungen finden Sie unter:

[www.bendergruppe.com/veranstaltungsbewerbung/](https://www.bendergruppe.com/veranstaltungsbewerbung/)

## Offenlegung

Die Inhalte dieser ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen, Dienstleistungen und/oder Produkten nicht beworben. Der wissenschaftliche Leiter, Herr Prof. Dr. Christopher Schlett (Freiburg) bzw. der Referent Herr Prof. Dr. Ulrich Kramer (Winnenden) sichern hiermit zu, dass die Inhalte des Masterkurses „Kardiomyopathien und Herzinsuffizienz“ produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind. Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und des Referenten liegen nicht vor. Die Fortbildungsveranstaltung wird durch die b.e.academy GmbH (Schwerin, Deutschland) gefördert. Die Kosten für den Veranstaltungsort inkl. Pausenbewirtungen betragen ca. 2.500 €, die Kosten für Unterrichtsmaterialien bzw. die Zertifizierungen betragen ca. 1.000 €, die Referentenkosten (inkl. Reisekosten und Unterbringung) belaufen sich auf ca. 5.000 €.

## PROGRAMM | SAMSTAG, 13.06.2026 UND 14.11.2026

VORTRAG	REFERENT/EN
<b>ÜBERSICHTSVORTRÄGE   BLOCK 1, 9:00 – 11:45 UHR</b>	<i>jeweils 10 min. Vortrag, 3 Fälle</i>
• Dilatative und nicht-dilatative Kardiomyopathien	<i>Schlett</i>
• Hypertrophe Kardiomyopathie	<i>Kramer</i>
• Das Sportlerherz in der Bildgebung	<i>Kramer</i>
• Arrhythmogene Kardiomyopathien	<i>Kramer</i>
• Herzinsuffizienz	<i>Schlett</i>
• Äußere Einflüsse: Toxizität, Chemotherapie, Tako-Tsubo	<i>Schlett</i>
11:45 – 12:30 Uhr	Mittagspause

**VORTRAG****REFERENT/EN****ÜBERSICHTSVORTRÄGE | BLOCK 2, 12:30 – 16:00 UHR***jeweils 10 min. Vortrag, 3 Fälle*

- Myokarditis-Diagnostik *Kramer*
- Endokarditis und Perikarditis *Kramer*
- Verlauf und Stadien von entzündlichen Veränderungen *Kramer*
- Entzündliche Systemerkrankungen mit Beteiligung des Herzens *Schlett*
- T1/T2-Mapping in Theorie und Praxis *Schlett*
- Differentialdiagnose Myokarditis, Kardiomyopathie, Speichererkrankung *Schlett (5 Fälle)*

## REFERENTEN



**Prof. Dr.  
Christopher L. Schlett, MPH**



**Prof. Dr.  
Ulrich Kramer**

Campus Universitäts-Herzzentrum  
Bad Krozingen  
  
Universitätsklinikum Freiburg  
  
Hugstetter Straße 55  
D-79106 Freiburg

Radiologie  
Rems-Murr-Kliniken gGmbH  
  
Klinikum Winnenden  
  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
der Universität Tübingen  
  
Am Jakobsweg 1  
D-71364 Winnenden

**FORTBILDUNGSVERANSTALTUNG:**

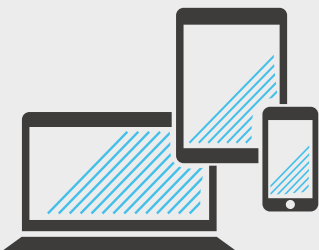
# MASTERKURS

## Kardiomyopathien und Herzinsuffizienz

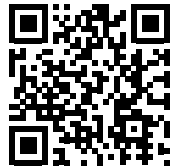
Hands-on Workshop für Radiolog\*innen

Termine: **Frankfurt/Main | 13.06.2026**  
**Karlsruhe | 14.11.2026**

Anmeldung über unsere Onlineplattform:  
**[www.bendergruppe.com/veranstaltunguebersicht/](http://www.bendergruppe.com/veranstaltunguebersicht/)**

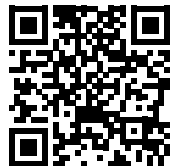


**NUR Online-Anmeldung möglich!**



Weitere Informationen zu unseren  
Fortschreibungsveranstaltungen finden Sie unter:

[www.bendergruppe.com/veranstaltungsuebersicht/](http://www.bendergruppe.com/veranstaltungsuebersicht/)



Allgemeine Geschäftsbedingungen -  
b.e.academy GmbH:

[www.bendergruppe.com/agb/](http://www.bendergruppe.com/agb/)

#### **Hinweis zur Datenverarbeitung:**

**Warum werden Ihre Daten verarbeitet?** Die Verarbeitung Ihrer Daten erfolgt nach Artikel 6 DSGVO im Rahmen der Vertragserfüllung bzw. eines Vorvertragsverhältnisses. Hierzu zählen auch alle Kommunikationsarten die in direktem Zusammenhang mit der Vertrags-erfüllung stehen.

**Wer verarbeitet Ihre Daten?** Die Datenverarbeitung erfolgt durch die b.e.academy GmbH bzw. ihrer Auftragnehmer und Unterauftrags-nehmer. Eine Weitergabe Ihrer Daten an sonstige Dritte erfolgt nicht bzw. nur in dem Maße, wie es zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist.

**Wo werden Ihre Daten erhoben?** Die Erhebung Ihrer Daten erfolgt entweder bei Ihnen direkt oder einer Stelle, die Sie für unsere Fortschreibungsveranstaltungen anmeldet. Hierbei hat diese Stelle selbst sicherzustellen, dass sie über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

**Welche Ihrer Daten werden verarbeitet?** Die b.e.academy GmbH verarbeitet nur Daten die zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich sind oder für deren Verarbeitung Sie Ihre Einwilligung erteilt haben. Erhalten wir Ihre Daten nicht direkt von Ihnen, so hat der Übermittler Ihrer Daten selbst sicherzustellen, dass er über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

**Wie lange werden Ihre Daten gespeichert?** Die b.e.academy GmbH speichert Ihre Daten solange wie es für die Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist. Etwaige gesetzliche Aufbewahrungsfristen bleiben hiervon unberührt.

**An wen können Sie sich bezüglich der Datenverarbeitung durch die b.e.academy GmbH wenden?**

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung ist die:

b.e.academy GmbH · Betriebsstätte Baden-Baden · Dr.-Rudolf-Eberle-Straße 8-10 · 76534 Baden-Baden

**Welche Rechte haben Sie bezüglich der Datenverarbeitung?**

Nach Maßgabe der DSGVO haben Sie das Recht auf transparente Information, Information bei Erhebung, Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Mitteilung, Datenübertragbarkeit, Widerspruch, Beschränkung.

Weitere Informationen zum Thema Datenschutz finden Sie auf [www.bendergruppe.com](http://www.bendergruppe.com)