

Allgemeines

Diese Bedingungen gelten für die Teilnahme an den medizinischen Fortbildungsveranstaltungen, den Simulations- und Sonographiekursen der DRF Stiftung Luftrettung gemeinnützige AG. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer die Bedingungen an.

Angebot und Vertragsabschluss

Die Teilnehmerzahl der Seminarplätze ist begrenzt. Die Seminarangebote sind grundsätzlich freibleibend, das heißt, sie sind als verbindliche Angebote im Rahmen der verfügbaren Seminarplätze zu verstehen. Anmeldungen haben schriftlich zu erfolgen und sind verbindlich. Die Seminarplätze werden in der Reihenfolge des Eingangs der schriftlichen Anmeldung vergeben. Bei ausgebuchten Seminaren erfolgt eine schriftliche Benachrichtigung.

Zahlungsbedingungen

Die Zahlung der Kurs- bzw. der Kautionsgebühren wird vier Wochen vor Veranstaltung fällig.

Seminar-Rücktritt

Seminar-Rücktritte von bereits gebuchten Kursen sind ausschließlich schriftlich der DRF Luftrettung mitzuteilen; für eventuelle Rücküberweisungen von Gebühren benötigen wir Ihre Bankverbindung.

Storno-Gebühren

Bei Zugang des Rücktritts 2 Wochen vor Seminarbeginn, wird eine Storno-Gebühr von 25,-€ erhoben. Bei Nicht-Erscheinen zum Seminar ist eine Storno-Gebühr in Höhe der vollen Seminargebühr zu entrichten.

Änderungen und Absage eines Seminars durch den Veranstalter

Die Veranstaltungen finden nur bei Erreichen einer Mindestteilnehmerzahl statt. Die DRF Luftrettung behält sich vor, Referenten auszutauschen, Veranstaltungen räumlich oder zeitlich zu verlegen oder abzusagen und Änderungen im Programm vorzunehmen. Bei zeitlicher Verlegung der Veranstaltung ist der Teilnehmer berechtigt, kostenfrei von der Teilnahme zurückzutreten. Wird eine Veranstaltung abgesagt, werden bereits gezahlte Teilnahmegebühren in voller Höhe erstattet. Weitergehende Ansprüche, insbesondere Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen.

DRF Stiftung Luftrettung gemeinnützige AG
Fachbereich Medizin
Kontakt: Brigitte Quarda
Tel: 0711-7007-2005
Fax: 0711-7007-2006
Email: medizin@drf-luftrettung.de