

Stand der Technik und Trends der radiologischen Bildgebung

Die Arbeitsgemeinschaft der Deutschen Röntgengesellschaft für Physik und Technik in der Bildgebenden Diagnostik führt am **21. und 22. Juni in Berlin** zum 17. Mal ihr alljährliches Fortbildungsseminar durch. Diese nunmehr traditionelle Veranstaltung kehrt damit nach fast 20 Jahren erstmalig an ihren „Geburtsort“ zurück. Die erste Veranstaltung dieser Reihe fand in Berlin-Buch statt.

Das diesjährige Programm umfasst vielfältige Themengebiete der Bereiche Computer- und Magnetresonanztomografie, der radiologischen Technik, der Teleradiologie sowie der Strahlenexposition in der Radiologie. Schwerpunkt ist dabei die Vermittlung des Entwicklungsstandes und der Trends bildgebender Verfahren in der Radiologie. Ausführungen zur Anwendung der Computertomografie zur virtuellen Leichenschau (Virtopsie) und zur Untersuchung an Zoo- und Wildtieren ergänzen das Programm.

Das Seminar richtet sich an Physiker, Ingenieure, Ärzte, MTRA und alle an der Radiologie interessierten Personen. Am attraktiven Veranstaltungsort im „Kaiserin-Friedrich-Haus“ in unmittelbarer Nähe zum historischen Standort der Charité am Campus Mitte werden ca. 150 Teilnehmer aus dem deutschsprachigen Raum erwartet. Einzelheiten zu Programm, Anmeldung und Unterbringungsmöglichkeiten finden Sie unter www.drg.de/Veranstaltungskalender.