



Newsletter für Medizinische Physik

Liebe/r {name},

es ist geschafft - die Webseite erstrahlt in einem neuen Design. Ab sofort versorgen wir euch wieder mit Neuigkeiten rund um die Medizinphysik.

Viel Spaß mit unserem Newsletter.

Herzliche Grüße

Moritz & Felix

Umbau der Webseite abgeschlossen

Wir sind wieder online!

Wie angekündigt, haben wir ca. 10 Wochen intensiv an der Neugestaltung unserer Webseite gearbeitet. Am 18.03.2022 sind wir erfolgreich online gegangen und arbeiten in den nächsten Tagen noch am letzten Feinschliff. Wir hoffen, dass ihr genau so zufrieden seid mit der neuen Seite wie wir.

Was ist neu?

Die Startseite wurde auf ein modernes Blockdesign umgestellt. Für diejenigen, die lieber einzelne Seiten anklicken, bleibt unsere bewährte Menüstruktur im Kopf der Seite erhalten.

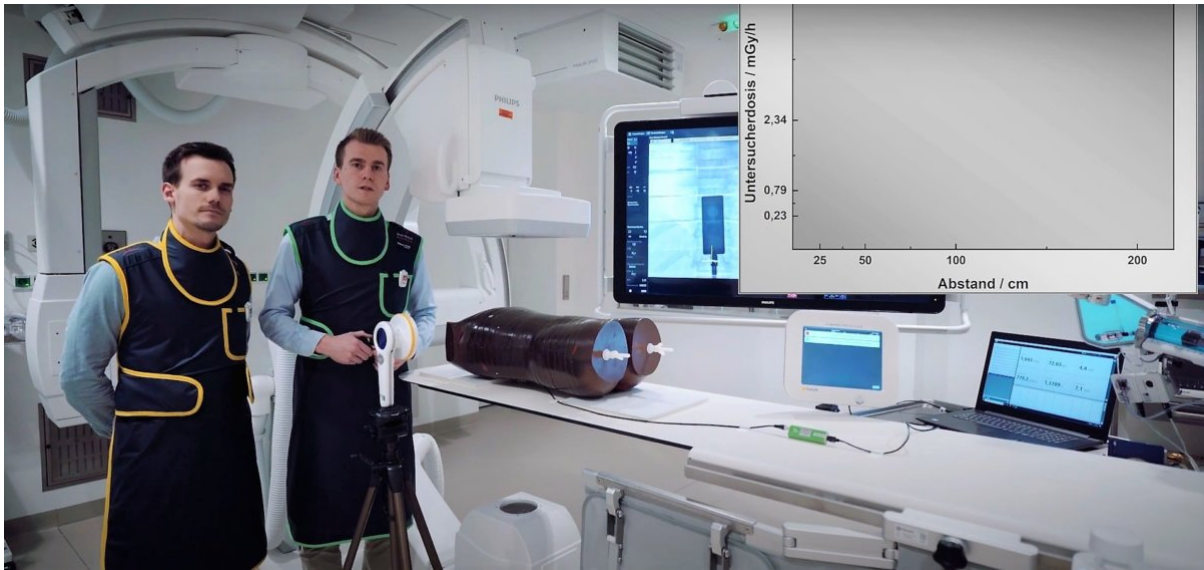
Um in den Anwendungen möglichst schnell zur gesuchten Seite zu finden, haben wir ein übersichtliches Mega-Menü integriert.

Von dem neuen Stellenportal (<https://medizinphysik.wiki/jobs/>) sind wir besonders begeistert: Die Jobs werden automatisch strukturiert mit Kontaktdaten, Logo und Maps optisch ansprechend präsentiert. Zukünftig soll eine Listung der Stellen in den Google-Anzeigen erfolgen.

Wir haben eine MPE-Börse (<https://medizinphysik.wiki/mpe/>) ins Leben gerufen, die es Krankenhäusern, aber insbesondere kleinen Radiologien zum 01.01.2023 eine/n passende/n MPE zu finden. Hier können sich selbstständige MPE vorstellen und Ihre Dienstleistungen anbieten.

Die Videos sind online

Die im letzten Newsletter angekündigten Videos zum Strahlenschutz im OP sind abgedreht und hochgeladen. Die Videos richten sich in erster Linie an das medizinische Personal und weniger an MPE.



Ihr findet die Videos auf unseren [YouTube-Kanal](#) und unserer Seite unter folgendem Link:

Hier geht's zu den Videos

Aktuelles

Mastermodelle "M.Sc. + Fachkunde" - Eine Meinung

Im letzten Newsletter haben wir die Meinung von Dr. Georg Stamm zu Masterstudiengängen, die einen integrierten Fachkunde-Erwerb inkludieren, veröffentlicht. Aufgrund der erhöhten Nachfrage haben wir diesen Kommentar zum Nachlesen nun auch am Ende der Seite zum Medizinphysik-Studium veröffentlicht.

Hier geht's zum Kommentar

DGMP-Report Nr. 25 zum Risikomanagement veröffentlicht

Die DGMP hat den 25. DGMP- Bericht "Eine Prozessbeschreibung zur Umsetzung des Risikomanagements für die Strahlenbehandlung gemäß §126 StrlSchV" veröffentlicht. Der Bericht kann auf der Seite der DGMP heruntergeladen werden.

Hier geht's zum DGMP-Report

Positionspapier der DGN zu ETA-Empfehlungen

Die im European Thyroid Journal erschienene Publikation „2022 ETA Consensus Statement: What are the indications for post-surgical radioiodine therapy in differentiated thyroid cancer?“ führte bezüglich der post-operative Anwendung der Radioiodtherapie zu großen Diskussionen. Die DGN veröffentlichte daraufhin nun ein Positionspapier und bezog dazu Stellung. Daraus resultierten insgesamt 8 Änderungsempfehlungen für die neue Leitlinie. Ihr findet das Positionspapier unter :

Hier geht's zum Positionspapier

BfS veröffentlich neue Radon-Map

Das Bundesamt hat eine aktualisierte Karte zur Radonverteilung in Deutschland veröffentlicht. Alle Interessierten finden weitere Informationen in der aktuellen Pressemitteilung des BfS.

Hier geht's zur Radon-Map

Wenn du etwas in unserem Newsletter vermisst oder Verbesserungsvorschläge hast, freuen wir uns über dein Feedback. Sollte dir unser Newsletter gefallen, darfst du den [Link zur Anmeldung](#) gerne mit deinen Freund*innen und Kolleg*innen teilen.



<https://medizinphysik.wiki/>

Vom Newsletter abmelden. | [Online-Ansicht](#)