



# TELERADIOLOGIE- NEWSLETTER

Ausgabe 1 / 2019

## Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

das neue Jahr ist bereits in vollem Gange - da lohnt ein perspektivischer Blick auf die Entwicklungen in der Radiologie. Diese muss sich neben vielen weiteren Herausforderungen einem steigenden Fachkräftemangel stellen. Um diesem zu begegnen, sollte man auch neue Verfahren als Möglichkeit erwägen. Zum Beispiel könnte der gezielte Einsatz von KI und Teleradiologie hier Abhilfe schaffen. Wir erfahren auch eine steigende Nachfrage nach kurzfristiger bzw. befristeter teleradiologischer Unterstützung, letztendlich auch ein Zeichen eines Fachkräftemangels. Deshalb haben wir unser "Plug & Play"-System weiterentwickelt.



Mehr dazu in diesem Newsletter. Ich wünsche Ihnen viel Spaß bei der Lektüre,

Ihr Dr. Torsten Möller  
Vorstand reif & möller - Netzwerk für Teleradiologie  
Vorsitzender der Deutschen Gesellschaft für Teleradiologie

## Fachkräfte 2019: Mangelware!

Der Fachkräftemangel in der Radiologie spitzt sich immer weiter zu. Der Einsatz von Teleradiologie und Künstlicher Intelligenz (KI) könnte die immer breiter klaffende Lücke schließen - zumindest teilweise.



Dabei gilt es nicht zu befürchten, dass KI die Arbeit des Teleradiologen überflüssig macht - ganz im Gegenteil: Durch moderne Möglichkeiten nimmt die Vielzahl routinemäßig abgefragter Parameter bei der Befundung immer weiter zu; hier können lernende Systeme dem Radiologen Routinearbeit abnehmen. So bleibt wieder mehr Zeit für das Gespräch mit dem Patienten und den fachlichen Austausch unter Kollegen.

Einen **Beitrag zu dem Thema finden Sie in der aktuellen Ausgabe der E-HEALTH-COM.**

## Anschließen und loslegen: Teleradiologen für Notfallbefundung

Fallen in einem Krankenhaus aufgrund von Urlaub oder Krankheit kurzfristig gleich mehrere Radiologen aus, kommt es leicht zu einem kritischen Engpass in der Befundung. Hier ist schnelle Hilfe gefragt!



Für diesen Fall hat reif & möller das "Plug & Play-System" weiterentwickelt. Innerhalb weniger Stunden kann dadurch ein Haus mit Fernbefundung unterstützt werden.

Ab diesem Jahr ist das System sogar noch schneller und praktischer: Gemeinsam mit unserem Softwarepartner Chili haben wir das Plug & Play-Modul entwickelt. Dadurch ist im Krankenhaus keine Installation von Hard- und Software mehr nötig. Alles geht schnell und ohne Genehmigungsaufwand über einen Webclient. So läuft die Arbeit der radiologischen Abteilung reibungslos weiter. Das Befundernetzwerk aus 54 qualifizierten Experten übernimmt per Fernbefundung.

## Willkommen: neue Teleradiologen und Krankenhäuser in unserem Netzwerk

Neues Jahr, neue Partnerschaften: Unser Netzwerk angeschlossener Kliniken erweitert sich auf 102, die Anzahl an Teleradiologen liegt bei 54! Gemeinsam leisten wir Rund-um-die-Uhr-Betreuung unter gleichbleibend hoher Qualität.



## Haben wir schon Ihre Zustimmung?

Wir freuen uns, dass Sie sich nicht abgemeldet haben, aber nach DSGVO bitten wir Sie um Ihre aktive Zustimmung zur weiteren Zusendung unseres Newsletters. Wenn Sie noch nicht zugestimmt haben, können Sie das jetzt noch nachholen - vielen Dank!

Wenn Sie **weiterhin unseren Newsletter erhalten** möchten, dann **klicken Sie bitte auf den folgenden Link:** {ZUSAGE-LINK}

Sie erhalten diesen Newsletter, weil Sie Partner von reif & möller - Netzwerk für Teleradiologie sind oder den Newsletter abonniert haben.

reif & möller  
diagnostic-network ag  
Werkstraße 3  
66763 Dillingen  
Telefon: 06831 - 76991-14  
Telefax: 06831 - 76991-60  
E-Mail: telerad@reif-moeller.de

Ein ausführliches Impressum finden Sie unter: [www.diagnostic-network-ag.de](http://www.diagnostic-network-ag.de)

Wenn Sie diese E-Mail nicht mehr empfangen möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an [anne.hachmann@fup-kommunikation.de](mailto:anne.hachmann@fup-kommunikation.de) oder klicken Sie auf die folgende Schaltfläche:

Abmelden