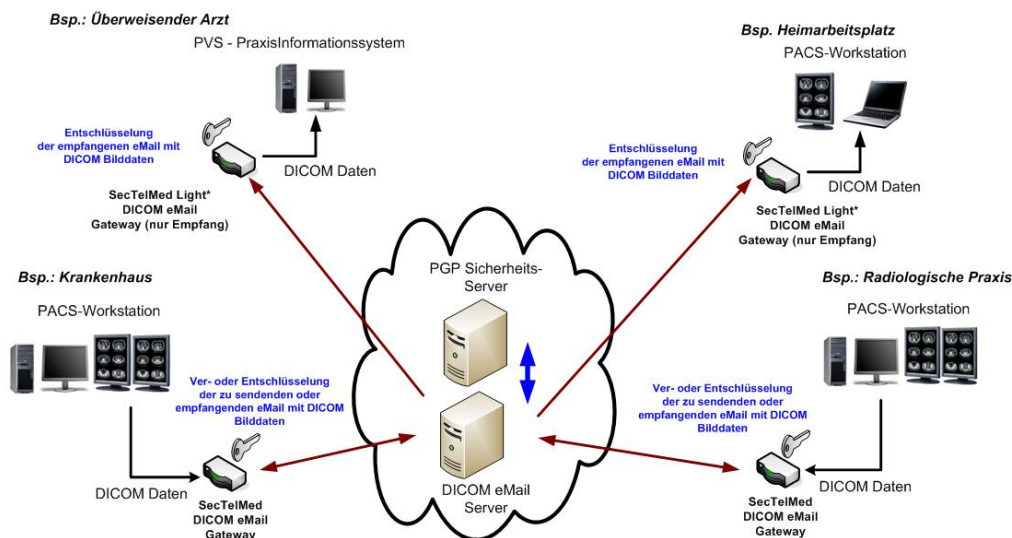




DICOM eMail – sichere Teleradiologie mit SecTelMed

SecTelMed ist eine Software für die sichere Übertragung von DICOM Bilddaten via eMail, gemäß den Empfehlungen der Arbeitsgemeinschaft für Informationstechnik (@GIT) der Deutschen Röntengesellschaft (DRG).

SecTelMed wird als Software auf einem Gateway (SecTelMed DICOM eMail Gateway) eingesetzt, welches sich innerhalb des Netzwerkes als DICOM-Knoten präsentiert. Auf diese Weise können Bilddaten sowie andere DICOM Objekte aus der gewohnten Arbeitsumgebung heraus versendet und empfangen werden. Die für den Versand/Empfang via eMail notwendige Verschlüsselung und Signatur erfolgt nach PGP Standard. Für eine schnelle Bildübertragung werden die Daten zusätzlich noch verlustfrei komprimiert.



Funktionsumfang:

- **Datenschutzkonforme Teleradiologie-Lösung**
- **Sicheres Empfangen und Versenden von DICOM Daten via eMail**
- **Verschlüsselung und Signatur der zu versendenden und empfangenden DICOM eMails**
- **Verlustfreie Kompression für schnellen Bildversand und –empfang**
- **Integration in vorhandene PACS-Umgebung**
- **Einfache Integration von Heimarbeitsplätzen und Überweisern**

Weitere Informationen unter: www.dfcsystems.de
Kontakt: Herr Dennis Feiler; Tel.: 089 461487-0