

EIN INNOVATIVER SERVICE VON TELEPAXX UND DIGITHURST

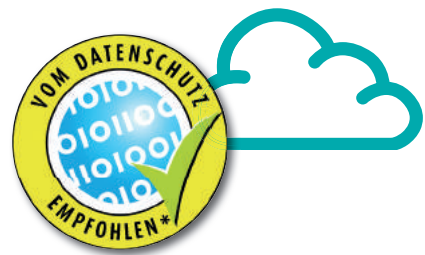


Telepaxx, der europäische Marktführer für die datenschutz-zertifizierte Langzeitarchivierung von Medizindaten, stellt mit seinen sicheren Rechenzentren in Deutschland und dem Datenschutzkonzept auf Basis seines bewährten e-pacs Speicherdienstes die benötigte Infrastruktur für HealthDataSpace bereit.



Von Digithurst stammt die Software für HealthDataSpace, darunter auch der standardmäßig integrierte mobile PACS Viewer medVIEW. Seit mehr als 30 Jahren schafft das mittelständische, inhabergeführte Unternehmen hochwertige RIS & PACS Lösungen zum Wohle von Patienten und zählt damit zu den führenden Anbietern der Branche.

DATENSCHUTZ UND DATENSICHERHEIT



HealthDataSpace verschlüsselt alle medizinischen Daten clientseitig mit einem Public- und Private-Key-Verfahren und speichert diese in deutschen Rechenzentren. HealthDataSpace wurde mit dem begehrten Datenschutzgütesiegel des unabhängigen Landesentrums für Datenschutz (ULD) zertifiziert.

* Registriernummer 3-9/2015
www.datenschutzzentrum.de



Erfahrungsberichte, Use Cases, Tipps & Tricks sowie Informationsmaterialien zum Download u.v.m. unter:
www.HealthDataSpace.de



www.HealthDataSpace.de

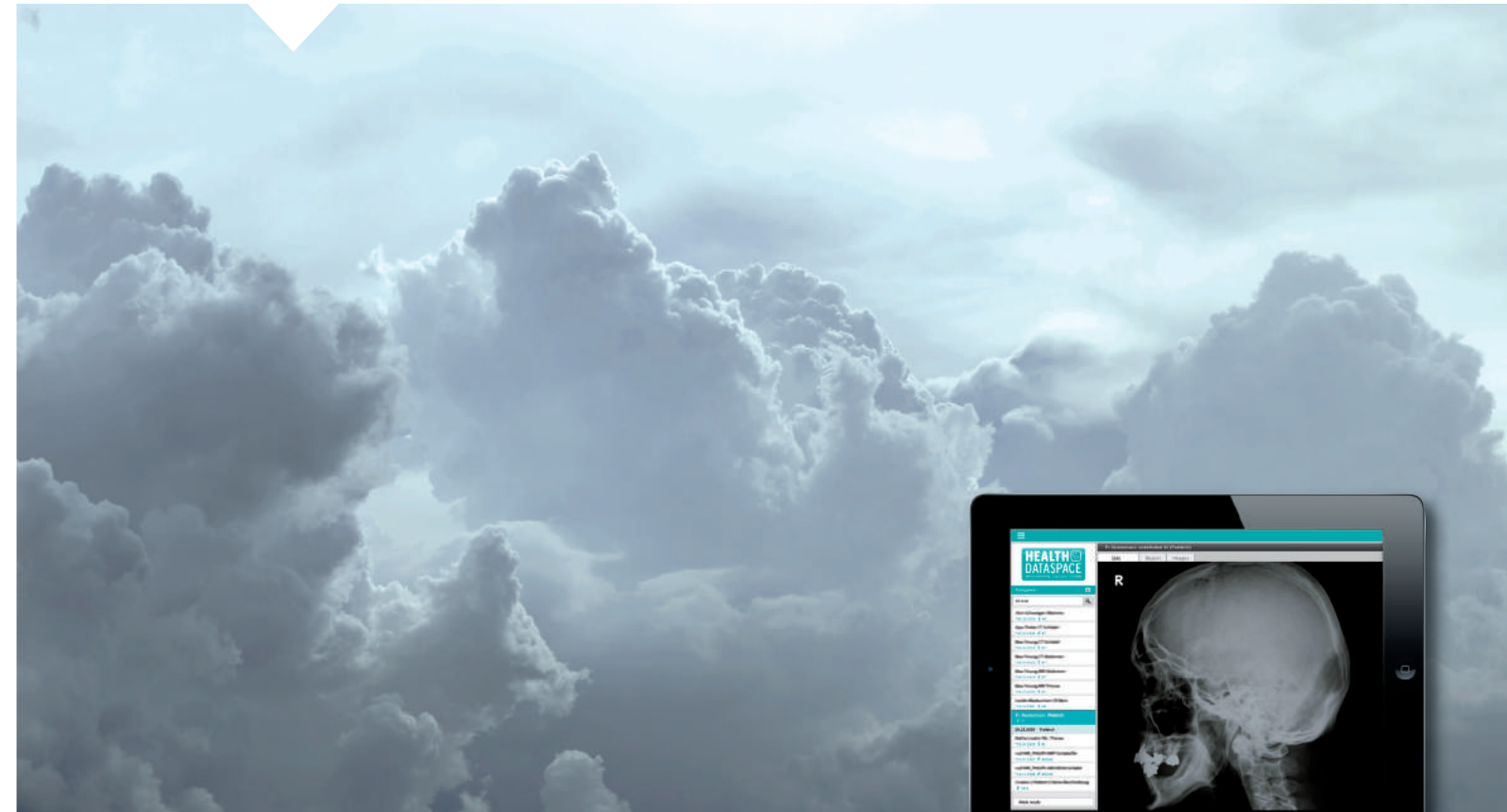
HealthDataSpace
Wasserrunzel 5 | D-91186 Büchenbach | info@healthdataspace.de

Telepaxx Medical Archiving GmbH
+49 (0) 9171 8981-80 | www.telepaxx.de

Digithurst Bildverarbeitungssysteme GmbH & Co. KG
+49 (0) 9171 9671-0 | www.digithurst.de

HDS-2016-04-002
www.healthdataspace.de/bildnachweise

RIS & PACS UND DIE HEALTH CLOUD WERDEN SIE TEIL DER GRÖSSTEN HEALTH CLOUD EUROPAS



5.500.000.000

medizinische Bilder machen HealthDataSpace und den e-pacs Speicherdienst - beide zertifiziert mit dem Datenschutzgütesiegel - zur größten Health Cloud Europas.

100 %

herstellerneutral dank Schnittstellen (DICOM & HL7). Mit RIS/PACS-Anbindung ermöglicht HealthDataSpace die Online-Terminvergabe, Online-Patientenaufklärung, e-pacs share, PatientenCD-Ersatz u.v.m.

> 600

Kliniken und Praxen nutzen e-pacs und HealthDataSpace. Ärzte und Patienten teilen medizinische Bilder mit anderen und kommunizieren per Chat, Screensharing, Videokonferenz in HealthDataSpace.



www.HealthDataSpace.de

FIT FÜR DIE ZUKUNFT

Behandelnde, überweisende und beratende Ärzte tauschen dank HealthDataSpace Medizindaten miteinander aus und kommunizieren live - ohne ihre internen Organisationssysteme zu berühren.

Auch große Datenmengen kommen so schnell und einfach ans Ziel.

Medizinische Befunde und Bilder automatisch aus jedem **RIS & PACS** in HealthDataSpace übermitteln? Das geht ganz einfach - dank **e-pacs share** auch aus dem Langzeitarchiv.

Datenschutz zertifiziert und bequem online - überall und jederzeit.

Jeden Tag kommen neue Nutzer hinzu, weil medizinische Bilder mit ihnen geteilt werden. HealthDataSpace ist die smarte Alternative zu Patienten-CD, DICOM E-Mail, Webportal u.v.m.

Alles, was Sie dafür benötigen: Internet.

EINFACH, SCHNELL UND SICHER VERNETZT.



SO IST NUR HEALTHDATASPACE:



DATENSCHUTTZERTIFIZIERT

HealthDataSpace wurde nach einem aufwendigen Prüfverfahren erfolgreich mit dem begehrten **Datenschutzgütesiegel** des Unabhängigen Landeszentrums für Datenschutz (ULD) zertifiziert und wird regelmäßig rezertifiziert.



HERSTELLERUNABHÄNGIG

Dank DICOM- & HL7-Schnittstellen übermitteln alle Hersteller medizinische Daten an HealthDataSpace. So entstehen z.B. **neue eHealth-Services** wie Online-Terminvergabe, Online-Patientenaufklärung, PatientenCD-Ersatz...



PATIENTENZENTRIERT

Bei HealthDataSpace stehen die Patienten im Mittelpunkt, denn sie entscheiden, wer wann ihre Patientendaten einsehen kann. Und sie haben ihre **medizinischen Bilder und Befunde** immer und überall parat.



EMPFEHLENSWERT

Jeden Tag nutzen immer mehr Ärzte und Patienten HealthDataSpace, weil medizinische Bilder und Befunde mit ihnen geteilt werden - dank **e-pacs share** auch aus dem Langzeitarchiv.



INTERAKTIV

Per Screensharing, Chat, Videokonferenz u.v.m. **kommunizieren** Ärzte und Patienten live miteinander und zwar direkt in HealthDataSpace.

„Meine Zuweiser sind zufrieden, weil die Bild- und Befundverteilung schneller geht als mit Patienten-CDs und Briefen. Und dafür müssen sie noch nicht einmal die gewohnte Arbeitsoberfläche ihres Praxissystems verlassen.“

DR. NICOLAS DELIS,
Radiologie im Havelland

„Bei HealthDataSpace entfallen sowohl die Kosten für eigene Server als auch für administrative Webportal-Aufgaben. Unsere Zuweiser schätzen vor allem die kurzen Ladezeiten des integrierten browserbasierten Viewers.“

MATTHIAS HAUKE, IT-Leiter
Radiologie Halle/Saale

„Die Akzeptanz bei den Patienten ist hoch, auch bei den älteren. Und in der täglichen Routine hat sich gezeigt, dass wir Zeit und Kosten sparen, schließlich müssen keine Patienten-CDs mehr produziert werden.“

DR. PETER PICKEL,
Radiologie Köln-Porz

„Die optimale Patientenbetreuung in einer vernetzten Welt erfordert eine vernetzte Kommunikation. Ein wichtiger Schritt in diese Richtung ist eine abgesicherte Kommunikationsdrehscheibe, so wie HealthDataSpace.“

PROF. DR. ALEXANDER CAVALLARO,
Radiologisches Institut
am Universitätsklinikum Erlangen