

DeepUnity PACSonWEB- Share

Medizinischer Datenaustausch,
leicht gemacht

Sichere und einfache Weitergabe medizinischer Bilddaten

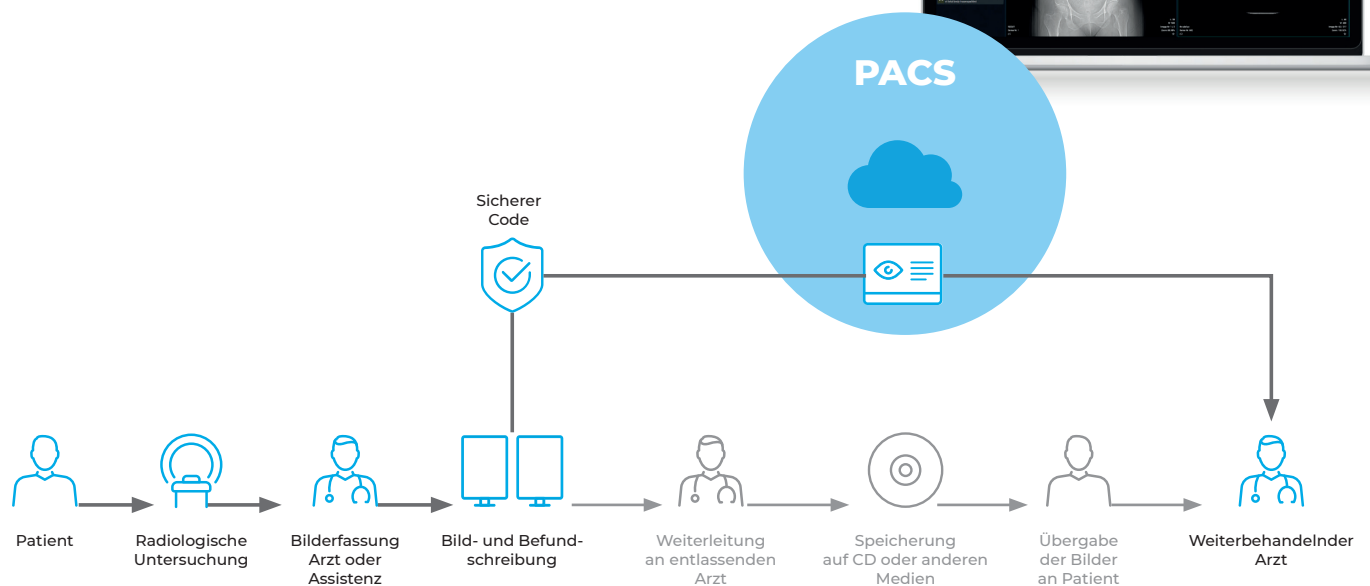
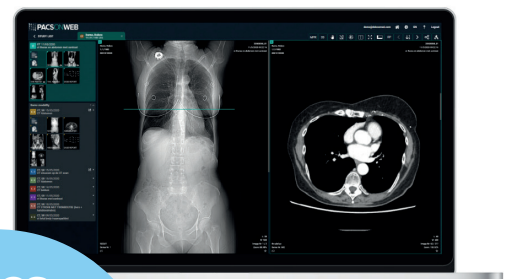
DeepUnity PACSonWEB-Share ist eine cloudbasierte, Webanwendung zur sicheren Übermittlung und zum Austausch medizinischer Bilder und Befunde. Die Plattform ermöglicht Patienten und Ärzten den schnellen und geschützten Zugriff auf radiologische Untersuchungen – als Alternative zu kostenintensiven Patienten-CD Roboter-Systemen.

Entdecken Sie DeepUnity PACSonWEB-Share

Vereinfachen Sie den Austausch medizinischer Bildgebungsergebnisse und optimieren Sie Ihre Arbeitsabläufe mit unserer innovativen Cloud-Lösung.

DeepUnity PACSonWEB-Share

Schneller Austausch medizinischer Bilder und Befunde – ohne Umwege



Funktionen und Vorteile

- **Einfacher Zugriff:**
Patienten können ihre Untersuchungsergebnisse online abrufen und sicher teilen
- **Sichere Weitergabe:**
Studien können über eine Studienreferenznummer, das Geburtsdatum und optional einem Einmal-Passwort aufgerufen werden
- **Effizienter Arbeitsablauf:**
Vermeidung unnötiger Doppeluntersuchungen durch reibungslosen Austausch mit Institutionen, Ärzten und weiteren medizinischen Dienstleistern
- **Zeit- und Kostenersparnis:**
Keine Notwendigkeit für CDs, DVDs oder analoge Röntgenbilder
- **Höchste Sicherheitsstandards:**
DeepUnity PACSonWEB erfüllt die Anforderungen des C5-Kriterienkatalogs des Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)
- **DLX-Standard**
Unterstützung des DLX-Standards (DIN/TS 19455 – DICOM Link Exchange) für eine effiziente und interoperable Bilddatenübertragung

Lizenzierung & Voraussetzungen

- **Servicegebühr, je Anzahl der Untersuchungen/Jahr**
Abhängig von der Anzahl der Untersuchungen pro Jahr
- **Cloud-Zugriffszeitraum:**
3 Monate
- **Erweiterungsmöglichkeiten:**
Upgrade auf DeepUnity PACSonWEB-Portal oder DeepUnity PACSonWEB-Diagnostic für höhere Volumina
- **Technische Anforderungen:**
Lokaler Gateway-Rechner erforderlich (bereitgestellt durch den Auftraggeber oder optional durch Dedalus)

Optionale Erweiterungen:

- **PACS Overlay:** Zugriff auf lokale PACS-Studien
- **DeepUnity PACSonWEB-Portal:** Patientenportal, Zuweiserportal, Exchange Portal zum Austausch von Bilddaten zwischen medizinischen Einrichtungen, Upload-Portal



Alle personenbezogenen Daten werden in Übereinstimmung mit der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 verarbeitet.

Unser Service

24/7

Mit einem 24/7-Support für Kunden und einem Helpdesk für alle Benutzer sowie Schulungs- und Einführungsprogrammen helfen wir Ihren Nutzern unserer Cloudlösung, die Key Features von DeepUnity PACSonWEB zu erlernen und das enorme Potenzial der Lösung zu erkennen.



Der Helpdesk-Support erfolgt in der jeweiligen Landessprache. Wir betreuen Sie, Ihre Patienten und Ihre Gesundheitsdienstleister.



Der Servicedesk ist die zentrale Anlaufstelle für alle Anliegen unserer Kunden.



Der Helpdesk unterstützt Sie remote bei der Behebung von Zugangsproblemen.



Testen Sie selbst und überzeugen Sie sich von der Qualität unserer Lösung!

Entdecken Sie DeepUnity PACSonWEB und verbessern Sie die Effizienz und Leistungen Ihrer Radiologie mit unserer medizinischen All-in-One-Bildgebungsplattform.

Über den QR-Code gelangen Sie zur Anmeldung.



Dedalus HealthCare GmbH
Konrad-Zuse-Platz 1-3
53227 Bonn

dedalusgroup.de

Dedalus und das Dedalus Logo sind Zeichen der Dedalus S.p.A., Italien, oder ihrer verbundenen Unternehmen. Alle anderen in dieser Publikation erwähnten Namen von Produkten und Diensten sowie die damit verbundenen Firmenlogos sind Marken der jeweiligen Unternehmen oder Markenrechtsinhaber. Die in dieser Publikation angegebenen Informationen dienen lediglich dem Zweck einer Erläuterung und stellen keine von DH Healthcare GmbH zu erfüllenden Normen oder Spezifikationen dar. Die Merkmale der beschriebenen Produkte und Dienste sind unverbindlich und können jederzeit ohne weitere Angabe geändert werden. Die dargestellten Produkte und Dienste sind zudem in bestimmten Regionen möglicherweise nicht verfügbar oder können länderspezifische Unterschiede aufweisen. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Verantwortung übernommen.

Copyright © 05 | 2026 Dedalus HealthCare GmbH

Alle Rechte vorbehalten