



**RELUTION**

**FOR HEALTHCARE**

**VERNETZTE GERÄTEVERWALTUNG**

**FÜR DEN GESUNDHEITSBEREICH**

Relution 

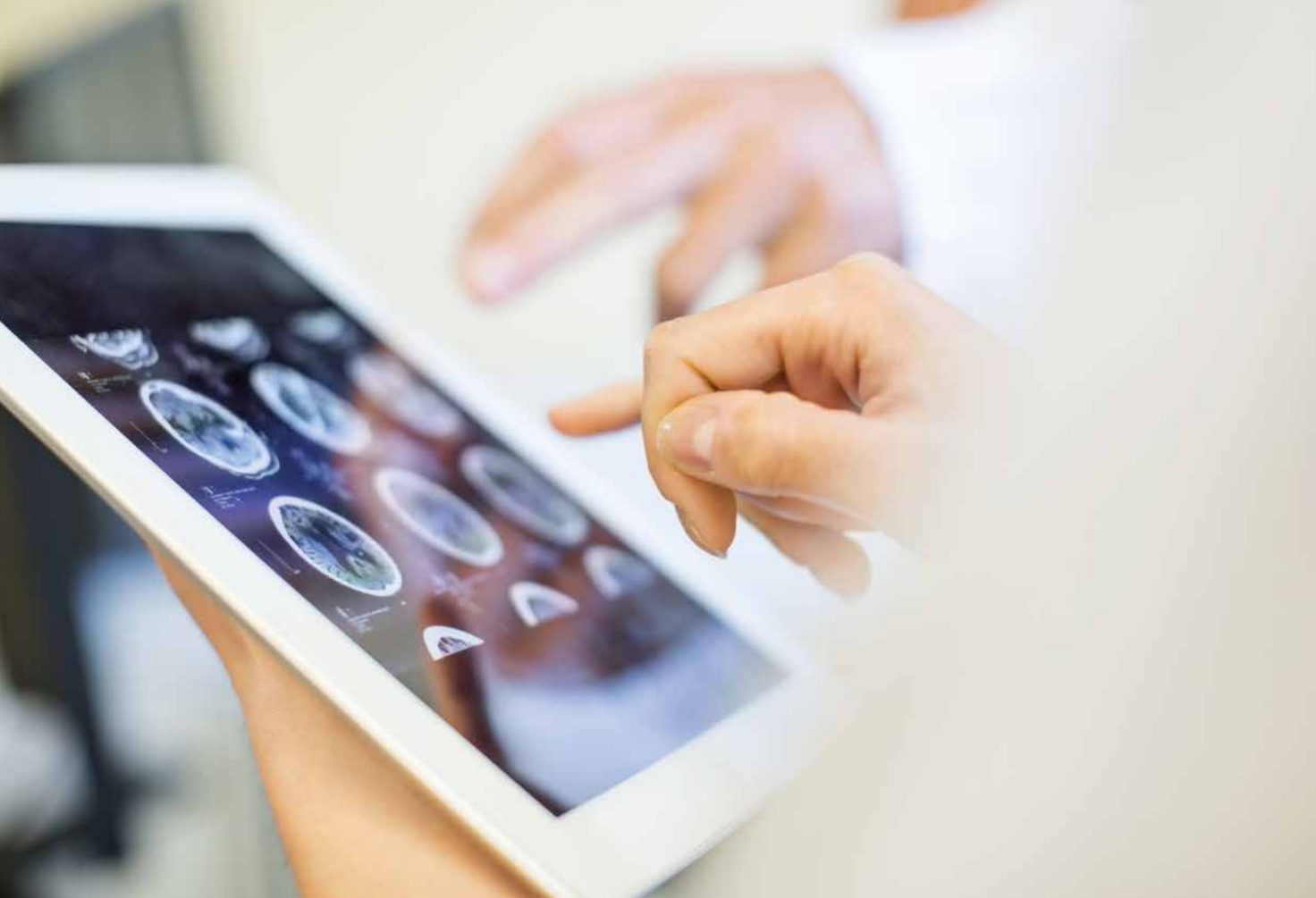


Foto: istockphoto / Alvarez, Barcin, Halfpoint, iPGutenberg/Klter / Titel: mensura

# GESUNDHEITSWESEN IM DIGITALEN WANDEL

**T**ÄGLICHE VISITE, DOKUMENTATION VON WUNDHEILUNGEN, BEHANDLUNGS- UND THERAPIEPLÄNE, TERMINKALENDER, ESSENSBESTELLUNGEN UND ENTLASSUNGSANWEISUNGEN: DAS MEDIZINISCHE PERSONAL VERWENDET DIGITALE ENDGERÄTE IM ARBEITSALLTAG. AUCH PATIENT:INNEN BENUTZEN GERÄTE, UM WÄHREND IHRES AUFENTHALTS MIT DER AUSSENWELT ZU KOMMUNIZIEREN ODER, UM DIE FORTSCHRITTE DER PERSÖNLICHEN GENESUNG EINZUSEHEN.

Die Digitalisierung macht vor keinem Lebensbereich Halt: Wo Fortschritt und Wissenschaft auf persönlichen Kontakt und individuelle Pflege treffen, ergeben sich durch den Einsatz von digitalen Endgeräten völlig neue Perspektiven und Möglichkeiten - sowohl für das gesamte Ärzte- und Pflegepersonal als auch für die Patient:innen.

Relution ermöglicht neben der Inventarisierung, Konfiguration und Ausstattung digitaler Endgeräte auch die komplette Verwaltung stationärer Geräte am Arbeitsplatz - plattformübergreifend für Apple, Android und Windows. Die Absicherung sensibler Patientendaten und die Einhaltung strenger Datenschutzrichtlinien werden jederzeit gewährleistet.

Relution unterstützt die Verwendung privater Geräte von Personal und Patient:innen. Eingeschriebene Geräte lassen sich mit Apps und Zugriffen ausstatten, ohne die Kontrolle abzugeben und den Datenschutz zu vernachlässigen - unabhängig vom Betriebssystem.

Auch eine benutzerübergreifende, datenschutzkonforme Verwendung der Geräte ist dank des Relution Shared Device Modus möglich: Nach der Geräteverwendung wird die konsequente Bereinigung der temporären Daten automatisch sichergestellt.



## EINE DIGITALE VERWALTUNG FÜR ALLE BEREICHE DES GESUNDHEITSWESENS

- OFFEN FÜR INTEGRATION BESTEHENDER SYSTEME
- MULTIPLATTFORMFÄHIGKEIT
- DATENSOUVERÄNITÄT
- DATENSCHUTZKONFORM
- MADE IN GERMANY



# RELUTION FOR HEALTHCARE

**DIE LÖSUNG ZUR VERWALTUNG VON GERÄTEN FÜR ALLE KLINIKEN, PRAXEN UND DIENSTLEISTER IM GESUNDHEITSWESEN.**

## VORTEILE

MADE IN  
GERMANY

### ■ Einfache Bedienbarkeit

Easy to use für die IT-Abteilung und nichttechnische Anwender.  
Relution ist alltagskompatibel.

### ■ Multi-Plattform

iOS / iPadOS / macOS / tvOS / Android / Android Enterprise /  
Samsung Knox / Interaktive Whiteboards / Windows

### ■ Datensouveränität

Mandantenfähiger Betrieb / In der eigenen Infrastruktur /  
Im kommunalen Rechenzentrum / In einer deutschen Cloud

### ■ Datenschutzkonforme Nutzung

Verzicht auf Cloud-IDs durch Anbindung lokaler Benutzer-  
verzeichnisdienste (AD, LDAP, SAML, OIDC)

### ■ Komfortable Einschreibung

QR-Code / Automatische Einschreibung  
(DEP, KME, Zero-Touch, Autopilot) / Bulk-Enrollment

### ■ Optimierte Integration

Anbindung von Dateiverzeichnisdiensten: SMB & WebDAV /  
LDAP / AD / SAML / Open ID Connect / Offene Schnittstellen

### ■ Arbeitsplätze in Deutschland

Steuergelder fließen nicht ins Ausland und schaffen  
lokale Arbeitsplätze

### ■ Überzeugendes Preismodell

Preiswerter als US-Hersteller



**DAS ST. ELISABETH-KRANKENHAUS WIRD DIGITAL**

DIE DIGITALISIERUNG HAT MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN LÄNGST ERREICHT - SO AUCH DAS KATHOLISCHE **ST. ELISABETH-KRANKENHAUS KÖLN-HOENLIND**. DIE 1932 GEGRÜNDETE KLINIK, GEFÜHRT VON DER CARITAS, GEHÖRT ZU DEN GRÖSSTEN KRANKENHÄUSERN KÖLNS UND IST FÜR SEINE OPTIMALE BETREUUNG UND VERSORGUNG DER PATIENTEN UND PATIENTINNEN SOWIE SEINE HOHEN QUALITÄTSANSPRÜCHE BEKANNT.



**RELUTION - DIE PROFESSIONELLE, SICHERE GERÄTEVERWALTUNG MIT ZUVERLÄSSIGER DATENTRENNUNG FÜR DEN HEALTHCARE-BEREICH.**

Foto: iStockphoto / Ceille\_Arcus / mediebusinessimages

**FAKTEN**

[www.relution.io](http://www.relution.io) / [www.hohenlind.de](http://www.hohenlind.de)

**SICHERE LÖSUNG FÜR EIN VERNETZTES GESUNDHEITSWESEN**

**MOBILE GERÄTE, DIE VON RELUTION VERWALTET WERDEN:**

**200**

**D**as St. Elisabeth war das erste Krankenhaus in Köln mit flächendeckendem WLAN-Angebot. Bereits vor über zehn Jahren haben digitale Endgeräte wie Smartphones und Tablets Einzug in den Arbeitsalltag des Medizin- und Pflegepersonals gehalten. Seitdem sind mobile Geräte fester Bestandteil ärztlicher Untersuchungen, Visiten und Dokumentationen, der individuellen Medikation sowie der Aktualisierung digitaler Patientenakten.

**VERWALTETE GERÄTE KOMFORTABEL AUSSTATTEN**

Eine zunehmende Vernetzung führt zu einer großen Anzahl mobiler Endgeräte, die - unabhängig von Betriebssystem, Typ oder Hersteller - sicher verwaltet, konfiguriert, inventarisiert und mit den benötigten Programmen ausgestattet werden müssen. Um den Aufwand gering zu halten sowie den Anforderungen des medizinischen Personals optimal nachzukommen, hielt das St. Elisabeth-Krankenhaus nach einem passenden Mobile-Device-Management-System Ausschau. Doch keine der Lösungen, auch die von namhaften Anbietern, konnten dauerhaft überzeugen.

**FÜR ALLE PROBLEME EINE LÖSUNG**

Nach detaillierten Marktanalysen und Tests fiel die Wahl auf Relution. Seit Ende 2022 ist das Mobile Device Management von Relution im Einsatz. „Am wichtigsten ist, dass das MDM reibungslos funktioniert und wir uns darauf verlassen können. Relution hält technisch das, was es verspricht - was die bisherigen MDM-Softwarelösungen anderer Hersteller nicht erfüllen konnten“, so Michael Flohr, Abteilungsleiter EDV beim St. Elisabeth-Krankenhaus. Nicht nur die technischen Aspekte überzeugen, auch der deutsche Support sticht hervor. „Relution funktioniert zuverlässig und zeigt uns, wie großartig es ist, den richtigen Partner an der Seite zu haben“, so Flohr weiter.

**DIE RICHTIGEN DATEN ZUR RICHTIGEN HAND**

Momentan verfügt das St. Elisabeth-Krankenhaus über 200 Relution Geräte-Lizenzen, doch es wird bereits in größeren Dimensionen gedacht: weitere 100 Lizenzen für das iOS-Betriebssystem sind in direkter Planung. Die iPads und iPad Minis passen perfekt in die Taschen der Berufsbekleidung des medizinischen Personals. Dabei handelt es sich teilweise um personalisierte Endgeräte, die einer Person zugeordnet sind oder für eine ganze Station gedacht sind. Die sichere Anmeldung erfolgt im Mehrbenutzermodus - mit persönlichem Benutzer-Account sowie individuellem Login.

Die vielen stationären Geräte sind an das Krankenhausinformationssystem gekoppelt und finden in der mobilen Visite sowie bei der Verwaltung digitaler Patientenakten ihren Einsatz. Papier sparend können alle Daten erfasst, miteinander verknüpft und geteilt werden. So sind die aktuellen Daten in Sekundenschnelle verfügbar- und teilbar: Das medizinische Personal ist jederzeit informiert - im Entscheidungsfall lebensrettend.



Neben den Vorteilen und Möglichkeiten, die der vermehrte Einsatz digitaler Endgeräte in Medizin und Pflege mit sich bringt, ergibt sich auch ein erhöhtes

Sicherheitsrisiko, da immer mehr vertrauliche Patientendaten generiert werden.

**UNABHÄNGIG, FLEXIBEL UND SICHER**

Beim sensiblen Thema Datenschutz zeigen sich die ambitionierten Qualitätsziele des Krankenhauses deutlich: „Wir haben sehr hohe Ansprüche an uns aber auch an unsere Lieferanten - und an das sichere Hosting unserer Daten“, erklärt Michael Flohr. Daher kommt für das St. Elisabeth-Krankenhaus der datenschutzkonforme Betrieb nur in der eigenen Infrastruktur (On Premises) in Frage. „Wir glauben, dass durch die fortgeschrittene Digitalisierung der Datenschutz am besten eingehalten werden kann, wenn wir die Daten bei uns hosten und nicht nach Außen weitergeben. Ich bin ein großer Freund davon, die volle Kontrolle über Hard- und Software zu haben“, ergänzt Michael Flohr.

# RELUTION IM FOKUS

SMART HEALTHCARE

**RELUTION IST DIE  
STANDARDSOFTWARE  
FÜR DEN KLINIK- UND  
PRAXISALLTAG.**



## KLINIKUM CHRISTOPHSBAD IN GÖPPINGEN

**D**as Klinikum Christophsbad verbindet Erfahrung und Bewährtes aus Tradition mit modernster baulicher und technischer Ausstattung sowie einer diagnostischen und therapeutischen Leistungsfähigkeit auf dem aktuellsten Stand der Wissenschaften. Auch das Thema Digitalisierung wird ernst genommen. Die Mitarbeitenden werden mit neuesten mobilen Endgeräten versorgt, um den Klinikalltag zu meistern und die Patienten zu versorgen.

Das Klinikum stand vor vielen Herausforderungen und hat daraus resultierend hohe Erwartungshaltungen an ein Mobile Device Management.

„Die wichtigste Anforderung an eine Verwaltungssoftware, die wir hatten, war das Thema Sicherheit“, erläutert der IT-Beauftragte Markus Braun.

Auch die Aspekte der Zeitersparnis bei der Einschreibung der Geräte und die Übersichtlichkeit der Software waren wichtige Kriterien bei der Auswahl. „Relution hat uns in allen Punkten überzeugt. Wir betreiben die Lösung als Software as a Service in der Cloud“, so der IT-Experte.

„Durch den flexiblen Einsatz von Relution konnten unsere Anforderungen, die im Gesundheitswesen erforderlich sind, erfüllt werden. Der Umgang mit der Software ist intuitiv“, bestätigt Markus Braun.

MOBILE GERÄTE, DIE IM  
KLINIKUM CHRISTOPHSBAD  
VERWALTET WERDEN:

**50**

ANWENDUNG:

**TABLETS FÜR PATIENT:INNEN**  
KIOSK-MODUS MIT  
AUSGEWÄHLTEN APPS

**TABLETS FÜR PFLEGEPERSONAL**  
DOKUMENTATION VON WUNDEN  
(WUNDVERSORGUNG)

**TABLETS FÜR ÄRZT:INNEN**  
VISITE UND DOKUMENTATION  
(PATIENTENAKTE)

**ENDGERÄTE FÜR  
MITARBEITER:INNEN**  
KONFIGURATION UND VERWALTUNG

Fotos: Klinikum Christophsbad, istockphotos / Neustockimages, ipopba, pixels / Karolina Grabowska

## ZAD TOOLS

Die ZADtools GmbH & Co. KG entwickelt webbasierte Software für den Gesundheitssektor. Damit will sie der Nachfrage nach spezifischen Lösungen, u. a. für Rettungsdienste und Krankentransportunternehmen gerecht werden. Mit der Integration von Relution können mobile Geräte im medizinischen Bereich noch effektiver eingesetzt werden.

MOBILE GERÄTE, DIE VON ZAD TOOLS  
VERWALTET WERDEN:

**1.000**



## PRAXISVERBUND HNOmedic

Die HNOmedic ist ein inhabergeführtes Netzwerk von HNO-Praxen in drei Bundesländern. Für die Verwaltung von mehr als 40 Geräten für den Check-in und Ausfüllen der Formulare der Patient:innen war eine intuitive und cloud-basierte Lösung wichtig. Der DSGVO-konforme Betrieb einer MDM-Lösung war Grundvoraussetzung. Relution hat eine usability-freundliche Oberfläche und besitzt trotzdem sehr vielfältige und tiefgreifende Funktionen für die eingesetzten Systeme iOS/iPadOS, macOS und Windows.

ANZAHL STANDORTE, AN DENEN  
RELUTION EINGESETZT WIRD:

**17**

ANZAHL  
GERÄTE

**40**

## KOMMUNALUNTERNEHMEN HASSBERG-KLINIKEN

Durch Relution ist der Aufwand in den unterfränkischen Kliniken weniger geworden. Die Tablets zeigen nur die Anwendungen, die benötigt werden.

„Relution ist nicht überladen und kann intuitiv genutzt werden. Ein weiterer Vorteil ist der Relution AppStore: Apps oder Weblinks können einfach verteilt werden.“

Jörg Behm, IT-Leiter, Haßberg-Kliniken

## PSYCHOTHERAPIEZENTRUM GRASBRUNN

Die Terminplanung, der Zugriff auf Dokumente sowie die Steuerung der Heizung wird über Mitarbeiterhandys und Relution ermöglicht.

„Mit Relution können wir nun Patienten ein Tablet zum Ausfüllen von Fragebögen zur Verfügung zu stellen - ohne Angst vor Missbrauch oder Fehlbedienung zu haben.“

Dr. Dietmar Kramer, Eigentümer Praxis für Psychotherapie Grasbrunn



Fotos: Relution GmbH

## SERVICE

### VORTEILE UNSERES ANGEBOTS



#### NEWSLETTER

Bleiben Sie mit unserem kostenlosen Newsletter auf dem Laufenden. Wir informieren über Major Releases, neue Funktionen und Verbesserungen sowie relevante Themen.



#### SCHULUNGEN

Lernen Sie von unserem Fachwissen. Wir bieten Schulungen zu ausgewählten Themen an, die sich an Kliniken, Praxen und Verwaltungen im Gesundheitswesen richten.



#### DEMOVERSION

Testen Sie uns und entdecken Sie die vielen Vorteile! Starten Sie jetzt kostenlos und zeitlich unbegrenzt mit bis zu fünf Geräten in der Cloud oder in Ihrer eigenen Infrastruktur.

## JETZT RELUTION-PARTNER WERDEN

### UNSER ANGEBOT FÜR SYSTEMHÄUSER UND SOFTWARE-HERSTELLER

**GESTALTEN SIE DIE DIGITALISIERUNG DER KLINIKEN UND PRAXEN MIT. WERDEN SIE PARTNER VON RELUTION UND BIETEN SIE DAMIT IHREN KUND:INNEN DIE FÜHRENDE GERÄTEVERWALTUNG FÜR DEN GESUNDHEITSBEREICH AN!**

Systemhäuser und Software-Hersteller, die heute die Digitalisierung in Kliniken und Praxen vorantreiben und Lösungen anbieten oder zusammenführen, finden in Relution for Healthcare eine Komplettlösung für alle mobilen Themen.

Relution ist so entwickelt, dass eine Integration in bestehende Server- und WLAN-Lösungen möglich ist. Die Software versteht sich als Ergänzung bestehender IT-Infrastruktur und kann von lokalen IT-Partnern bereitgestellt und betreut werden.

Eine einfache technische Integration sowie ein attraktives Kooperationsmodell macht Relution for Healthcare zu einer sinnvollen und einfachen Ergänzung. Wir verstehen uns als Zulieferer der IT-Partner vor Ort, die heute schon sicherstellen wollen, dass die IT den schnell wechselnden Anforderungen gerecht wird.

Relution for Healthcare kann als Standard-Software eingesetzt oder mit kundenspezifischen Funktionen erweitert werden.

Darüber hinaus unterstützen wir unsere Partner mit aktivem Support sowie der Bereitstellung von Informationen und Wissen aus Hunderten von mobilen Projekten der letzten 15 Jahre.



#### TESTSIEGER

Im Test „Beste Mobile Device Management (MDM) Software: 10 Tools im Vergleich“ des Internetportal trusted.de ging Relution als Testsieger hervor.

## OPTIMALER SUPPORT

### UNSER SALES-TEAM STEHT IHNEN BEI FRAGEN GERNE ZUR VERFÜGUNG

**TELEFON  
+49 . 711 . 25 25 4 - 600**



**Moritz Mahlmann**  
Head of Sales



**Dominique Johnson**  
Sales Manager



**Jens Lehle**  
Junior Sales Manager

## KONTAKT

**Relution GmbH**  
Daimlerstraße 133  
70372 Stuttgart  
Deutschland

Telefon: +49 . 711 . 25 25 4 - 600  
sales@relution.io  
www.relution.io  
Part of MWAY Group GmbH · www.mway.io

**MEHR AUF  
WWW.RELUTION.IO**

