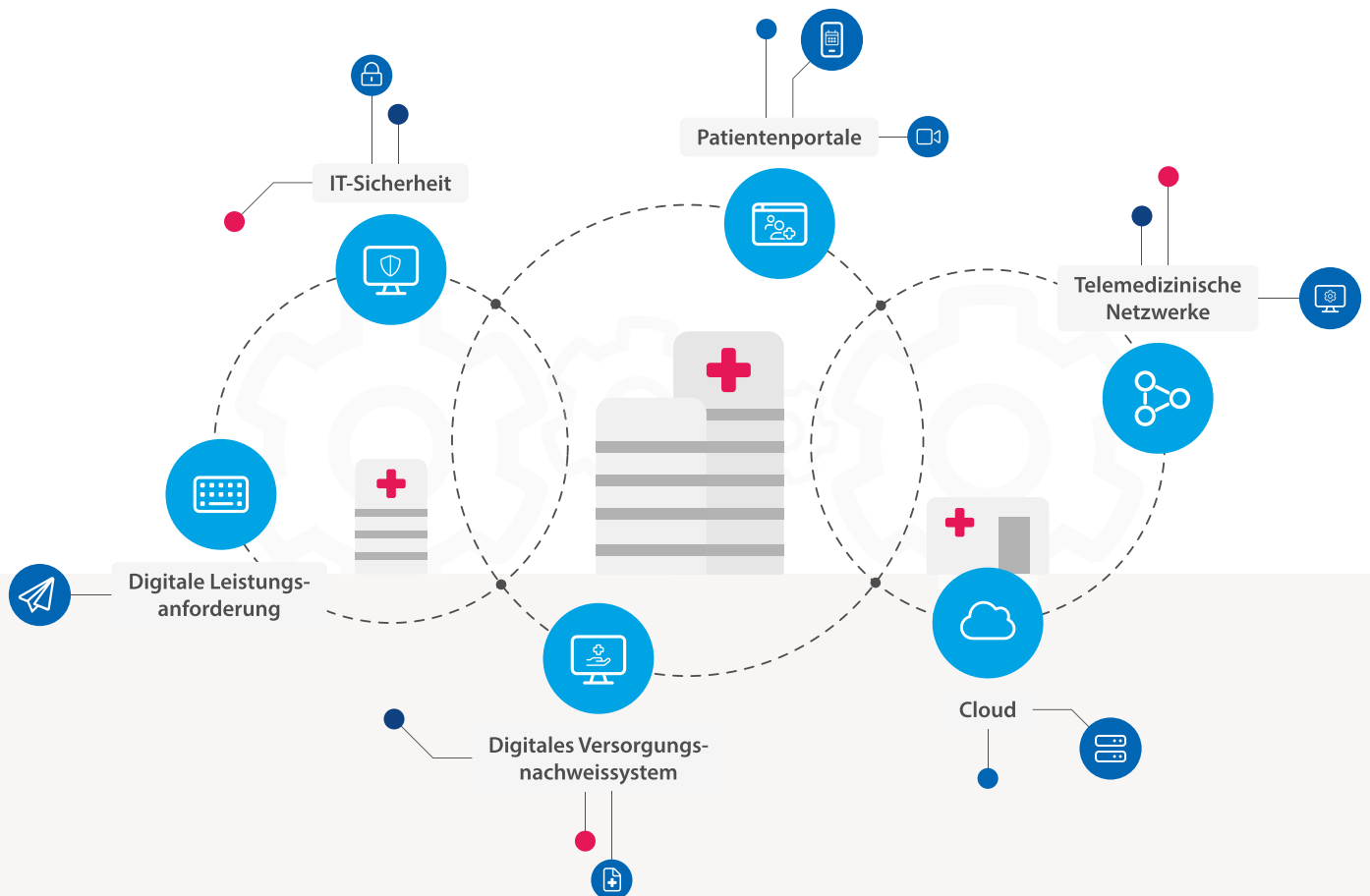


Ihre individuelle Digitalisierungsstrategie - effizient, sicher und direkt zum Patienten



Das Krankenhauszukunftsgesetz bietet neue Chancen für die Digitalisierung Ihres Krankenhauses und einen grundlegenden Wandel im Gesundheitswesen. Unsere über 70 etablierten, hochsicheren und förderfähigen Leistungen stellen eine ganzheitliche Lösung im Rahmen der digitalen Transformation in Kliniken dar.

Wir beraten Sie entlang des gesamten Prozesses - von der Beantragung bis zur Implementierung Ihrer Fördertatbestandteile und bei der Entwicklung Ihres individuellen Geschäftsmodells über 2024 hinaus.

Was ist samedi?

Unsere Mission als deutsches SaaS-Unternehmen ist es, das Gesundheitswesen nachhaltig zu vernetzen und die Prozessabläufe innerhalb von Kliniken & Praxen mit unseren Software-Lösungen zu optimieren und damit eine servicesteigernde und effiziente Patientenkoordination sicherzustellen.

samedi kann als umfassende Vernetzungslösung in Arztpraxen, Kliniken und OP-Zentren unabhängig von Größe und Fachrichtung eingesetzt werden. Dabei werden die Arbeitsprozesse durch effektive und effiziente Ressourcenplanung, Ablaufsteuerung, Online-Terminbuchung und -Zuweisungen optimiert.

Unser Versprechen an Sie: Wir stehen Ihnen als zuverlässiger E-Health Partner zur Seite und garantieren Ihnen mit unseren innovativen Produkten, angepasst an Ihre individuellen Bedürfnisse, maximale Effizienz in Ihrer Institution bei gleichzeitiger Optimierung Ihrer Patientenservices.



Individueller Prozessfokus



Vielfältige Schnittstellen



Zertifizierte Sicherheit

Das Krankenhauszukunftsgesetz (KHZG)

Das Krankenhauszukunftsgesetz (KHZG) ist ein Investitionsprogramm mit einem Fördervolumen von 4,3 Milliarden Euro. Krankenhäuser sollen dadurch ab dem 1. Januar 2021 dazu befähigt werden in moderne Notfallkapazitäten, die Digitalisierung und ihre IT-Sicherheit investieren zu können.

KHZG und danach?

Wir bieten Ihnen nicht nur förderfähige Leistungen im Rahmen des KHZG an, sondern begleiten Sie im gesamten Prozess von der Beantragung zur Implementierung Ihrer Fördertatbestandteile. Fundament dabei ist, auf Ihre individuelle Digitalisierungsstrategie einzugehen und die Elemente der Fördertatbestandteile in Ihr langfristiges Geschäftsmodell über 2024 hinaus gewinnbringend zu implementieren.




Der Patient übernimmt zunehmend eine aktiv mitgestaltende Rolle im Gesundheitswesen. Das liegt unter anderem daran, dass Patienten jetzt viel stärker mit der Nutzung von Apps konfrontiert werden, darüber Daten teilen und medizinische Hinweise erhalten. Die digitale Teilhabe der Patienten wird daher nach Corona eine andere sein, als sie es vorher gewesen ist.

Dr. Peter Gocke (CDO)

Charité Universitätsmedizin Berlin

Im Rahmen des KHZG unterstützt Sie samedi bei folgenden Fördertatbestandteilen

- 1 Patientenportale** (FTB #2) 
Wir unterstützen Sie bei der Reduzierung des Kommunikationsaufwandes, der Beschleunigung des Informationsaustausches und der Verbesserung der Versorgungsqualität Ihrer Patienten.
- 2 Digitale Leistungsanforderung** (FTB #6)
Wir sorgen für eine Beschleunigung der Kommunikationsprozesse innerhalb Ihrer Institution und stellen sicher, dass Behandlungsfehler entlang der gesamten Patient-Journey reduziert werden.
- 3 Cloud-Computing-Systeme** (FTB #7)
Wir zeigen Ihnen die Lösung für die Implementierung von standortübergreifenden Versorgungsstrukturen. Steigern Sie durch uns Ihre medizinische Behandlungskompetenz und Prozessqualität mithilfe einer flächendeckenden, bedarfsgerechten und spezialisierten stationären Versorgung.
- 4 Digitales Versorgungsnachweissystem** (FTB #8)
Wir ermöglichen Ihrer Institution einen detaillierten Bettennachweis in Echtzeit für eine Optimierung Ihrer Auslastung sowie zur besseren präklinischen Kommunikation mit anderen Institutionen und Akteuren des Gesundheitswesens.
- 5 Telemedizinische Netzwerke** (FTB #9)
Schließen Sie mit uns potenzielle Versorgungslücken in strukturschwachen Regionen für eine bessere Patientenversorgung und fördern Sie simultan den Wissensaustausch von Experten durch eine inter- als auch intrasektorale Vernetzung mittels telemedizinischer Anwendungen.
- 6 IT-Sicherheit** (FTB #10)
Für mehr Patientensicherheit, Behandlungseffektivität sowie Funktionsfähigkeit Ihrer Institution sorgen wir mit höchster Datensicherheit durch eine eigens entwickelte, EU-patentierete Verschlüsselungstechnologie.

Patientenportale

Patientenportale, die im Sinne des §19 der KHSFV förderfähig sind, vernetzen durch das digitale Aufnahme- und Entlassmanagement unterschiedliche Leistungserbringer und Institutionen miteinander. Ziel dabei ist es, Kommunikationsbarrieren zu reduzieren sowie administrative Prozesse zu vereinfachen und zu beschleunigen. In Verbindung mit dem Behandlungsmanagement wird zudem auch die Versorgungsqualität der Patienten optimiert.



Digitales Aufnahmemanagement (DAM)

Das DAM soll es Patienten vorab ermöglichen, wichtige Daten selbst zu erfassen und Entscheidungen stressfrei zu treffen. Auf Seiten der Klinik soll der administrative Aufwand verringert, die stationäre Aufnahme für Mitarbeiter erleichtert und die Kommunikation zu vorgelagerten Leistungserbringern effizienter gestaltet werden.

- **Online-Terminbuchung** [FTB #2.A.1., #2.A.14.]
- **Online-Patientenformulare** [FTB #2.A.2., #2.A.10., #2.A.15.]
- **Digitale Gesundheitsakte** [FTB #2.A.3, #2.A.5.]
- **Telemedizinportal** [FTB #2.A.4.]
- **Nachrichtensystem** [FTB #2.A.6.]
- **Formularwesen** [FTB #2.A.5., #2.A.7., #2.A.10.]
- **HL7-Gateway** [FTB #2.A.8.]



Digitales Behandlungsmanagement (DBM)

Das DBM soll Patienten im Laufe ihres stationären Aufenthaltes begleiten, einbinden und ihren Tagesablauf unterstützen. Zudem soll die Patientensicherheit und die Therapieadhärenz während des Aufenthalts erhöht werden bei gleichzeitiger Entlastung des Stationspersonals.

- **Telemedizinportal** [FTB #2.B.1, #2.B.2.]
- **Digitale Gesundheitsakte** [FTB #2.B.3., #2.B.7.]
- **Patienten-CRM** [FTB #2.B.4.]
- **KIS oder Drittanbieter** [FTB #2.B.5.]
- **Online-Terminbuchung** [FTB #2.B.8.]
- **Videosprechstunde** [FTB #2.B.9.]
- **Online-Patientenformulare** [FTB #2.B.11.]



Digitales Entlassmanagement (DEM)

Das DEM soll Mitarbeiter bei der Organisation der Anschlussversorgung unterstützen und den strukturierten digitalen Datenaustausch mit nachgelagerten Leistungserbringern ermöglichen.

- **Formularwesen** [FTB #2.E.1.]
- **Netzwerk/Zuweiser-CRM** [FTB #2.E.2.]
- **HL7-Gateway** [FTB #2.E.3.]
- **Patientenkonto** [FTB #2.E.6.]

+ Sie können für Ihre ganzheitliche Digitalisierungsstrategie insgesamt aus über 70 Modulen und Features wählen.

Das sagen Experten



Wir wollen doch alle miteinander die Behandlung der Patienten verbessern. Hierzu gehören neben der medizinischen Qualität auch die medizinischen und prozessualen Abläufe. Wenn wir diese mit digitalen Services gestalten, werden wir einen deutlichen Effizienzgewinn sehen, der am Ende dann natürlich auch die medizinische Qualität positiv beeinflusst.

Prof. Dr. med. Christian Wülfing
Chefarzt Urologie, Asklepios Klinik Altona



Unser gemeinsamer Weg in die digitale Zukunft



Unterstützung bei der Antragstellung



Beratung für Ihre individuelle Digitalisierungsstrategie



Umsetzung & Implementierung der Förderrichtlinien



Webinare, Trainings, Vorabberatungen und vieles mehr



Entwicklung Ihres langfristigen Geschäftsmodells



KHZG

Unsere TOP 7 Produkte

Online Terminbuchung

Die 24/7 verfügbare Online-Terminbuchung ambulanter Sprechstunden ermöglicht einen exklusiven Patientenservice und einen einfachen Zugang zu ausgewählten Behandlungen. Durch das individuelle Buchungsregelwerk behält die Institution dabei jederzeit die volle Kontrolle. Durch eine intelligente Ressourcen- und Ablaufplanung wird eine effiziente Steuerung von Personal, Räumen, Betten und Geräten erreicht, wobei die gebuchten Termine mit Hilfe des samedi HL7-Gateways bidirektional mit dem bestehenden Klinikinformationssystem (KIS) synchronisiert werden. Die Online-Terminbuchung verringert das Telefonaufkommen in der Klinik spürbar und führt so zu erheblichen Zeitersparnissen bei der Terminadministration. Auch die Umsetzung einer individuellen Buchungsmaske ist über eine Buchungsschnittstelle (API) möglich. Die Buchungsoberfläche kann dabei vollständig an die Corporate Identity der Klinik angepasst werden.

Interne Terminkoordination

Der leistungsfähige samedi-Kalender ermöglicht die zentrale Verwaltung aller Termine und Ressourcen. Entsprechend individueller Anforderungen können Mitarbeiter und Geräte genau für den Zeitraum eingeplant werden, in dem diese tatsächlich für den Behandlungsablauf erforderlich sind. Die in samedi gebuchten Termine werden dabei mit Hilfe des samedi HL7-Gateways bidirektional mit dem bestehenden Klinikinformationssystem (KIS) synchronisiert. Neben Einzelterminen können mit Hilfe von Terminketten auch mehrere Termine in Folge vergeben werden.

Patienten-CRM

Automatische Terminbenachrichtigungen per SMS und E-Mail steigern die Termintreue und dienen durch angehängte Dokumente (wie beispielsweise Anamneseformulare, Aufklärungsbögen, Wegbeschreibungen oder Links zu terminartspezifischen Aufklärungsvideos) zudem der Vorbereitung des Patienten auf die Behandlung. In Abhängigkeit von der gebuchten Terminart können individuelle Vorlagen für folgende Benachrichtigungstypen erstellt werden: Terminbestätigung, -erinnerung, -absage, -verschiebung, -verzögerung, -Follow-up. Dabei können auch Links zur Terminabsage oder aktiven Terminbestätigung in die Patientenbenachrichtigungen integriert werden.

Sollte ein Patient einen Termin absagen und somit die Ressourcen für das Zeitfenster seines Termins wieder freigeben, kann dieser Termin anderen Patienten auf der Nachrückerliste automatisch zur Verfügung gestellt werden. Die Nachrückerliste sorgt somit für eine optimale Auslastung der Klinik.

Formularwesen

Das Online-Formularwesen ermöglicht verschiedene Formularvorlagen entsprechend individueller Anforderungen online zu erstellen, zu verwalten und im Versorgungsnetzwerk freizugeben. Dabei kann nicht nur intern mit den Formularen gearbeitet, sondern auch spezifische Formularinhalte (inklusive Dateianhängen) gezielt mit Netzwerkpartnern geteilt werden. So kann eine umfassende, digitale Dokumentation, Kommunikation und Abrechnung strukturiert, sektorenübergreifend und medienbruchfrei abgebildet werden. Im Rahmen des Aufnahmemanagements können mit Hilfe des Formularwesens relevante Dokumente wie beispielsweise digitale Anamnesebögen erstellt, vom Patienten vor Ort ausgefüllt und rechtskonform signiert werden. Die über das Formularwesen gewonnenen Daten können zur Qualitätssicherung und Erstellung von individuellen Statistiken und Berichten genutzt werden. Zu Evaluationszwecken ist auch ein kennzahlenbasierter Vergleich mit vernetzten Institutionen möglich.

Videosprechstunde

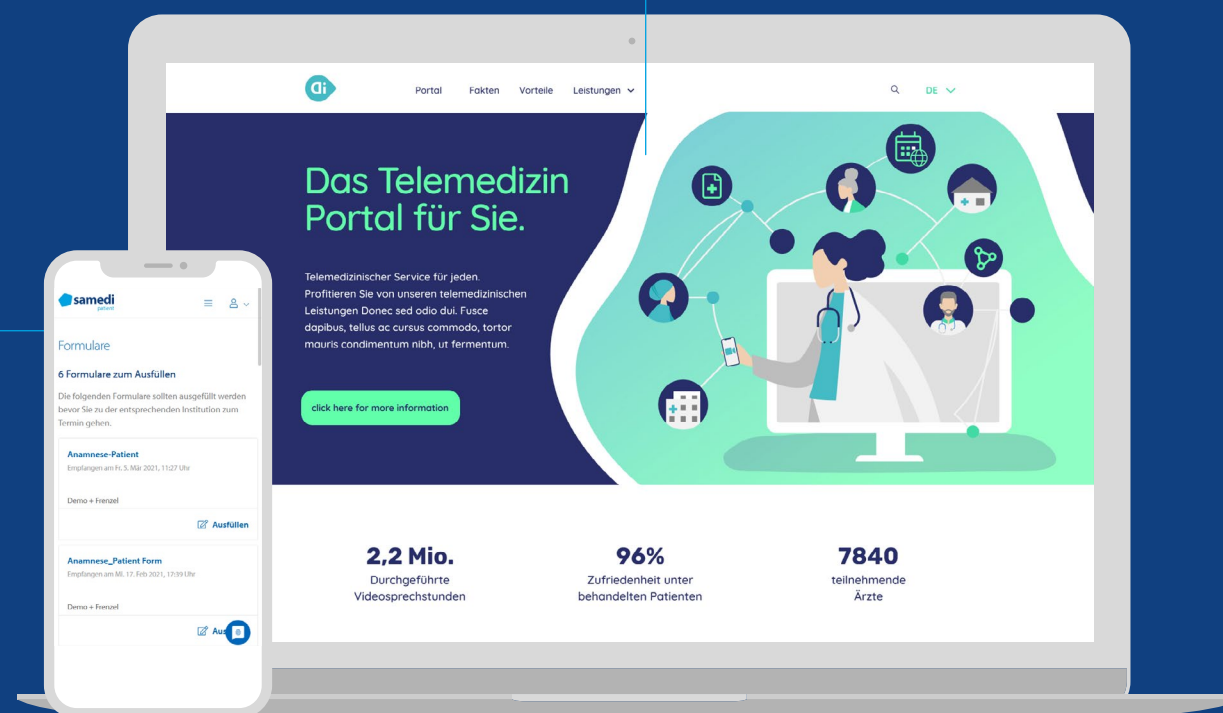
Die KBV-zertifizierte Videosprechstunde ermöglicht die Durchführung örtlich ungebundener Termine und bietet somit eine effiziente Ergänzung zum persönlichen Arzt-Patienten-Kontakt. Der Arzt kann die Videosprechstunde direkt im samedi Benutzerkonto starten. Der Patient benötigt lediglich ein digitales Endgerät (PC, Laptop, Tablet oder Smartphone) mit Kamera und Mikrofon. Dabei ist die Videosprechstunde an einen Termin gebunden, der von der Institution vergeben oder online gebucht werden kann. Dank hochsicherer Verschlüsselungstechnologie entspricht die Videosprechstunde den höchsten Sicherheitsstandards und ist datenschutz zertifiziert.

Online Patientenformulare

Mit den individuell gestaltbaren Online Formularen können Patienten erforderliche Dokumente einfach von zu Hause oder unterwegs ausfüllen und sicher an die Klinik übermitteln. Die Anwendungsbereiche sind vielfältig – von Aufnahme-, Anamnesebögen bis zur Qualitätskontrolle durch Zufriedenheitsumfragen (Patient-Reported-Outcome Measures). Online Patientenformulare können entweder manuell an den Patienten versendet oder durch Verknüpfung mit der jeweiligen Terminart vollautomatisch im Anschluss an die Online-Terminbuchung verschickt werden. Patienten können diesen Dokumenten mit einer einfachen digitalen Signatur rechtskonform zustimmen.

Telemedizinportal

Im Rahmen des KHZG bietet das samedi-Tochterunternehmen Digital Infusion (DI) ein Telemedizinportal mit der Corporate Identity der jeweiligen Klinik an, über das ein individueller Abสปрungpunkt zu allen telemedizinischen Angeboten auf der Klinik-Homepage implementiert werden kann. Auf den Unterseiten können sich die Patienten dabei über die Behandlung informieren, Antworten auf die häufigsten Fragen eines Krankenhausaufenthaltes finden sowie Ansprechpartner oder eine Übersicht zu den örtlichen Gegebenheiten einsehen.



Uns vertrauen mehr als

1 300
Kliniken

8 700
Institutionen

42 000
Ärzte

29 Mio.
Patienten

Unsere KHZG-Experten

Um sie bestmöglich zu beraten ist unser Experten-Team selbstverständlich KHZG-zertifiziert und unterstützt Sie mit über 10 Jahren E-Health Expertise.



Prof. Dr. Alexander Alscher
Geschäftsführer samedi GmbH
alexander.alscher@samedi.de



Dr. Tobias Wauschkuhn
Product Experience Director



Timo Harms
Head of Key Account Management
timo.harms@samedi.de

Seien Sie Teil unseres Netzwerks




Mehr Informationen im Rahmen des KHZG mit samedi finden Sie unter: www.samedi.com/features/khgz

Jetzt samedi kennenlernen!

samedi GmbH

 +49 (0) 30 2123 0707 2

Rigaer Str. 44

 info@samedi.de

10247 Berlin

