

PRESSEMITTEILUNG

nursIT kündigt neues Produkt an:

careIT Vibe

No Code. Just Care.

nursIT, der Spezialist für interoperable, mobile Klinische Arbeitssysteme, wird in Kürze ein neues Produkt auf den Markt bringen: **careIT Vibe**.

Mit **careIT Vibe** wird es erstmals möglich sein, digitale Module, Formulare, Auswertungen, Reports und Widgets in Form Mini-Applikationen (Vibe-Apps) für die **careIT-Plattform**, allein durch **Sprache bzw. Textbeschreibung** zu erzeugen – innerhalb weniger Minuten.

Anwenderinnen und Anwender aus Pflege, Medizin und Organisation beschreiben dabei lediglich den Prozess oder die digitale Anforderung, die sie unterstützen möchten. **careIT Vibe** übersetzt diese Beschreibung mittels KI automatisiert in lauffähige sogenannte **Vibe-Apps**, die unmittelbar in der **careIT-Plattform** genutzt werden können.

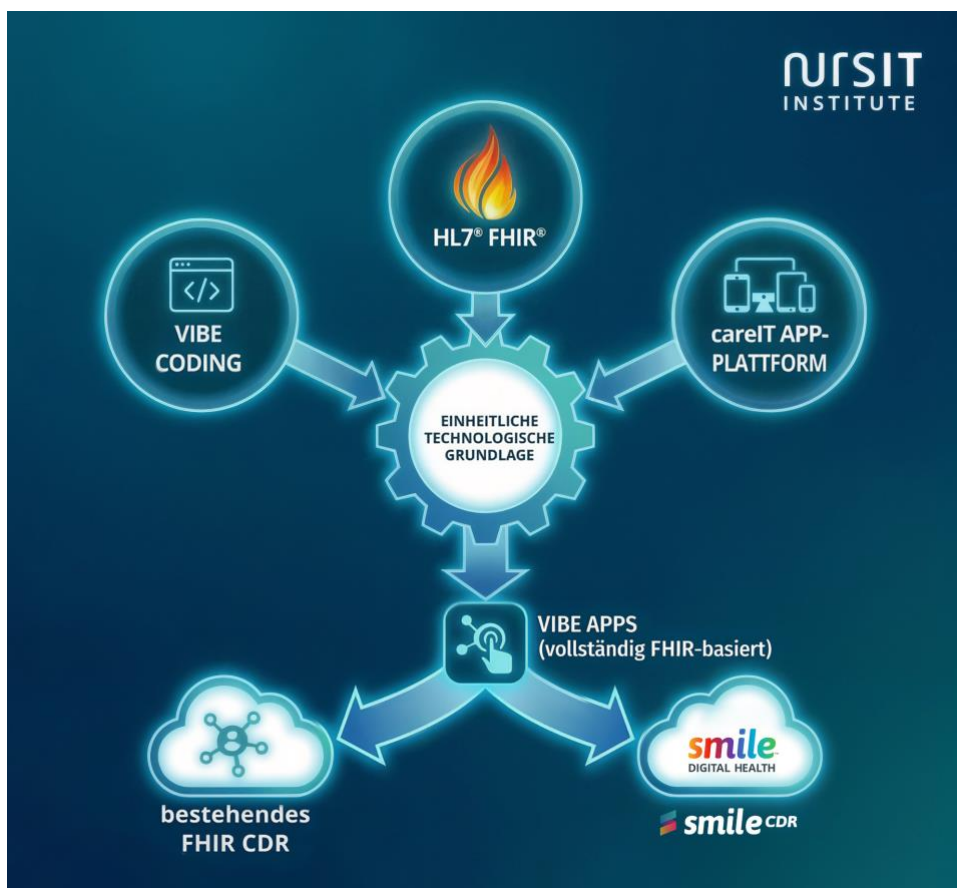


Technologisch basiert *careIT Vibe* konsequent auf **HL7 FHIR** und dem Konzept der **SMART-on-FHIR-Apps**. In *careIT Vibe* fusionieren dabei **Vibe Coding**, **HL7 FHIR** und die **careIT App-Plattform** zu einer einheitlichen Technologie. Diese Kombination macht digitale Anwendungsfälle möglich, die bislang als zu komplex, zu aufwendig oder nicht realisierbar galten.

Damit verschiebt sich die Digitalisierung im Gesundheitswesen grundlegend:

Nicht mehr monolithische Systeme oder klassische Best-of-Breed-Ansätze definieren, was digital möglich ist – sondern die Anwender selbst.

Die entstehenden Vibe-Apps sind – wie von nursIT seit Beginn verfolgt – vollständig **FHIR-basiert** und als **SMART-on-FHIR-Apps** konzipiert. Sie lassen sich nahtlos in bestehende **FHIR Clinical Data Repositories (CDR)** integrieren oder alternativ in eine von nursIT bereitgestellte FHIR-smileCDR einbetten.



careIT Vibe steht für eine neue Stufe digitaler Versorgungssysteme: eine Plattform, auf der **tausend Ideen entstehen können**, ohne Entwicklungsprojekte, Tickets oder lange Umsetzungszyklen.

Was früher Monate dauerte, kann künftig in Minuten entstehen – nah an der Praxis, nah am Versorgungsalltag und nah an den tatsächlichen Bedürfnissen der Menschen im Gesundheitswesen.

No Code. Just Care.

careIT Vibe: No Code. Just Care.

DER KERNPROZESS: VON DER IDEE ZUR APP IN MINUTEN



TECHNOLOGISCHES FUNDAMENT & INTEROPERABILITÄT



FUNDAMENTALER WANDEL & NEUES LEVEL



No Code. Just Care.

Mehr Informationen: www.careIT-Vibe.com

Weitere Informationen zu careIT Vibe: www.careIT-Vibe.com

nursIT Institute GmbH
Telefon: +49 305771131-0
Telefax: +49 305771131-99
E-Mail: info@nursit.institute

Pressekontakt:

eunoia Agentur für Kommunikation GmbH
Jenny Otto
Mobil: +49 (0) 179 904 42 51
E-Mail: jenny@eunoia-kommunikation.de

Factsheets

nursIT Institute GmbH

Pionier in der digitalen Pflege und Entwicklung smarter Gesundheitslösungen

- **Vision:** Verbesserung der Patientenversorgung durch innovative, digitale Technologien und Optimierung der Pflegeprozesse
- **Lösungen:** Entwicklung von *careIT*, einer smarten Pflege- und Behandlungssoftware, die tägliche Prozesse unterstützt und Routineaufgaben durch KI und Prädiktion automatisiert
 - Ziele: Transparenz schaffen, Pflegequalität steigern, Zeit sparen und Einnahmen sichern
 - Einsatz in allen Pflegesettings, mobil und interoperabel
 - **Basierend auf FHIR** (Fast Healthcare Interoperability Resources) – fördert den sicheren Datenaustausch und ermöglicht die nahtlose Integration in bestehende Systeme
- **Smart Ward Ökosystem:** Zusammenarbeit mit führenden Partnern, um moderne Technologien im Krankenhausalltag zu integrieren und die Zusammenarbeit innerhalb des Pflegeteams zu optimieren
 - Beispiele für Partner: 3M Healthcare, Alphasat Medical, Roche Diagnostics und Drägerwerk
- **Hauptlösungen und Produkte:**
 - **careIT:** Professionelle Ergänzung für KIS-Systeme, die eine interoperable Pflege- und Behandlungsdokumentation bietet
 - Verfügbar in **drei Ausbaustufen**, passend für unterschiedliche Bedürfnisse und Anwendungsbereiche
 - **Smart Ward Konzept:** Eine vernetzte Station, die Pflegeprozesse optimiert und die Zusammenarbeit erleichtert
- **Expansion und Internationalisierung:**
 - Geplante Internationalisierung ab 2025 mit einem neuen Standort in Frankreich
 - Ziel: Zugang zu internationalen Märkten und stärkere Positionierung im globalen Gesundheitswesen

Warum nursIT für Sie interessant ist:

- **Einblicke in die digitale Zukunft der Pflege**
Erfahren Sie, wie *nursIT* die Pflege transformiert: *careIT* zeigt, wie KI und FHIR-

basierte Interoperabilität den Pflegealltag revolutionieren. Das Unternehmen bietet Ihnen exklusive Einblicke in Technologien, die den Dokumentationsaufwand senken und die Pflegequalität steigern.

- **Innovationsführer in Interoperabilität**
Interoperabilität ist ein Schlüsselthema im Gesundheitswesen, und *nursIT* zeigt als Vorreiter, wie FHIR-basierte Anwendungen den Datenaustausch verbessern und die Effizienz im Gesundheitswesen fördern. Dies bietet Ihnen Zugang zu praxisnahen Beispielen für zukunftsorientierte Gesundheitslösungen.
- **Relevanz im Kontext des Fachkräftemangels**
Angesichts der angespannten Situation im Pflegepersonalmarkt reduziert *careIT* die Dokumentationslast und schafft so mehr Zeit für die direkte Patientenversorgung – ein Thema, das von gesellschaftlicher und politischer Bedeutung ist.
- **Wachsende internationale Präsenz**
Mit dem geplanten Standort in Frankreich ab 2025 zeigt *nursIT* seine internationale Vision und Positionierung als Gesundheitsinnovator. Ein spannender Ansatz, der das Unternehmen als Player auf dem globalen Gesundheitsmarkt positioniert und internationale Perspektiven eröffnet.

Die Personen dahinter

Geschäftsführer Stojan Halkaliev – Wegweisender FHIR Experte

Stoyan Halkaliev ist ein herausragender Innovator und einer der führenden Experten für FHIR-Standards (Fast Healthcare Interoperability Resources) in Deutschland. Mit über 20 Jahren Erfahrung in der Gesundheits-IT hat er die Digitalisierung der Branche maßgeblich geprägt. Seine frühzeitige Zusammenarbeit mit SMILE CDR, einem der renommiertesten Anbieter für FHIR-Lösungen, unterstreicht seine Pionierarbeit und macht ihn zu einem der profundesten Kenner dieses Bereichs.

Halkaliev studierte Informatik und Wirtschaftswissenschaften an der Universität Hamburg und erweiterte sein Wissen durch das renommierte Advanced Management Program (AMP) an der Harvard Business School in Boston. Als Mitgründer und ehemaliger CEO der MEDNOVO Medical Software Solutions GmbH legte er den Grundstein für die Integration von IT und Medizintechnik in der Gesundheitsbranche.

Als Mitgründer und Geschäftsführer des *nursIT Institute GmbH* gestaltet er heute die Zukunft der digitalen Pflege mit interoperablen Systemen, die auf modernsten technologischen Standards basieren. Gleichzeitig bringt er technologische Innovationen mit praxisnahen Lösungen in Einklang und ist eine zentrale Figur der digitalen Transformation.

Seine klare Vision: Interoperabilität als Herzstück einer vernetzten Gesundheitsversorgung etablieren und durch innovative IT-Lösungen den Pflegealltag revolutionieren.

Er versteht es, komplexe technische Zusammenhänge anschaulich zu vermitteln, und ist ein inspirierender Gesprächspartner, der neue Perspektiven auf die Herausforderungen und Chancen der digitalen Pflege eröffnet.

- Geschäftsführer des *nursIT Institute* – Treiber der Digitalisierung im Gesundheitswesen

- Pionierarbeit bei der nahtlosen Vernetzung von medizinischer Technik und IT-Systemen, um Effizienz und Qualität in Krankenhäusern zu steigern.
- Mitgründer und ehemaliger CEO von MEDNOVO, Fokus auf Integration von IT und Medizintechnik
- Förderung der internationalen Vernetzung und Entwicklung von FHIR Tools sowie Lösungen für CDR (Clinical Data Repository).
- Inspirierender Gesprächspartner für Medien mit der Fähigkeit, technologische Entwicklungen und ihre Auswirkungen verständlich und greifbar zu machen

Themen und Schwerpunkte

- FHIR Standards und Interoperabilität
- Entwicklung smarter Pflege- und Behandlungssoftware (*careIT*)
- Reduzierung von Dokumentationsaufwand durch KI und prädiktive Technologien
- Prozessoptimierung in der Pflege: Wie IT-Systeme die Versorgung effizienter und sicherer machen.
- Integration von Medizintechnik und IT: Nutzung von HL7 und FHIR für nahtlose Systeme.
- Digitale Transformation: Strategien für nachhaltige Digitalisierung im Gesundheitswesen.
- Optimierung von Pflegeprozessen durch innovative Lösungen wie Smart Ward
- Nachhaltige digitale Transformation von Pflegeeinrichtungen
- Aufbau internationaler Kooperationen und Marktpräsenz
- Geplante Expansion des nursIT Institute nach Frankreich ab 2025

Veröffentlichungen und Medienpräsenz

LinkedIn [Profil von Stoyan Halkaliev](#)

Interview auf Healthcare Transformers [Digital Health Tools – The Reality of Digitalization](#)

[Podcastfolge über den Besuch auf der SantExpo in Paris](#)

Geschäftsführer Heiko Mania – Experte für digitale Pflege und Interoperabilität

Heiko Mania ist ein leidenschaftlicher Vordenker, der das deutsche Gesundheitswesen durch technologische Innovationen voranbringen möchte. Mit seiner umfangreichen Erfahrung in IT, Pflege und Gesundheitsmanagement ist er seit Jahren eine treibende Kraft in der Digitalisierung der Pflege. Als Geschäftsführer des nursIT Institute und Vorstandsmitglied des Bundesverbands Gesundheits-IT (bvigt) setzt er sich aktiv dafür ein, pflegerische Prozesse durch smarte Anwendungen zu verbessern und die Grundlage für eine vernetzte, nachhaltige Versorgung zu schaffen.

Seine klare Vision: eine zukunftsorientierte Gesundheitsversorgung, die auf die Bedürfnisse von Patienten und Pflegekräften gleichermaßen eingeht.

Er bietet eine klare, fundierte Perspektive auf aktuelle Herausforderungen und Chancen der digitalen Pflege – und versteht es, komplexe Themen leicht verständlich und praxisnah zu vermitteln. Sympathisch und bodenständig tritt er als engagierter Experte auf, der stets den Menschen in den Mittelpunkt seiner Arbeit stellt und wertvolle Einblicke in die Zukunft des Gesundheitswesens.

- Innovativer Vordenker im Bereich Gesundheitstechnologie und digitale Pflege
- Geschäftsführer bei nursIT Institute – Pionier für smarte Pflegeanwendungen

- Vorstandsmitglied beim Bundesverband Gesundheits-IT (bvitg), aktiver Befürworter und Gestalter moderner Gesundheitsinfrastruktur
- Attraktiver Gesprächspartner für Medien durch seine Fähigkeit, technische und gesetzliche Entwicklungen anschaulich zu erklären und ein Gesamtbild der digitalen Gesundheitslandschaft zu vermitteln

Themen und Schwerpunkte

- Digitale Pflege und Interoperabilität
- Entwicklung smarter Pflegeplattformen und -lösungen
- Förderung interoperabler Gesundheitsdaten für vernetzte Pflege
- Erklärungen zur Bedeutung von FHIR-Standards (Fast Healthcare Interoperability Resources) in der Pflege
- KHZG (Krankenhauszukunftsgesetz)
- Berater für nachhaltige Investitionen nach dem KHZG
- Schwerpunkte auf digitale Anwendungen, die über gesetzliche Anforderungen hinausgehen
- Stambulante Unterstützung der Ambulantisierung und Hospital at Home
- Unterstützt den Trend zur Behandlung außerhalb des Krankenhauses
- Konzepte zur nahtlosen Integration ambulanter und stationärer Pflege
- PPR 2.0 (Pflegepersonalregelung)
- Setzt sich für Personaloptimierung in der Pflege durch digitale Tools ein
- Beitrag zur effizienten Ressourcenplanung in Pflegeeinrichtungen

Veröffentlichungen und Medienpräsenz

LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/heikomania/>

Blog [Gesundheitstechnologie.Online](#) mit Artikeln und Analysen zu neuesten Trends und Entwicklungen im Gesundheitswesen

Podcast [TechCare - Der Digital Health Podcast](#)

careIT

careIT ist die innovative Lösung von nursIT für die digitale Transformation im Pflege- und Gesundheitswesen. Das System bietet eine vollständig integrierte Plattform zur Optimierung von Pflegeprozessen, verbessert die Kommunikation und erhöht die Effizienz in der Patientenversorgung.

Schlüsselfunktionen

- **Interoperabilität:** careIT ermöglicht die nahtlose Integration und den Datenaustausch zwischen verschiedenen Gesundheits- und Pflegeinformationssystemen, was die Zusammenarbeit und Koordination erheblich erleichtert.
- **Digitales Pflegemanagement:** Strukturierte Planung und Dokumentation in Echtzeit, die den Pflegealltag vereinfacht und Pflegekräften wertvolle Zeit spart.
- **Datenschutz und Sicherheit:** careIT erfüllt höchste Datenschutzstandards (DSGVO-konform) und bietet umfassende Sicherheitsfunktionen zum Schutz sensibler Patientendaten.

- **Skalierbare Technologie:** careIT ist flexibel und anpassbar, sodass es sowohl in kleinen Einrichtungen als auch in großen Krankenhäusern optimal eingesetzt werden kann.

Vorteile gegenüber traditionellen KIS-Systemen

- **Pflegefokussierte Funktionalität:** careIT wurde speziell für die Bedürfnisse in der Pflege entwickelt und geht in seinen Funktionen und der Benutzerfreundlichkeit über klassische Krankenhausinformationssysteme (KIS) hinaus.
- **Erweiterte Interoperabilität:** Während KIS-Systeme oft auf spezifische Klinikabteilungen beschränkt sind, bietet careIT eine umfassende Plattform für die vernetzte Pflege und fördert den Datenaustausch über alle Gesundheitsbereiche hinweg.
- **Modularität und Flexibilität:** careIT ist modular aufgebaut und kann individuell auf die Anforderungen der jeweiligen Einrichtung angepasst werden, was es zu einer idealen Ergänzung oder Alternative zu bestehenden KIS-Systemen macht.

Vorteile für Einrichtungen

- **Effizienzsteigerung:** Weniger administrativer Aufwand und optimierte Workflows sorgen für eine Entlastung des Pflegepersonals und ermöglichen mehr Zeit für die Patientenversorgung.
- **Qualitätssteigerung in der Pflege:** Präzise Dokumentation und die Echtzeitverfügbarkeit von Daten fördern eine verbesserte Versorgungsqualität und eine gezielte Pflegeplanung.
- **Kostenersparnis:** Durch effizientere Prozesse und den Einsatz von Digitalisierung können langfristig Betriebskosten gesenkt werden.
- **Verbesserte Patientenversorgung:** Der Zugang zu vollständigen, aktuellen Patienteninformationen ermöglicht eine genauere und personalisierte Behandlung.