

# CareVi News

Mai 2025

## Liebe Leser\*innen

in diesem ersten CareVi-Newsletter möchten wir Sie über die CareVi gGmbH, unser virtuelles Pflegeunternehmen informieren.

Das Modellunternehmen CareVi gGmbH dient als Lernumgebung in der Aus- und Weiterbildung von Pflegefachkräften und Führungskräften in Pflegeeinrichtungen. Neben pflegfachlichen und Managementkompetenzen werden den Teilnehmenden durch die Anwendung der innovativen, cloudbasierten Software auch digitale Kompetenzen vermittelt.

Seit 2023 haben verschiedene Pflegeschulen die Lernszenarien in der Ausbildung von Pflegefachkräften genutzt. Leitungskräfte haben in Weiterbildungen und Studiengängen betriebswirtschaftliche

CareVi-Fallstudien bearbeitet. Anfängliche Probleme bei der Nutzung des Modellunternehmens CareVi im Unterricht haben wir gelöst. Seit Februar 2025 verwenden wir die innovative cloudbasierte Software CareCloud®, die keine umständlichen Softwareinstallationen erfordert.

Für den Zugriff benötigen Sie lediglich einen Computer mit Internetzugang, einen Browser (z.B. MS-Edge, Google-Chrome) und einen Benutzernamen mit Passwort.

Ihre Fragen zu unserem virtuellen Pflegeunternehmen CareVi gGmbH und unseren Angeboten beantworten wir gern.

Prof. Dr. Peter Stratmeyer | Roland Lapschieß

## Die virtuelle CareVi

Die CareVi gGmbH ist das virtuelle Modell eines Pflegeunternehmens, das als Lehr-/Lernszenario zur Simulation komplexer betrieblicher Abläufe in der Aus- und Weiterbildung von Pflegefachkräften und Leitungskräften genutzt wird.



Das Modellunternehmen CareVi gGmbH bietet den Teilnehmenden einen Einblick in die Realität eines typischen Pflegeunternehmens.

In einer zugewiesenen Rolle, z.B. als Bezugspflegekraft, bearbeiten sie rollentypische Aufgaben und erwerben dabei Fach- und Methodenkompetenzen.

Ein wesentliches Element des virtuellen Modellunternehmens ist die innovative, cloudbasierte Software CareCloud®, die von den Teilnehmenden zur Pflegeplanung und -Dokumentation genutzt wird.

So erwerben die Teilnehmenden wertvolle digitale Kompetenzen.

Das Modellunternehmen CareVi gGmbH ist als Non-Profit-Organisation mit Unternehmenssitz in Hamburg St. Georg konzipiert.

Die CareVi gGmbH besteht aus einer Zentrale, einem ambulanten Pflegedienst und dem CareVi Seniorenzentrum an der Alexanderstraße. Das digitale Modellunternehmen wird durch verschiedene, miteinander verknüpfte Medien repräsentiert (siehe Abbildung).

Die öffentliche Homepage (<https://www.carevi-virtuellepflege.de>)

enthält allgemeine Informationen über die CareVi gGmbH und ihre Einrichtungen. Der Jahresbericht 2024 informiert über die Entwicklung des Unternehmens im letzten Jahr und seine aktuellen Vorhaben.

Die Leitungskräfte und einige weitere Akteure verfügen über Avatare (= bildliche Darstellungen) und Kurzbiografien, die Angaben über das Alter, die Qualifikation, die Dauer der Betriebszugehörigkeit und persönliche Eigenschaften umfassen. Die Stammdaten der Pflegebedürftigen, die Pflegeanamnese, die Pflegeplanung und die Pflegedokumentation sind in der

Software CareCloud® verfügbar.

Das virtuelle Modellunternehmen kann sowohl zur Simulation von Pflegeszenarien als auch betriebswirtschaftlichen Prozessen genutzt werden.

In den vergangenen Jahren haben wir die CareVi gGmbH erfolgreich zur Ausbildung von Pflegefachkräften, Weiterbildung von Leitungskräften und in Studiengängen eingesetzt.

## CareVi Seniorenzentrum an der Alexanderstraße

Das CareVi Seniorenzentrum an der Alexanderstraße ist das zentrale Element der virtuellen CareVi gGmbH. Die vollstationäre Pflegeeinrichtung bietet 80 Bewohner:innen Platz, die von ca. 85 Mitarbeiter:innen aus den Bereichen Pflege, Soziale Betreuung, Hauswirtschaft und Verwaltung versorgt werden. Diplom-Verwaltungswirt (FH) Harald Schmidt ist der Einrichtungsleiter. Leiterin des Pflegedienstes ist Simone Hanske.



**Frau Kruse**

Die vier Wohnbereiche verfügen jeweils über 20 Plätze. Zur Pflegeplanung und -Dokumentation nutzen die Pflegekräfte das Strukturmodell und die cloudbasierte Software CareCloud®, die speziell für Pflegeheime entwickelt wurde. CareCloud® zeichnet sich durch eine Vielzahl von Funktionen aus, die darauf abzielen, Pflegeprozesse zu optimieren und die Effizienz zu steigern. Jede virtuelle Bewohner:in verfügt über einen vollständigen Stammdaten-satz, der neben den vollständigen

Personendaten, Informationen über Erkrankungen, Pflegebedarfe, den Pflegegrad, die behandelnden Ärzte und die zur Leistungsabrechnung erforderlichen Daten umfasst.



**Herr Koch**

Herr Gustav Koch und Frau Kruse sind Bewohner:innen, die zu Ausbildungszwecken genutzt werden und deshalb über einen Avatar (ein KI-generiertes Bild), umfassende Planungsdaten (SIS und Maßnahmenplanung) und eine detaillierte Pflegedokumentation verfügen.

Simone Hanske arbeitet seit 2001 als Pflegefachkraft im CareVi-Seniorenzentrum. Seit 2014 leitet sie den Pflegedienst.



**Simone Hanske**

# Schulprojekt Pflegeverlaufsszenarien 2.0 – Unser Angebot für Pflegeschulen

Digitale Pflegedokumentation steht im engen Zusammenhang mit der Entwicklung pflegefachlicher Kompetenzen. Die Digitalisierung kann den Pflegealltag einfacher, besser und rationeller machen. Sie verändert aber auch die Art, wie Menschen kommunizieren, wenn analoge durch digitale Kommunikation ersetzt wird.

Das Angebot für Pflegeschulen in Form von Pflegeverlaufsszenarien bietet flexible Optionen zur Integration dieser Lernumgebung in den Unterricht.

Die Überwindung anfänglicher technischer Schwierigkeiten und die Einführung der benutzerfreundlichen Software CareCloud® erhöhen die Attraktivität und Praktikabilität des Modells.

• Unser virtuelles Pflegeunternehmen CareVi gGmbH wird mit der innovativen cloudbasierten Software CareCloud® betrieben. Für den

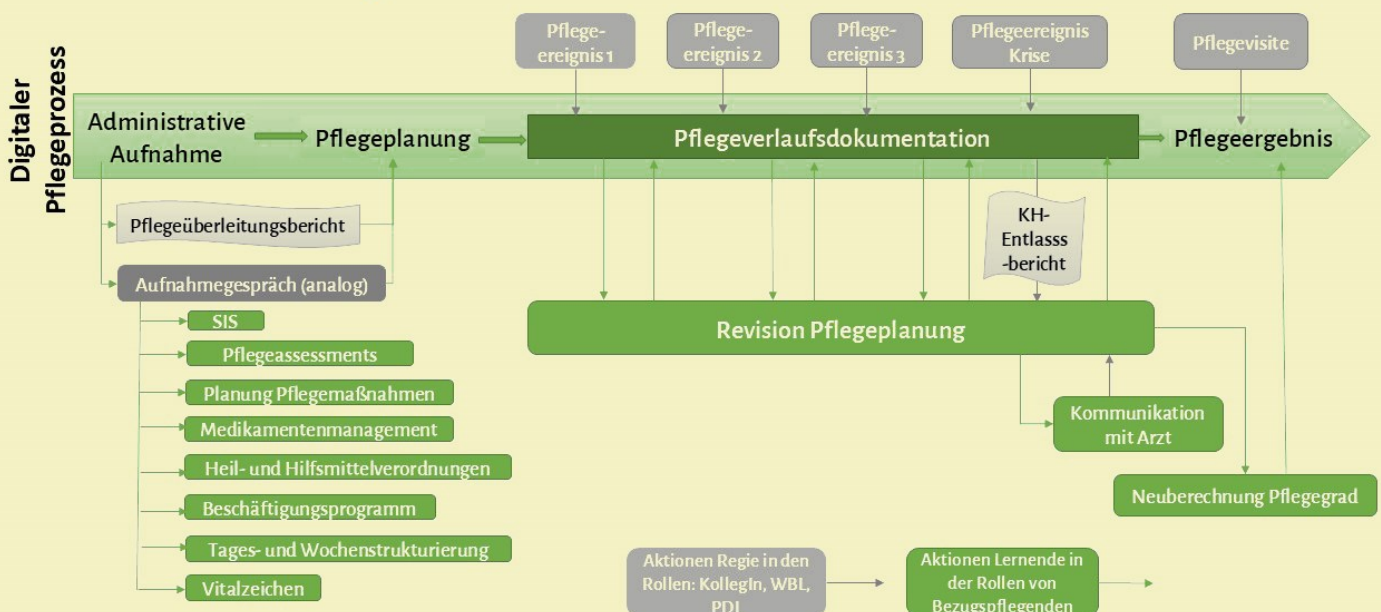
Zugriff benötigen Sie lediglich einen Computer mit Internetzugang, einen Browser (z.B. MS-Edge, Google-Chrome) und einen Benutzernamen mit Passwort.

- Unser didaktisches Konzept ist inhaltlich konsequent an den Kompetenzzielen und methodischen Empfehlungen der Rahmenlehrplanung nach § 53 Pflegeberufegesetz ausgerichtet.
- Unsere Lernszenarien orientieren sich an realistischen Pflegeverläufen von multimorbid erkrankten Bewohner:innen. Gegenstand der Lernszenarien

sind Herausforderungen bei der Pflege von Bewohner:innen mit den derzeitigen Hauptdiagnosen wie: COPD, Diabetes mellitus II / Niereninsuffizienz, Colon-Karzinom (Palliativversorgung), Parkinson-Syndrom und Zustand nach Apoplex.

Die folgende Grafik zeigt den Ablauf eines Schulprojektes.

## Simulation von Pflegeverläufen



Wir bieten Ihnen zwei Durchführungsvarianten an:

Das **Basisprogramm** umfasst folgende Leistungen:

- Bereitstellung der Fallszenarien, der Zugang zu CareCloud®,
- Einführung in die Handhabung von CareCloud® sowie
- Technischer Support bei Anwendungsproblemen von CareCloud®.

Die Kosten des Basisprogramms betragen für das Erstprojekt 2.540,00 € Für Folgeprojekte werden 2190,00 € (zzgl. MwSt.) berechnet.

Bei dem **Intensivprogramm** ist eine vollständige didaktische Planung des gesamten Pflegeprozesses mit unterschiedlichen Verlaufsvarianten hinterlegt, die einen präzisen Soll-Ist-Vergleich zwischen den Leistungen der Auszubildenden und den gestellten Anforderungen erlaubt. Über die Leistungen des Basisprogramms hinaus übernehmen unsere Mitarbeiter:innen hierbei die Funktion der *Regisseure*. Damit werden die Schulen von den aufwändigen Betreuungsleistungen der Projektbegleitung weitgehend entlastet.

Die Kosten des Intensivprogramms betragen 3.690,00 € (zzgl. MwSt.). Für Folgeprojekte werden 3.340,00 € (zzgl. MwSt.) berechnet.

Gerne informieren wir Sie und Ihre Team mit einer Online-Präsentation über unser Angebot

## Interaktive Erkundung der digitalen Pflegedokumentation

Eine spannende Erkundungstour zur Vermittlung von digitalen Kompetenzen mit Spaßfaktor.

Die digitale Pflegedokumentation spielt eine immer größere Rolle im Gesundheitswesen. Um ihre Möglichkeiten voll auszuschöpfen, ist es essenziell, sich mit ihren Funktionen vertraut zu machen.

Eine interaktive Schnitzeljagd bietet eine spannende Möglichkeit, digitale Kompetenzen auf unterhaltsame Weise zu erlernen. In dieser Erkundungstour tauchen die Teilnehmenden spielerisch in die digitale Dokumentation ein, entdecken deren Vorteile und lernen praxisnah, wie man damit effizient arbeitet. Durch abwechslungsreiche Aufgaben, Rätsel und interaktive Elemente wird der Wissenserwerb nicht nur lehrreich, sondern auch unterhaltsam gestaltet.

So wird digitales Lernen zum Erlebnis – praxisnah, motivierend und mit einem hohen Spaßfaktor!



Jetzt [HIER](#) für die Erkundungstour anmelden!

Redaktionell verantwortlich:

Roland Lapschieß & Peter Stratmeyer GbR

Löhnfeld 26 21423 Winsen/Luhe

Tel 04171/6677-73 — Fax 04171/6677-93

Mobil 0174/3151903

[roland.lapschiess@qm-lap.de](mailto:roland.lapschiess@qm-lap.de)



Sie möchten zukünftig den CareVi Newsletter regelmäßig erhalten? Schreiben Sie bitte eine E-Mail an: [roland.lapschiess@qm-lap.de](mailto:roland.lapschiess@qm-lap.de)

Bildnachweis: Bild Hände: AdobeStock\_21011313, alle anderen Bilder sind mittels KI erstellt