

Weniger Schreibkram, mehr Therapie: Dein Dokumentations- Assistent in buchnerFLOW

buchner =

Damit Deine Praxis
erfolgreich **läuft**



Ergänzung zur Datenschutzerklärung: Einsatz Künstlicher Intelligenz (KI)

Vorab die
Formalien

Verwendung von KI-gestützten Assistenzsystemen in der Dokumentation

- In unserer Praxis setzen wir unterstützende Technologien ein, darunter auch Systeme der Künstlichen Intelligenz (KI), um die Qualität und Effizienz unserer internen Dokumentation zu verbessern. Der Einsatz erfolgt ausschließlich im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben und unter Beachtung der geltenden Datenschutzbestimmungen gemäß DSGVO und BDSG.
 - Die KI-Systeme werden ausschließlich zur strukturellen und sprachlichen Unterstützung bei der Erstellung von Behandlungsdokumentationen verwendet. Eine automatisierte Entscheidungsfindung im medizinischen Sinne erfolgt nicht.
 - Es werden **keine personenbezogenen Gesundheitsdaten an externe KI-Dienste übermittelt**. Sofern externe Systeme zur Anwendung kommen, geschieht dies ausschließlich unter Wahrung der Anonymität und auf Grundlage einer Auftragsverarbeitung gemäß Art. 28 DSGVO.
 - Die finale Kontrolle, inhaltliche Verantwortung und Freigabe aller Dokumente verbleiben bei den therapeutischen Fachkräften der Praxis.
 - Wenn Sie Fragen zum Einsatz von KI in unserer Praxis haben, sprechen Sie uns gerne an.
- **Hinweis:** Bei Einsatz von KI in Deiner Praxis musst Du eine interne KI-Einweisung für Deine Mitarbeiter organisieren.
 - Titel: **Künstliche Intelligenz in der Therapiepraxis: Schulung für den sicheren Einsatz nach EU AI Act**
 - buchner.academy bietet dazu ein passendes E-Learning „KI in der Praxis sicher nutzen“ an.
Dauer ca. 45 Min.
www.buchner.de/angebot/ki-in-der-praxis-sicher-nutzen/



Für alle buchner-
Software- und
up-plus-Kunden
inklusive

00_IT-Sicherheitsstandard für Heilmittelpraxen (VER 001)

Von Ralf Buchner 4 Eine Reaktion hinzufügen Secure Share External Share

IT-Sicherheitsrichtlinie & praktische Anleitung & Musterformulare

Einführung in den IT-Sicherheitsstandard für Heilmittelpraxen

[Einführung in den IT-Sicherheitsstandard für Heilmittelpraxen](#)

[Willkommen – erst lesen, dann loslegen](#)

[Das Wichtigste vorweg](#)

[Schritt 1: Finde heraus, welche Stufe für dich gilt](#)

[Schritt 2: Nutze das passende Starter-Paket](#)

[Starter-Paket Stufe A](#)

[Starter-Paket Stufe B](#)

[Starter-Paket Stufe C](#)

[Schritt 3: Setze die Muster pragmatisch um](#)

[Schritt 4: Behalte das Thema im Blick \(ohne Stress\)](#)

[Übersicht: Die Elemente des IT-Sicherheitsstandards](#)

[Ein wichtiger Hinweis zum Schluss](#)



So einfach kannst Du die KI als Assistenz bei der Dokumentation einsetzen

1. Über Handy Transkript erstellen (= Mitschrift des Befundtermins)
 2. Das Transkript wird in eine Vorlage eingefügt, z. B. als Verlaufsbefund ausgewertet. Das bedeutet, das Gespräch wird sinnvoll zusammengefasst und in die Struktur der jeweiligen Vorlage eingefügt, hier also in die Vorlage „Verlaufsbefund“.
 3. Das Ergebnis kannst Du dann bearbeiten, korrigieren oder anpassen.
 4. Die finale Verlaufsdocu wird in buchnerFLOW gespeichert. Das war's schon, der Dokueintrag ist fertig.
- Das läuft bei Video-Konferenzen genauso.
 - Tools wie Teams oder Zoom schneiden die Video-Konferenz mit und liefern im Anschluss ein großartiges Protokoll.
 - Wer solche Tools nutzt, kann das einfach mal ausprobieren.



1. Doku-Assistenten in FLOW starten

The screenshot shows a desktop interface for a therapy management system. At the top, there is a green navigation bar with 'Mein Dashboard', 'Chat', and a user profile 'buchner Physiotherapie'. Below this, the patient's name 'Dasya Abrams' is displayed. A 'Therapiebericht erstellen' button is visible. The main area lists several therapy sessions for January 27, 2026, each with a 'Termin dokumentieren' button. The first session is from 17:40 to 19:00, with notes 'KG' and 'Man. Lymphdrainage Ganzbehandlung'. Other sessions are at 13:00-13:20, 12:20-12:40, 11:40-12:00, 11:00-11:20, and 10:20-10:40.

Mein Dashboard | Chat | buchner Physiotherapie

< Dasya Abrams | Therapiebericht erstellen Heute

Di 27.01.2026 | 17:40 - 19:00

KG

Man. Lymphdrainage Ganzbehandlung

Di 27.01.2026 | 13:00 - 13:20

Termin dokumentieren

Di 27.01.2026 | 12:20 - 12:40

Termin dokumentieren

Di 27.01.2026 | 11:40 - 12:00

Termin dokumentieren

Di 27.01.2026 | 11:00 - 11:20

Termin dokumentieren

Di 27.01.2026 | 10:20 - 10:40

Termin dokumentieren

The screenshot shows a mobile interface for a therapy management system. At the top, there is a green navigation bar with a back arrow, the patient's name 'Laura Schmidt', and a menu icon. Below this, the date and time 'Mo 05.01.2026 | 08:00-08:45' are displayed. A 'Termin dokumentieren' button is visible. The main area lists several therapy sessions for January 2, 2026, each with a 'Termin dokumentieren' button. The first session is from 10:00 to 10:30, with notes 'Parallelbehandlung Motorisch-funktionell' and 'Wärme'. Below the sessions, there is a text block with placeholder text 'Lorem ipsum dolor sit amet...' and a 'B Befund' button. The text block contains 'Beinpresse: 15kg / 3x15' and 'Knöchel: 30cm'. Below the text block, there are two images of a foot, labeled 'Linker Knöchel Röntgenauf...' and 'Rechter Knöchel'.

< Laura Schmidt

Mo 05.01.2026 | 08:00-08:45

Termin dokumentieren Doku-Assistent

Fr 02.01.2026 | 10:00 - 10:30

Parallelbehandlung Motorisch-funktionell

Wärme

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.

B Befund | Beinpresse: 15kg / 3x15

Knöchel: 30cm

Linker Knöchel Röntgenauf...

Rechter Knöchel

Meine Übersicht | Chat | Praxis Elbzentrum

2. Doku-Vorlage auswählen (Struktur wählen)






The image shows a screenshot of a medical documentation application. On the left, a blurred list of patient entries is visible. Two windows are open in the foreground:

- Left Window (Dasya Abrams):** Header: Dasya Abrams, Di 27.01.2026 | 13:00 - 13:20, BETA. Title: Willkommen im Doku-Assistenten! (i). Question: Was willst du dokumentieren? Options: Aufnahmebefund/Neuaufnahme, Allgemeine Verlaufsdokumentation.
- Right Window (Laura Schmidt):** Header: Laura Schmidt, Mo 05.01.2026 | 08:00 - 08:45, BETA. Title: Willkommen im Doku-Assistenten! (i). Question: Was willst du dokumentieren? Options: Aufnahmebefund/Neuaufnahme, Verlaufsdokumentation.

At the bottom of each window, a small note reads: (i) Funktion nutzt KI. Überprüfe die Ergebnisse.

Hinweise zum Doku-Assistenten



-  Der Doku-Assistent verarbeitet Daten in einer geschützten Umgebung (Confidential Computing). Weder externe Dienstleister noch Infrastruktur-Anbieter haben Zugriff auf Patientendaten.
-  Vom Start bis zur Ausgabe der Dokumentation können Daten ausschließlich innerhalb von buchnerFLOW eingesehen oder verarbeitet werden.
-  Die Inhalte deiner Dokumentation sind außerhalb von buchnerFLOW nicht lesbar und können daher nicht zum Training von KI-Modellen verwendet werden.
-  KI-generierte Inhalte können Fehler enthalten. Alle Vorschläge lassen sich vor dem Speichern prüfen und jederzeit anpassen.
-  **BETA** Der Doku-Assistent befindet sich aktuell im Beta-Status und wird kontinuierlich weiterentwickelt.

3. Vorlage (Struktur) immer im Blick: hier Aufnahmebefund

Ein Leitfaden für deine Audioaufnahme:

Aufnahmebefund/Neuaufnahme

Aufnahmebefund

- Welche objektiven Befunde liegen vor?
- Welche Befunde aus Bildgebung oder sonstigen Diagnostiken unterstützen die Therapie?
- Gibt es akute Befunde, die sofortige therapeutische Gegenmaßnahmen erfordern?

Anamnese (Krankenvorgeschichte)

- Welche chronischen Erkrankungen oder früheren Diagnosen sind für die aktuelle Heilmitteltherapie relevant?
- Welche bereits durchgeführten physiotherapeutischen, logopädischen, ergotherapeutischen oder podologischen Behandlungen wurden durchgeführt und mit welchem Ergebnis?
- Welche früheren Operationen, Krankenhausaufenthalte oder traumatische Ereignisse könnten die aktuelle Funktionslage beeinflussen?

Medikation/Allergien

- Welche aktuell eingenommenen Medikamente können die Therapie beeinflussen?
- Gibt es dokumentierte Arzneimittel- oder Materialallergien?
- Werden rezeptfreie Präparate, Nahrungsergänzungsmittel oder orthopädische Hilfsmittel zusätzlich verwendet?

Sozial-/Familianamnese

- Wie ist die aktuelle Wohn- und Versorgungssituation?
- Welche familiären Vorbelastungen sind bekannt?
- Welche beruflichen, finanziellen oder sozialen Stressoren könnten den Therapieerfolg beeinflussen?

Aktuelle Beschwerden und mögliche funktionelle Einschränkungen

- Welche Körperfunktionen sind beeinträchtigt?
- Welche Aktivitäten des täglichen Lebens sind eingeschränkt?
- Welche Umwelt- und personalen Faktoren wirken sich auf die Leistungsfähigkeit aus?

Neue Audioaufnahme starten?



3. Vorlage (Struktur) immer im Blick: hier Verlaufsdoku

Ein Leitfaden für deine Audioaufnahme:

Allgemeine Verlaufsdokumentation

Maßnahmen

- Welche aktiven und/oder passiven Maßnahmen hast Du durchgeführt
- Welche Hilfsmittel und/oder Geräte kamen zum Einsatz?
- Welches Therapieziel wurde verfolgt?

Reaktion des Patienten

- Welche Änderungen hat der Patient berichtet?
- Pre- und Post-Testungen
- Sind Strukturveränderungen sichtbar?
- Ggf. Testergebnisse/Messungen

Besonderheiten

- Auffälligkeiten bei der Durchführung?
- Erreichte Therapieziele?
- Anpassungen des Therapieplans?
- Anpassung oder Erweiterung der Therapieziele?

Neue Audioaufnahme starten?



4. Doku starten: Audiomitschnitt startet

Ein Leitfaden für deine Audioaufnahme:

Allgemeine Verlaufsdokumentation

Maßnahmen

- Welche aktiven und/oder passiven Maßnahmen hast Du durchgeführt
- Welche Hilfsmittel und/oder Geräte kamen zum Einsatz?
- Welches Therapieziel wurde verfolgt?

Reaktion des Patienten

- Welche Änderungen hat der Patient berichtet?
- Pre- und Post-Testungen
- Sind Strukturveränderungen sichtbar?
- Ggf. Testergebnisse/Messungen

Besonderheiten

- Auffälligkeiten bei der Durchführung?
- Erreichte Therapieziele?
- Anpassungen des Therapieplans?
- Anpassung oder Erweiterung der Therapieziele?

Audioaufnahme
läuft...

0:13



5. Transkription erstellt

Allgemeine Verlaufsdocumentation

Eintrag

Transkript

Transkript

Die Patientin ist heute zur Behandlung gekommen und hat von einer deutlichen Besserung berichtet. Der Schmerz hat sich laut eigenen Angaben von 7 auf 5 verbessert. In der Therapie habe ich zunächst Weichteiltechniken zur Lockerung der Schulterblattumgebenden Muskulatur gemacht. Dort war vor allem auffällig, dass medial vom Schulterblatt viele Verhärtungen waren. Die Schmerzpunkte konnten in der Therapie deutlich verbessert werden und die Muskulatur konnte gelockert werden. Danach haben wir noch Mobilitäts- und Stabilisationsübungen gemacht. Dabei haben wir vor allem im Stehen an der Wand gearbeitet mit einem Patsyball. Die Belastungsdauer war immer ungefähr eine Minute und eine halbe Minute Pause. Wir haben die Übung ungefähr fünfmal wiederholt. Die Belastung und der Druck auf den Patsyball variiert dabei. Um zu Hause eine Übungsvariante zu haben, haben wir auch noch eine Variante ohne Patsyball besprochen. Mit Druck an eine gerade Wand und verschiedenen Druckaufbau- und Bewegungsvarianten in dieser Ebene. Also horizontales, vertikales und diagonales Wandern an der Wand. Wie zum Beispiel Zahlen schreiben. Insgesamt berichtet die Patientin, dass es ihr schon deutlich besser geht. Dass das Anziehen, was ja auch ihr Therapieziel ist, einfacher ist und einfacher geworden ist. Dass sie es mit weniger Schmerzen, so zum Beispiel Jacken oder Oberteile anziehen kann und nicht mehr so sehr auf Hilfe angewiesen ist. Und alles etwas schmerzfreier geworden ist.

Dokumentation speichern?

↻ Neue Audioaufnahme



6. Dokueintrag erstellt: Jetzt kann der Text beliebig bearbeitet werden.

Allgemeine Verlaufsdocumentation

Eintrag

Transkript

Maßnahmen

- Weichteiltechniken zur Lockerung der schulterblattumgebenden Muskulatur, Fokus mediale Schmerzpunkte
- Mobilitäts- und Stabi-Übungen im Stehen an der Wand mit Pezziball, Belastungsdauer 1 Min, 30 Sek Pause, 5 Wiederholungen
- Übungsvariante als Eigenübung für Zuhause besprochen

Reaktion des Patienten

- Patientin berichtet deutliche Besserung
- Schmerz hat sich verbessert von 7 auf 5

Besonderheiten

- Therapieziel:
Eigenständiges Anziehen ist schon deutlich einfacher geworden.

Dokumentation speichern?

↻ Neue Audioaufnahme



7. Doku vollständig erstellt

The screenshot shows a desktop view of a therapy report for patient Dasya Abrams. The interface has a green header with 'Mein Dashboard', 'Chat', and 'buchner Physiotherapie'. Below the header, there's a patient name 'Dasya Abrams' and a button 'Therapiebericht erstellen' with 'Heute' and a filter icon. The main content area shows three therapy sessions, each with a 'Termin dokumentieren' button and a list of notes. The first session is on 'Di 27.01.2026 | 13:00 - 13:20' and includes notes on soft tissue techniques, mobility exercises, and patient improvement. The second session is on 'Di 27.01.2026 | 12:20 - 12:40' and notes a patient report of improvement. The third session is on 'Di 27.01.2026 | 11:40 - 12:00'. Each session has a 'Transkript' button.

Mein Dashboard | Chat | buchner Physiotherapie

< Dasya Abrams | Therapiebericht erstellen | Heute | ▾

Di 27.01.2026 | 13:00 - 13:20

Termin dokumentieren

- Weichteiltechniken zur Lockerung der schulterblattumgebenden Muskulatur, Fokus mediale Schmerzpunkte
- Mobilitäts- und Stabi-Übungen im Stehen an der Wand mit Pezziball, Belastungsdauer 1 Min, 30 Sek Pause, 5 Wiederholungen
- Übungsvariante als Eigenübung für Zuhause besprochen

M Maßnahmen

- Patientin berichtet deutliche Besserung
- Schmerz hat sich verbessert von 7 auf 5

RP Reaktion Patient

- Therapieziel:
Eigenständiges Anziehen ist schon deutlich einfacher geworden.

B Besonderheiten

Transkript

Di 27.01.2026 | 12:20 - 12:40

Termin dokumentieren

Di 27.01.2026 | 11:40 - 12:00

Termin dokumentieren

The screenshot shows a mobile view of a therapy report for patient Laura Schmidt. The interface has a green header with a back arrow, 'Laura Schmidt', and a menu icon. Below the header, there's a date 'Mo 05.01.2026' and a plus icon. The main content area shows three therapy sessions, each with a list of notes and a 'Maßnahmen' button. The first session is on 'Mo 05.01.2026' and includes notes on soft tissue techniques, mobility exercises, and patient improvement. The second session is on 'Mo 05.01.2026' and notes a patient report of improvement. The third session is on 'Mo 05.01.2026' and notes a therapy goal. At the bottom, there's a 'Transkript' button with the date '17.02.2023' and a navigation bar with 'Meine Übersicht', 'Chat', and 'Praxis Elbzentrum'.

< Laura Schmidt | ⋮

Mo 05.01.2026

- Weichteiltechniken zur Lockerung der schulterblattumgebenden Muskulatur, Fokus mediale Schmerzpunkte
- Mobilitäts- und Stabi-übungen im Stehen an der Wand mit Pezziball, Belastungsdauer 1 Min, 30 Sek Pause, 5 Wiederholungen
- Übungsvariante als Eigenübung für Zuhause besprochen

M Maßnahmen

- Patientin berichtet deutliche Besserung
- Schmerz hat sich verbessert von 7 auf 5

RP Reaktion Patient

- Therapieziel: Eigenständiges Anziehen ist schon deutlich einfacher geworden.

B Besonderheiten

Transkript
17.02.2023

Meine Übersicht | Chat | Praxis Elbzentrum

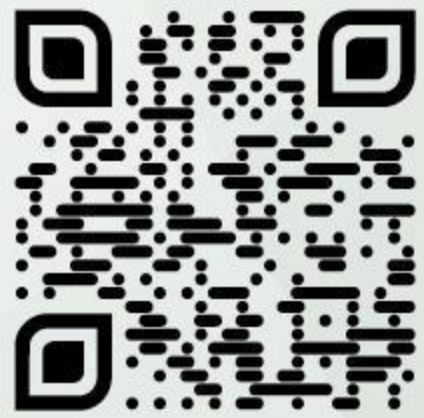
Wie bereitest Du den Doku-Assistenten gut vor?

- In einem Transkript kannst Du nur hören, nicht sehen. Deswegen braucht die KI möglichst viel Kontext.
- Wenn möglich startest Du die Aufnahme schon, bevor der Patient da ist, und lieferst Kontext, den Du z. B. aus Vorbehandlungen kennst.
- Jetzt pausierst Du die Aufnahme, der Patient kommt und die KI kann im Hintergrund schon den Kontext verarbeiten.
- Wenn das Gespräch mit dem Patienten weitergeht, wird die Aufnahme fortgesetzt und die KI kann das Gespräch im Kontext der Vergangenheit besser einordnen.

buchner =

buchner on Tour

On the road again. buchner ist wieder auf Tour durch ganz Deutschland. Auch in Deiner Region!



[buchner.de/
buchner-on-tour](https://buchner.de/buchner-on-tour)



ÜBER UNS

■ Know-how und Engagement für Deinen Praxiserfolg

Die Zukunft der Heilmitteltherapie ist spannend. Wir wollen nicht einfach darauf warten, was morgen passiert. Wir unterstützen Therapeutinnen und Therapeuten dabei, diese Zukunft selbstbestimmt zu gestalten.

Wir entwickeln unsere Lösungen und Produkte auf der Grundlage von mehr als 30 Jahren Branchenerfahrung. Unser Team besteht aus Fachleuten aus Betriebswirtschaft, Steuerberatung und Rechtswesen sowie vielen engagierten Kolleginnen und Kollegen – darunter auch etliche Menschen aus der Heilmittelbranche.

Wir beziehen einen klaren Standpunkt, wenn es darum geht, die wirtschaftlichen Interessen unserer Kundinnen und Kunden zu sichern. Dabei scheuen wir uns nicht, Dinge infrage zu stellen, um neue Perspektiven zu eröffnen.

buchner =

■ Unsere Überzeugung

Therapie wirkt und hilft Menschen umfassend, Lebensqualität wiederherzustellen, zu sichern und dauerhaft zu verbessern. Therapiepraxen leisten dazu den entscheidenden Beitrag.

■ Damit Deine Praxis erfolgreich läuft

Unser Ziel ist es, die angemessene Bezahlung von Therapeutinnen und Therapeuten zu sichern und dafür zu sorgen, dass alle auch in Zukunft die Therapie erhalten, die sie brauchen. Wirtschaftlich erfolgreiche, unabhängige und selbstbewusste Therapeutinnen und Therapeuten sind die Basis für großartige Therapie.

KONTAKTDATEN



24149 Kiel



+49 431 720 000



info@buchner.de




www.buchner.de



www.up-aktuell.de

 facebook.com/buchner.de

 facebook.com/unternehmenpraxis

