

PHP Programmbeschreibung

Inhalt:

- PHP Vorgeschichte	2
- PHP Programmplattformen	3
- PHP Betreuung und Kooperationen	3
PHP Datensicherheit und Registrierungen	4
- PHP Programminhalte	
- Patientendatei	5
- Ärzte und Adressenverwaltung	5
- Stammdatenverwaltung (Kassen – Tarife – Angestellte)	6
- Honorarlegung	6
- ELDA Abrechnung	6
- HGI Registrierkassenabrechnung mit Schnittstelle	7
- Dokumentation	7
 Allgemeine Dokumentation 	7
 Spezielle Dokumentationen 	7
 Zusatzmodule 	7
- EDV Kommunikationsportal	8
- Einnahmenbuchhaltung (einfach)	8
- Ausgabenbuchhaltung (einfach)	8
- Terminkalender	9
- Sonstiges Rechnungsmodul	9
- PHP Updates	9
- PHP Netzwerkinstallationen	9
- PHP QR Code Formular für Sozialversicherung	9
PHP QR für Banküberweisung auf Honorare /Rechnungen	10
- PHP Automatisierter Tarifkatalog der Sozialversicherungen	10
- PHP Produktreihe	10
- PHP Preislisten	11



PHP Vorgeschichte

Das PHP Programm findet seinen Ursprung im Jahr 1989. Zu dieser Zeit entsprach die elektronische Verarbeitung von Patientendaten sowie die Honorarlegung bei weitem noch nicht dem täglichen Standard. Auch die Verbreitung EDV basierter Systeme in Physiotherapieeinrichtungen war noch nicht gleichermaßen gegeben. Durch mein Studium in EDV und Informatik, war es mir möglich, im Jahr 1990 ein erstes Programm für die Verwaltung von physiotherapeutisch relevanten Daten zu erstellen. Dies führte dazu, dass auch meine Kollegenschaft dieses Programm verwendete und somit der Grundstein für eine Weiterentwicklung gelegt war.

Seit diesem Zeitpunkt unterlag das Programm ständigen Anpassungen in der Programmierung und seinen Inhalten. Ein Hauptaugenmerk legte ich schon von Anfang an auf die zukunftsweisende Unabhängigkeit, da ich kein Freund von kostenpflichtigen Werksverträgen und Betreuungsabkommen bin. So ist auch heute, nach 25 Jahren, noch immer die Erstversion lauffähig, jedoch bezieht sich diese Programmversion auf den damalig technischen Stand der Hard- und Software.

Die Arbeitsweise hat sich in der Physiotherapie seit 1989 deutlich in den Arbeitsabläufen und Sichtweisen zu heute verändert. Diese neuen Anforderungen sind im Programm immerzu adaptiert und angepasst worden. Somit besteht das Programm inzwischen aus vielen Programmteilen, mit deren Hilfe die administrativen Abläufe deutlich erleichtert worden sind. An die mit der Zeit vom Gesetzgeber geforderten Punkte ist das Programm adaptiert worden und hat die dazu in Österreich geltenden nötigen Zulassungen (Zertifizierungen).

Die jetzige Version von PHP (PHP2024) enthält daher alle notwendigen Anforderungen, die eine moderne von Physiotherapeuten geleitete Praxis benötigt. Das Programm ist in erster Linie auf diesen Kundenkreis angepasst, im Praxisbetrieb umfassend getestet und für den typisch physiotherapeutischen Ablauf abgestimmt. Für Großpraxen und deren Anforderungen sind mit dieser Programmiertechnik individuelle Adaptierungen möglich, die auf Anfrage gerne umgesetzt werden können.



PHP Programmplattformen

Das PHP läuft auf allen Windows, Linux und OS Versionen gleichermaßen. Spezielle Voraussetzungen an die Hardware sind nicht gefordert. Es genügt hier also der jeweilige aktuell zeitliche Standard. Von der Bildschirmauflösung ist Full HD (1980 x 1020) empfehlenswert aber nicht Bedingung. Eine auf Windows basierende Version ist am kostengünstigen. (Die meisten Systeme in der Praxis laufen auf Windows Basis)

Die Verwaltungsdatenbank selber ist auf der Programmplattform vom File Maker 18 (<u>http://www.filemaker.com/de/</u>) aufgebaut und stellt somit ein gut geprüftes und seit Jahren weltweit funktionierendes Tool dar.

Als Einzelplatzversion (Installation auf einem Rechner) wird dieses Programm als sogenannte Runtime - Version angeboten, was jegliche Installationsroutine erübrigt. Dies bedeutet dass keine umständliche Installation durchgeführt werden muss.

Für die Einrichtung einer Mehrplatzversion wird das File Maker Programm benötigt, damit auch auf die Datenbank von mehreren Benutzer/User gleichzeitig zugegriffen werden kann. (Verwaltung bis 50 User)

PHP Betreuung und Kooperation

Ein wichtiges Anliegen war mir auch die zukünftige Betreuung des Programmes. Wesentliche Teile und Hilfen im Programm sind daher inklusive und kostenfrei. Die Aktivierung des Programmes und Erstellung auf neuen PC (falls der bestehende PC defekt war) ist ebenfalls in der Lizenz kostenfrei enthalten. Weitere Hilfen für die sonstigen PC Probleme, die nicht das Programm betreffen werden ebenfalls (kostenpflichtig) betreut. (z. B. sonstiger Betrieb, System bedingte Probleme, Druckereinstellungen, Fehlinstallationen, Zusätzliche Einrichtungen am PC oder Hilfen....)

Die HGI Registrierkassenabrechnung mit Schnittstelle im PHP Programm stellt eine Kooperation zur Firma HGI Systems https://hgisystems.com/ damit im Programm auch direkt mit einer Registrierkasse gearbeitet werden kann.



PHP Datensicherheit und Registrierungen

Auf diesen Punkt ist bei der jetzigen Version vom Programm gesondert eingegangen worden. Das PHP hat eine vom Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger vergebene Zertifizierungsnummer und entspricht daher für die elektronische Abrechnung über ELDA den in Österreich damit geltenden zusammenhängenden gesetzlichen Richtlinien.

Auch die Honorarlegung und einfache Buchhaltung ist unter Rücksprache mit Steuerberater und Finanzamt den entsprechenden gesetzlichen Richtlinien angepasst worden.

Für Physiotherapeuten, die mit Bareinnahmen arbeiten ist eine Anwendung einer den gesetzlichen Richtlinien entsprechende Registrierkasse mit Schnittstelle, die ab 1.1.2016 und mit neuen Richtlinien ab 1.1.2017 vom BMI bzw. Gesetzgeber in Österreich gefordert wird, im Programm enthalten.

Die Daten selbst sind in verschlüsselten Datenbanken auch Physikalisch voneinander getrennt gespeichert. (= Keine Mischung von Daten mit anderen Datenbanken wie z.B. bei Gemeinschaftspraxen vorkommend)

Jedes laufende Programm bekommt eine eindeutige Seriennummer und wird von meiner Firma auf den jeweiligen Rechner installiert, aktiviert und registriert. Kopien und Erweiterungen auf mehreren Rechnern sind daher geschützt nur durch diesen Installationsweg möglich.

Dies erhöht deutlich den Manipulationsschutz der gesamten Daten, gewährleistet maximale Sicherheit und entspricht dadurch im vollen Umfang den in Österreich geltenden Datenschutzgesetz.



PHP Programminhalte

Patientendatei

Form: Eigene Datenbank.

In diesen Abschnitt werden alle relevanten Patientendaten verwaltet. Eine Visualisierung mit Bild ist ebenso möglich. Für die ELDA Abrechnung (geltend für Vertragsphysiotherapeuten zu der jeweiligen Kasse) werden die Versicherungsnummer und notwendigen Daten bereits bei der Eingabe auf Korrektheit geprüft und im Ergebnis angezeigt.

Inkorrekte Daten lassen sich daher nicht über ELDA abrechnen. Eine Übersicht über angelegte Honorare und Berichte sind in dieser Datei Einsehbar und können direkt aufgerufen werden.

Ärzte und Adressenverwaltung

Form: Eigene Datenbank.

In dieser Datei können alle relevanten Überweiser (Ärzte, Krankenhäuser...) inkl. EDV basierter Adressanschlüsse (GNV, DAME...) verwaltet werden. Ebenso ist eine eigene Verwaltung von Adressen mit allen notwendigen Informationen (Telefon E-Mail) möglich.

Für die ELDA Abrechnung notwendigen Daten werden auf Korrektheit überprüft. Inkorrekte Daten lassen sich daher nicht über ELDA abrechnen.

In dieser Datenbank sind auch eigene Adressen zur Verwaltung für den eigenen Gebrauch speicherbar. (ähnlich eines Adressbuches). Import und Export zu diversen elektronischen Geräten (Tablet, I-Phone, SmartPhone.....) ist möglich.



Stammdatenverwaltung (Kassen – Tarife – Angestellte)

Form: Eigene Datenbank.

Diese Datenbank verwaltet alle nötigen Kassen und auch ELDA basierte Codes, die auf Korrektheit geprüft werden. Dies gilt auch für die Tarife die in beliebiger Anzahl pro Kasse eigegeben werden können. In einer weiteren Unterdatenbank werden Angestellte Physiotherapeuten angelegt und verwaltet. Die aktuellen Kassentarife inkl. Codierungen werden regelmäßig aktuell zur Verfügung gestellt und sind im PHP Programm abrufbar.

Honorarlegung

Form: Eigene Datenbank. Diese Datenbank ermöglicht die Erstellung von Honoraren die in ihrem Ausdruck den gesetzlich geforderten Bedingungen für Honorarnoten entspricht. Eine Adaptierung von zusätzlichen Logos und Texten ist beim Kauf des Programmes inbegriffen und wird im Einzelfall eingerichtet. Sonderformen von Honorare sind im Programm ebenfalls bereits angelegt und können ebenso speziell eingerichtet werden.

ELDA Abrechnung

Form: Unterprogrammierung mit Zugriff auf Datenbanken

Das Programm ermöglicht für Vertragstherapeuten eine elektronische Abrechnung in sehr einfacher Weise. Beim Aufruf dieser Abrechnung werden alle Daten auf Korrektheit überprüft (Codes, Datensatzaufbau lt. DVP-Datenaustausch mit Vertragspartner...)

Dazu wird ein eigenes Prüfprogramm aktiviert das Fehleingaben und nicht abrechenbare Daten in einem Protokoll aufweist. Inkorrekte Daten lassen sich daher nicht über ELDA abrechnen. Eine zukünftige Betreuung bei ev. möglichen gesetzlichen Änderungen und Bedingungen für die elektronische Abrechnung wird im vollen Umfange für das Programm gewährleistet.

Dieses Tool ist bereits seit den Vorgängerversionen von 2003 erfolgreich in Verwendung und in diese Version vom PHP übernommen bzw. integriert worden



HGI Registrierkassenabrechnung mit Schnittstelle

Diese Option stellt eine Verbindung zur Registrierkasse der Firma HGI Systems dar und ist separat zu aktivieren. Anmeldung unter: https://hgisystems.com/
Die Kosten für diese Registrierkasse sind ausschließlich über die Firma HGI Systems zu entrichten. Die Firma PHP Physmed stellt die Schnittstelle im Programm zur Registrierkasse von HGI zur Verfügung.

Dokumentation

- Allgemeine Dokumentation

Form: Eigene Datenbank.

In dieser Datenbank sind allgemein gehaltene Dokumentationsvorlagen enthalten mit denen eine unbegrenzte Anzahl der jeweiligen Behandlung betreffende Inhaltliche Aufzeichnungen gemacht werden können (keine Tarifposten). Auch visuelle und akustische Abspeicherungen (Bild, Film oder Ton) sind möglich. Mit dieser Programmerweiterung ist daher eine deutliche Erleichterung der Dokumentationspflicht möglich geworden.

- Spezielle Dokumentationen

Form: integrierte Datenbank

In dieser Datenbank sind speziell gehaltene Dokumentationsvorlagen enthalten mit denen eine unbegrenzte Anzahl von Aufzeichnungen mit dafür thematisch angepasste Daten gespeichert werden können. Auch visuelle und akustische Abspeicherungen (Bild, Film oder Ton) sind möglich. Dieser Programmteil stellt somit auch eine erweiterbare Funktion dar, in der für spezielle physiotherapeutische Behandlungskonzepte Dokumentationsvorlagen eingerichtet werden können.

- Zusatzmodule

Form: integrierte Datenbank

In dieser Datenbank sind eigens gewünschte Dokumentationsvorlagen enthalten. Diese werden unter Rücksprache und Zusammenarbeit mit dem Programmentwickler speziell in der Programmierung editiert und Zusammengestellt. Dieser Teil ist je nach Programmieraufwand kostenpflichtig.

Seite 7

PHYSMED[®]

Ludwig de Meyer

Kapellenstrasse 35

6890 LUSTENAU



EDV Kommunikationsportal

Form: integrierte Datenbank

In diesem Abschnitt besteht die Möglichkeit Anfragen, Teile der Dokumentation und Abschlussberichte elektronisch über ein Datenportal verschlüsselt zu senden. (GNV, DaMe....) Diese Schnittstelle zum Portal ist kostenfrei und muss bei der Ärztekammer Vorarlberg angemeldet werden. https://www.arztinvorarlberg.at/

Einnahmenbuchhaltung (einfach)

Form: Eigene Datenbank.

In dieser Datenbank können die im Honorarteil erstellten Honorare in einfacher Weise verbucht werden. Die Daten lassen sich ebenso in einfacher Weise in EXCEL Formate für eine Bilanzerstellung weiter verarbeiten. (Abgabe exportieren und Steuerberater)

Auch ein Mahnwesen ist in diesem Teil enthalten.

Ausgabenbuchhaltung (einfach)

Form: Eigene Datenbank.

Aufbau der Datenbank ist dieselbe wie bei den Einnahmen. Die Daten lassen sich auch hier verwalten und in EXCEL Formate für die Bilanzerstellung weiter verarbeiten. (Abgabe für Steuerberater)

Terminkalender

Form: Eigene Datenbank.

In dieser Datenbank ist die Vergabe an Terminen für Patienten in einfacher Form möglich. Die vergebenen Termine werden in der Bearbeitungsansicht immer überblicksmäßig angezeigt. Dieser Programmabschnitt ist bewusst schlank gehalten worden und entspricht keinem Terminplaner im allgemeinen Sinn. Der Zweck des Terminkalenders ist ausschließlich der Verwaltung von Patiententerminen und Terminvergabe sonstiger Patienten (z. B. Neuaufnahmen von Patienten deren Daten noch nicht erfasst worden sind) vorbehalten. Eine Stundenverwaltung für Angestellte ist allerdings im Terminkalender enthalten (Aufzeichnung von Arbeitszeiten)



Sonstiges Rechnungsmodul

Dieses Tool enthält ein völlig eigenständige, vom Physiotherapeutischen Teil getrennte, Datenbank. Mit diesem Tool können sonstige Rechnungen mit oder auch ohne MWST gestellt werden. Ebenso ist darin eine eigenständige Buchhaltung und Adressverwaltung enthalten. Dies ist für alle Physiotherapien die Ihr Angebot erweitern (z.B MWST- pflichtige Trainingstherapie oder sonstiger Warenverkauf). Es können bis zu 8 weitere Rechnungsmodule eingerichtet werden.

PHP Updates

Ein wichtiges Augenmerk bei der Programmierung war mir, die Abläufe und Programmierteile möglichst zukunftssicher zu gestalten. Regelmäßige Updates sind nicht notwendig. Zukünftige Updates beziehen sich daher technisch zukünftige Änderungen und deren damit zusammenhängende notwendigen Maßnahmen. Die Inhalte und Kosten hierzu werden früh genug per Mail angekündigt.

PHP Netzwerkinstallationen

Eine Netzwerkinstallation ist nur auf separate Bestellung möglich und wird vor Ort eingerichtet. Zudem sind dazu die Programmteile von FileMaker Datenbankprogramm nötig. (näheres siehe dazu unter http://www.filemaker.com/de/). Vernetzungen ab 6 Arbeitsplätzen erfordern einen Server.

QR Formular (QR4VS Code) für Sozialversicherungen

Form: Druckmodul

Mit diesem Druckmodul werden für den Rückersatz der Physiotherapeutischen Leistungen spezielle mit dem Sozialversicherungsträger vereinbarte Formblätter angeboten, die bei Verwendung vom Sozialversicherungsträger eingelesen werden können.



PHP QR für Banküberweisung auf Honorare /Rechnungen

Form: Druckmodul

Für die einfachere Banküberweisungen werden die Bankdaten per QR Code auf die Honorarnote oder Rechnung gedruckt

PHP Automatisierter Tarifkatalog der Sozialversicherungen

Für die Rechnungslegung der Kosten von Leistungen aus der Physiotherapie werden zukünftig die Tarife automatisiert mit richtigen Werten im Programm eingetragen. Dies vereinfacht die ELDA Abrechnung oder gibt auf der Honorarnote die genaue Summer der Rückerstattung für den/die Patienten/in an. Dies wird ermöglicht durch das automatisierte Zusenden der aktuell gültigen Tarife von den Sozialversicherungen.

PHP Produktreihe

PHP Vollversion

Alle Features sind im Programm aktiviert

PHP Kasse

Nur Eingestellt für Patientenverwaltung und Abrechnung mit Sozialversicherungsträger (Datenübermittlung über ELDA)

PHP Doku

Reine Patientendokumentation



PHP Preisliste

PHP Vollversion offen	980,00 EUR
PHP Kasse offen (nur Einzelplatzversion)	450,00 EUR
PHP Doku offen	580,00 EUR
PHP Update 2024 (alle Vorversionen)	380,00 EUR
PHP Netzwerkinstallationen	lt. Vereinbarung
PHP Stundensatz für individuelle Programmanpassungen	140,00 EUR
PHP Werksvertrag (1 Jahr)	420,00 EUR

Alle Preise sind exkl. 20% MWST mit Stand Jänner 2024. Die Preise sind reine Kaufpreise ohne weitere Bindung oder Folgekosten. Änderungen vorbehalten.