



So einfach wie
telefonieren

GUSbox

Der Kommunikations- und Faxserver

- ⇒ *Faxe von jedem Arbeitsplatz senden und empfangen.*
- ⇒ *DMP Bögen elektronisch versenden. ***
- ⇒ *Labordaten automatisch empfangen.*
- ⇒ *Dale-UV: BG Formulare und Abrechnung elektronisch übertragen.*
- ⇒ *Arztbriefe per D2D senden und direkt in die Karteikarte empfangen.*
- ⇒ *E- Mails gesichert senden und empfangen.*
- ⇒ *Abrechnung online an die KV versenden. ***
- ⇒ *Medikamentenpreise 14-tägig automatisch aktualisieren.*
- ⇒ *Medimed Prescriber Daten elektronisch versenden.*
- ⇒ *Fernwartung Ihrer Praxissoftware.*

* Preise gültig bis zum 30.06.2007

** KV abhängig.

mtl.ab
16,90*
€
*zzgl. MwSt



Die kleine Box für den großen Erfolg

GUSbox ist die Komplettlösung für die Datenkommunikation in der Arztpraxis über ISDN

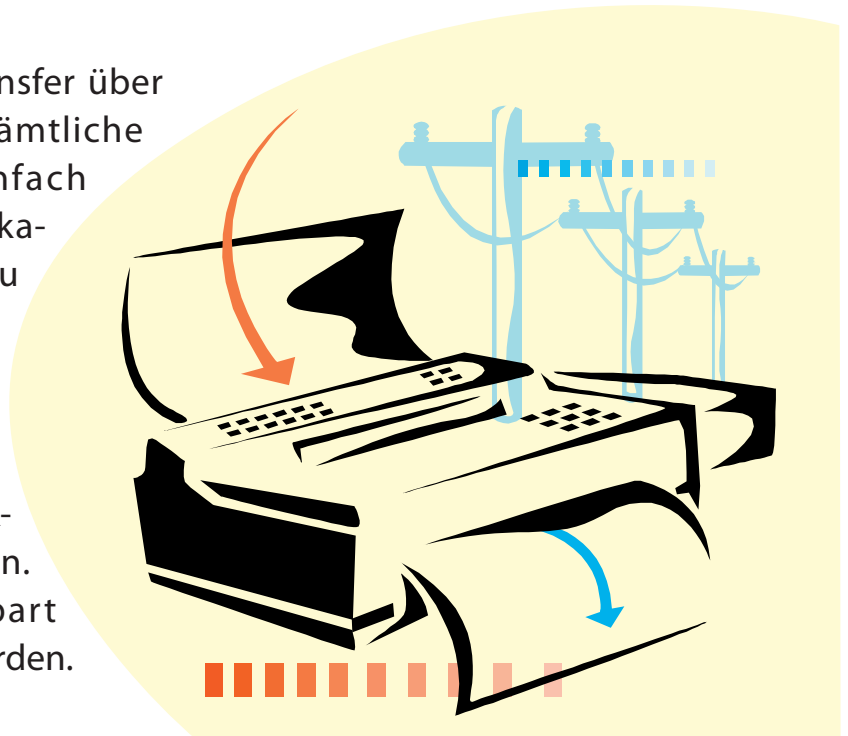
Ob Fax, E-Mail oder Datentransfer über D2D - die GUSbox enthält sämtliche Hard- und Software um einfach schnell und sicher Kommunikation im Gesundheitsnetz zu betreiben.

Für die heutige moderne Arztpraxis ist es wichtig Nachrichten, Dokumente und Faxe elektronisch verfügbar zu machen. Nur so können Kosten gespart und die Effizienz gesteigert werden.

Mit der GUSbox machen Sie Ihrem Praxiscomputer zukunftssicher. Alle Informationen, ganz gleich über welches Medium sie übermittelt werden, bringt die GUSbox an einem einzigen Punkt zusammen. Zu diesem Zweck hält die GUSbox Verbindung über ISDN in die verschiedensten Netze. Somit bildet die GUSbox immer die perfekte Schnittstelle zur Außenwelt.

Faxserver

Die GUSbox enthält einen professionellen Fax Server, mit dem jeder in der Praxis Telefaxe in Top Qualität direkt am eigenen Arbeitsplatz senden und empfangen kann. Mit der GUSbox entfallen nicht nur unproduktive Wege zum Faxgerät, sondern auch teure Verbrauchsmateria-



len für Papier, Toner und Wartungskosten. Außerdem können Fremdbefunde direkt nach Eingang der Patientenkartei zugeordnet oder ausgedruckt werden. Lästige Werbefaxe können ohne Ausdruck sofort gelöscht werden. Die GUSbox ist stromsparend und läuft 24 Std. rund um die Uhr.

SMS Service

Mit dem SMS Service für Ihre Patienten können sie einfach und schnell an Termine und Nachsorgeuntersuchungen erinnern. Die Anwendung ist einfach. Aus dem PVS Terminkalender kann eine Erinnerung SMS direkt für den Termin gesendet werden. Oder der Patient wird per SMS darüber informiert wann die Behandlung beginnt.

DMP elektronisch dokumentieren

Ab 1. Juli 2004 trat eine neue Regelung in Kraft, wonach die Ärzte die Dokumentationsbögen im Rahmen des Disease-Management-Programms



eDMPs Diabetes mellitus Typ 1 und 2, Koronare Herzkrankheit (KHK), Asthma bronchiale und COPD per Diskette, CD oder über D2D (Doctor to Doctor) übermitteln können. Dies ermöglicht eine Vereinbarung, die verschiedene KV'en mit den Krankenkassen getroffen haben. Die Dokumentation auf Papier wird ab dem II. Quartal 2005 nur noch mit Abschlag vergütet. Für die Ärztinnen und Ärzte, die am DMP Diabetes teilnehmen, bringt das elektronische DMP (eDMP) mehrere Vorteile: Fehlerfreie Dokumentationsbögen auf Grund der automatischen Qualitätskontrolle durch das integrierte Plausibilitätsprogramm. Zeitersparnis durch den Wegfall des Übertragungszwangs auf Papierbögen. Beim Einsatz von D2D können überdies die Daten per Knopfdruck via GUSbox zur Datenannahmestelle verschickt werden.

Arztbriefe per D2D:

Schwerpunkt der D2D Kommunikation ist zur Zeit die Übermittlung von Arztbriefen. Seit Projektbeginn im März 2004

wurden bis Ende Juli 2006 weit über 50.000 D2D Arztbriefe übermittelt. Trotz der momentan noch kleinen Anwendergruppe liegt das monatliche Transfervolumen bei über 1600 D2D Arztbriefen, Tendenz steigend.

Arztbriefe Box to Box

Besitzen Ihre Kollegen eine GUSbox? Wenn ja können Sie Arztbriefe mit angehängten weiteren Informationen auf Knopfdruck direkt versenden. So einfach wie ein Fax nur viel komfortabler, da die Informationen beim Empfänger direkt übernommen werden. Daten fließen so ausschließlich zwischen den tatsächlich behandelnden Ärzten eines bestimmten Patienten.

Online-Abrechnung

Die KV Nordrhein und die KV Württemberg bieten die Möglichkeit der Online-Abrechnung mit D2D.

Ein ganz besonderer Service schafft den Online-Abrechnern einen zusätzlichen Mehrwert: Zwischen dem 20. des ersten Quartalsmonats und dem 8. Tag des ersten folgenden Quartalsmonats können beliebig oft Testabrechnungen durchgeführt werden. Bei der Testabrechnung prüft die KV die Richtigkeit der eingesandten Daten und liefert innerhalb von drei Stunden ein elektronisches Prüfprotokoll via D2D.

Update Service

Mit dem GUSbox Updateservice sind Sie auch im laufenden Quartal immer auf dem neuesten Programmstand. Über neue Updates und dessen Umfang werden Sie automatisch informiert.

Hotline E-Mail Service

Mit diesem Service können Sie elektronisch Fehlerprotokolle und Mitteilungen an unsere PVS Hotline senden.

E - Mail Account integriert

Mit der GUSbox haben Sie unter den Web Adressen IhrName@GUSpost.de oder IhrName@DOCpost.de sofort ein E-Mail Postfach mit dem Sie E-Mails direkt mit dem GUSclienten von jedem Arbeitsplatz senden und empfangen können. Der E-Mail Empfang erfolgt über ein geschlossenes Netz und nicht über Internet. Viren- und Spamschutz sind in diesem Service integriert.

Remote Service

Mit diesem Service können wir per Remote Desktop unter Ihrer Kontrolle und mit Ihrem Einverständnis auf Ihren Praxiscomputer zugreifen und diesen fernsteuern. Somit können Probleme sofort erkannt und beseitigt werden.

Medimed Übertragung

Wenn Sie an der Prescriber Studie teilnehmen können Sie statt die Diskette zu erstellen auf Knopfdruck Ihre Prescriber

Daten an Medimed versenden. Dies spart Porto und erleichtert die Abwicklung erheblich.

Automatische Labordatenübertragung

Die GUSbox überträgt Ihre Labordaten direkt in Ihren Praxiscomputer. Zeitgesteuert mit bis zu 3 Laboren. Die Zeiten des automatischen Abrufs können Sie selbst bestimmen.

Medikamenten Preisupdate

Mit diesem Service werden Ihre Medikamente in Ihrer Hausapotheke automatisch alle 14 Tage preisgepflegt.

Dale UV

Noch immer werden viele Berichts- und Abrechnungsvorgänge mit den Unfallversicherungsträgern in Papierform durchgeführt. Dies verursacht jedoch unnötige Kosten und Verzögerungen in der Verarbeitung. Mit der Teilnahme am elektronischen Datenaustausch haben Sie als D- oder H-Arzt die Gelegenheit, Ihre eigenen Kosten zu reduzieren und das Abrechnungsverfahren zu beschleunigen. Als D- oder H-Arzt können Sie über Ihr Praxisprogramm nachfolgende Berichte erstellen:

- Durchgangsarztbericht F1000
– früher D-13
- H-Arzt-Bericht F1020
– früher H13



- Nachschaubericht F2106
– früher D9a
- Meldung F2222
– früher KD-10
- Rechnungsvordrucke F9990, F9992,
F9994 – früher R1-R3
- Zwischenbericht F2100
– früher AV 5
- Verlaufsbericht F2108

Die Hauptvorteile sind:

- Effizienz im Praxisbetrieb durch verkürzte Bearbeitungszeiten und die einfache elektronische Übermittlung aller wesentlichen Berichte und Vordrucke.
- Wegfall der Berichtskopien weil dies durch den UV-Träger beim elektronischen Versand automatisch erfolgt.
- Wegfall der Formularbeschaffung Sie müssen sich keine Formulare mehr von den Unfallversicherungsträgern besorgen und keine Formulare mehr vorrätig halten. Die elektronischen Formulare sind immer automatisch auf dem neuesten Stand.
- Durch die elektronische Prüfung fallen Fehler schneller auf. Zeitaufwändige Rückfragen und Nachbesserungen werden so vermieden.
- Sie erhalten für die elektronische Übermittlung pro Bericht vom Unfallversicherungsträger 0,35 Euro erstattet. Die Übermittlung ist damit für Sie schnell und kostenneutral.

Ab 2007 wollen die Unfallversicherungsträger das bislang papiergestützte Berichts- und Abrechnungswesen für D- und H-Ärzte ausschließlich elektro-

nisch abwickeln.

Beispielrechnung für 800 Dale-UV Berichte

Sie sparen Porto für den Rechnungsversand:	440,-- €
Sie sparen Zeit für den Papierversand:	150,-- €
Sie erhalten von der BG erstattet:	280,-- €
Abzüglich der Miete und Versandkosten über die GUSbox erzielen Sie ein Gewinn von:	268,-- €

Mit der GUSbox ersparen Sie sich also nicht nur die Kosten für die BG-Abrechnung, Sie erzielen sogar einen Gewinn!!!

Die GUSbox ist zukunftssicher

Die technische Ausstattung lässt auch für die Zukunft alle Wege offen. Drei integrierte Netzwerkschnittstellen lassen den Ausbau für VPN/DSL Verbindungen ohne Hardwaretausch zu. Aus Gründen des



Datenschutzes ist in der Startphase ausschließlich die Kommunikation über ISDN geplant. ISDN steht in Deutschland flächendeckend zur Verfügung. Über 80% unserer Anwender haben bereits

ISDN im Einsatz. Somit steht diese Technik ohne weitere Kosten unseren Anwendern zur Verfügung. Die heute zu übertragene Datenmengen sind im Regelfall gering und günstige ISDN Flatrates erlauben kostengünstigen Betrieb der Box. Ohne teure Providergebühren. Für den Feldtest der Gesundheitskarte ab 2007 wird die GUSbox für den Konnektorbetrieb vorbereitet. Damit investieren Anwender direkt in die Zukunft der medizinischen Kommunikation.

Datenschutz

Die ausschließliche Verantwortung für die sichere Abschottung der Patientendaten von öffentlichen Netzen, insbesondere dem Internet, liegt beim Arzt. Dieser hat i.d.R. nicht die technische Kompetenz zu einer sicheren Abschottung seiner Arztpraxissoftware. Bei einer direkten Anbindung an das Internet, auch bei Zwischenschaltung einer nicht ausreichend fachkundig administrierten Firewall, besteht ein großes Risiko bzgl. der Integrität und der Vertraulichkeit der Patientendaten. Daher dringen die Datenschutzkontrollinstanzen ebenso wie die Ärztekammern darauf, dass zwischen dem Arztpraxisrechner mit den Patientendaten und öffentlichen Netzen eine physikalische Trennung besteht. In vielen Fällen ist den Ärzten nicht einmal bewusst, dass bei einer ungeschützten Anbindung ihres Praxisrechners der objektive Tatbestand der Verletzung ihrer ärztlichen Schweigepflicht nach § 203 StGB gegeben sein kann.

Die GUSbox hält keine Verbindung zu öffentlichen Netzen und überträgt Daten nur über geschlossene sichere Netze bzw. Verfahren wie D2D. Patientenbezogene Daten werden auf der GUSbox nicht gespeichert.

GEZ-Gebühr für Internet-PCs kommt

Ab dem 01.01.2007 muss für den ans Internet angeschlossenen PC eine GEZ Gebühr entrichtet werden. Da die GUSbox keinen Internetanschluss besitzt können Sie sich hier diese Gebühren sparen.

Fazit

Es ist einfach viel praktischer, auf den elektronischen Versand-Button in Ihrer Praxissoftware zu drücken, als alle zehn Tage Disketten oder CDs zu verschicken, ganz zu schweigen vom Papierverfahren. Schon wenige Minuten nach dem Versand kommt ein Protokoll zurück, das den erfolgreichen Eingang bei den Empfängern quittiert.

Zumal die GUSbox-Technik leicht zu nutzen ist. Statt ein Formular oder einen Brief auszudrucken, wählen Sie einfach den elektronischen Versand. Die nötigen Kommandos sind in Ihrer GUSbox integriert. Das garantiert ein harmonisches Einfügen in die gewohnte Bedien-Oberfläche. Lassen Sie sich beraten und zeigen, wie die GUSbox aus Ihrer Software heraus bedient wird und welche Anwendungen bereits bestehen.

Der GUSclient in Ihrem PVS Windows System

GUSclient 1.00.386

Datei Funktionen D2D Einstellungen Info

Eingang (Praxis)

Empfangene Dokumente

Datum	Typ	Absender	Bemerkung	S Fehler	Status	Datei
16.08.2006 14:05:44	✓	006201490150		2 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\00160001.TIF
16.08.2006 14:19:35		GUSbox>>Anwender	GUSBox Update wurde erfolgreich eingespielt	1 0000/Erfolgreich		0608\06081616141935.txt
08.08.2006 16:52:14	✓	006201490150		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080009.TIF
08.08.2006 16:51:03	✓	006201490587		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080008.TIF
08.08.2006 16:48:08	✓	006201490150	☎ 2 Gültig, Norbert	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080007.TIF
08.08.2006 16:45:52	✓	006201490586		2 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080006.TIF
08.08.2006 16:38:48		006201490587		1 3314/Verbindungsabbau v	x	0608\FAX\08080005.TIF
08.08.2006 16:35:18		006201490586		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080004.TIF
08.08.2006 16:32:45		006201490587		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080003.TIF
08.08.2006 16:31:03	✓	006201490586	☎ 5 Bäcker, Elke	2 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080002.TIF
08.08.2006 16:11:06	✓	006201490587		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0608\FAX\08080001.TIF
12.05.2006 17:51:30	✓	0054261703	Hallo	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05120001.TIF
12.05.2006 17:51:30	✓	0054261703	7 Matz, Nathalie; 5 Bäcker, Elke; 2	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05120001.TIF
06.05.2006 15:04:20	✓	0933149	10 Kurz, Manfred	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05060002.TIF
06.05.2006 14:31:36	✓	09331200	8 Zinn, Beatrix	0 3314/Verbindungsabbau v	x	0606\FAX\05060001.TIF
05.05.2006 13:30:43	✓	+49-2452-939099	6 Ostfriesse, Hans; 2 Gültig, Norbert	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05050005.TIF
05.05.2006 13:17:59	✓	+49-2452-939099		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05050003.TIF
05.05.2006 13:13:59	✓	+49		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05050002.TIF
05.05.2006 13:05:47	✓	002431972806		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05050001.TIF
04.05.2006 19:13:27	✓	+49-2452-939099	12 Ackermann, Anton; 13 Sonnensche	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05040005.TIF
04.05.2006 19:10:35	✓	+49-2452-939099	2 Gültig, Norbert; 5 Bäcker, Elke; 4	1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05040004.TIF
04.05.2006 19:06:59	✓	+49-2452-939099		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05040003.TIF
04.05.2006 19:00:30	✓	+49-2452-939099		1 0000/Erfolgreich verarbeit	a	0606\FAX\05040001.TIF

Ansicht: Eingänge, Dr. Mustermann, Ablage, Wegsortiertes, Ausgang, In Bearbeitung, Probleme beim Versand, GUSclient beenden

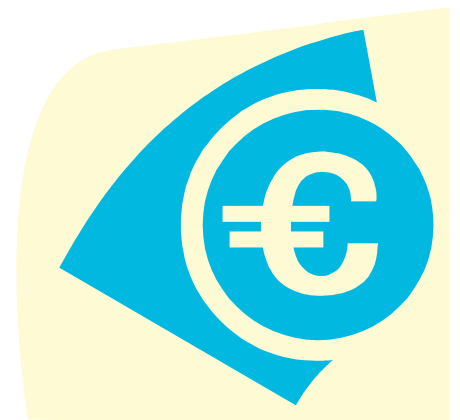
Funktionen: Nochmal versenden, SMS versenden, eMail versenden, Medimed-Auswertung versenden, Fehlerreport Hotline, Remotezugang, Update, Praxisprogramm, Medikamentenpreis-Uj

D2D: Arztbrief, Word-Arztbrief, Post abholen, DALE verschicken, DMP verschicken, Testabrechnung verschicken, Echtabrechnung verschicken

Konfiguratio...

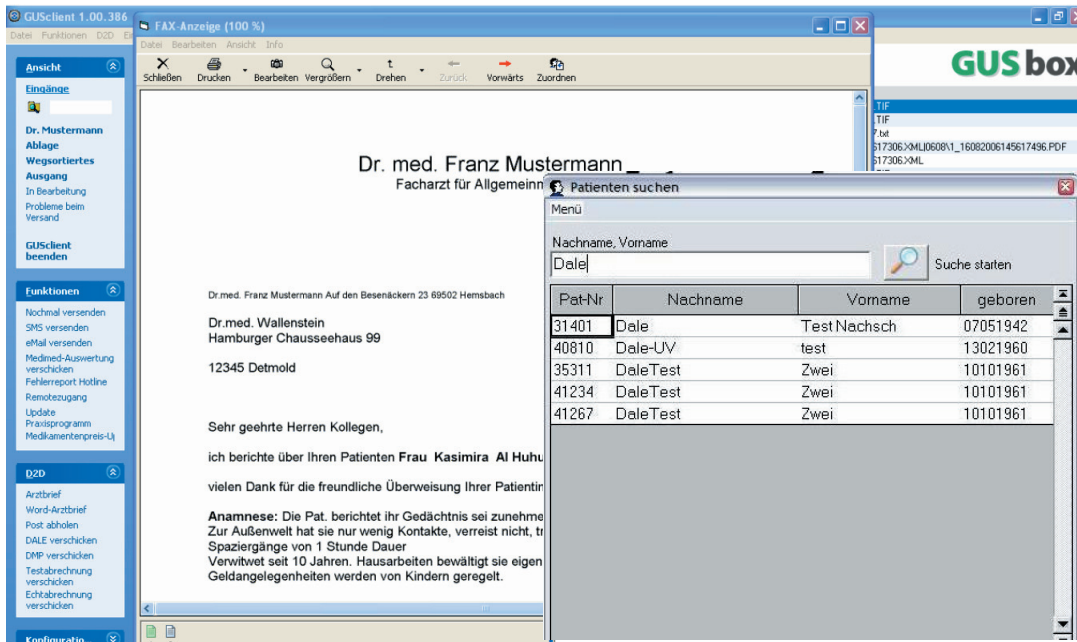
neues Mail

In der vertrauten Struktur übersichtlicher Ordner werden die Ein- und Ausgänge der unterschiedlichsten Nachrichtentypen verwaltet und angezeigt. Individuell zu strukturierende Archiv-Ordner erleichtern die transparente Ablage der gesendeten und empfangenen Vorgänge. Je nach Inhalt der elektronischen Nachricht findet die patientenbezogene Ablage in der elektronischen Patientenkartekarte in der bekannten Struktur statt - die papierlose Praxis ist Wirklichkeit. Wertvolle Zeit und Kosten, die sonst für Ausdrücke, Porto und Postauslieferung bzw. Einscannen und andere administrative Arbeiten erforderlich waren, werden so durch die GUSbox eingespart.

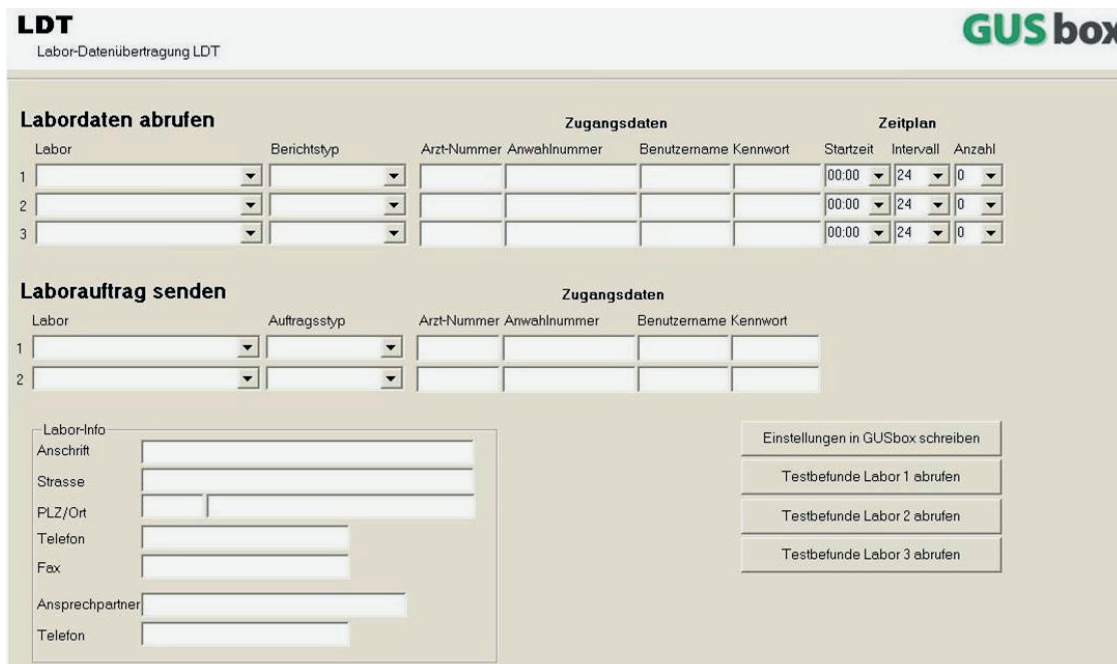


Faxe dem Patienten direkt zuordnen

Mit dem integrierten Faxserver ist die papierlose Zuordnung des elektronisch gespeicherten Faxes direkt in die PVS Karteikarte kinderleicht. Eingegangene Faxe werden direkt über die Patientenliste zugeordnet und sind dann in der elektronischen Karteikarte des Patienten hinterlegt. Lästige Werbefaxe können bereits in der Eingangsliste gelöscht werden. Dieser Vorgang spart Zeit und Verbrauchsmaterial.



Eingehende Faxe werden auf dem Bildschirm angezeigt und können dann über die Patientenliste zugeordnet werden.



Labordatenabruf vollautomatisch dem dem Labormodul. Abruf Zeit und Intervall können beliebig gewählt werden.

Fragen und Antworten zur GUSbox

Ist die GUSbox nichts anderes als ein viel zu teures faxfähiges ISDN-Modem?

Nein. Es handelt sich um einen kompletten Rechner mit integrierter Festplatte der für den Dauerbetrieb ausgerichtet ist. Die GUSbox ist ohne Lüfter und daher so gut wie geräuschlos. Gleichzeitig ist eine Firewall integriert. Zwischen dem Praxis Verwaltungsprogramm und der GUSbox findet eine verschlüsselte Übertragung statt. Die GUSbox kann daher im 24 Stunden Betrieb Faxe empfangen und Daten austauschen. Das gibt auch eine direkte Kontrolle und Dokumentation über die Ein- und Ausgänge. Gegenüber Einzelplatz-Faxsoftware wie z.B. Fritz-Fax sendet und empfängt die GUSbox Telefaxe im Netzwerk zentral auf der GUSbox. Es ist also weder eine ISDN-Karte in jeder Arbeitsstation noch eine virtuelle Netzwerk-CAPI o.ä. erforderlich. Die Verbindung zwischen Client und Server erfolgt ausschließlich über normale Netzwerk-Zugriffe.

Kann ich die GUSbox weiterbetreiben wenn die Gesundheitskarte kommt ?

Wir haben die technischen Voraussetzungen geprüft. Nach dem jetzigen technischen Stand kann die GUSbox auch als Konnektor für die Gesundheitskarte eingesetzt werden. Die entsprechende Software hierzu wird dann per Update auf die Box gespielt. Da die technischen Spezifikationen aber noch nicht feststehen können wir keine Pauschalaussage tätigen.

In welchem Dateiformat werden empfangene Faxe empfangen??

TIFF Format für s/w und JPG für Farbfaxe. Alternativ das PDF Format.

Was passiert wenn die GUSbox defekt ist?

Wir betreiben einen zentralen GUSbox Kundendienst der die Box innerhalb 24 Stunden austauscht. Da die GUSbox mit einem einheitlichen Betriebssystem ausgeliefert wird, welches nach Anschluss aktualisiert wird, kann die Box einfach getauscht werden.

Einsparungen mit der GUSbox im Monat beim Faxbetrieb

Seiten am Tag senden/empfangen		Laserfax 0,03 € Papier und Toner	Tintenstrahl 0,09 € Papier und Tintenpatronen
5		3,00 €	9,00 €
10		6,00 €	18,00 €
20		12,00 €	32,00 €
30		18,00 €	50,00 €
40		24,00 €	72,00 €

Technische Daten und Voraussetzungen

Die GUSbox ist ein intelligenter Hardware Router mit integrierter 40 GB Festplatte sowie LAN und ISDN Schnittstelle. Die GUSbox läuft im 24 Stunden Betrieb ohne Lüfter, also ohne Geräuschentwicklung. Durch den 24 Stunden Betrieb und der integrierten Festplatte können selbst größere Datenmengen über Nacht eingespielt werden. Die GUSbox ist mit weiteren Schnittstellen ausgerüstet, die es ermöglichen zu einem späteren Zeitpunkt auf DSL Betrieb aufzurüsten.

Voraussetzungen für den Einsatz der GUSbox in Ihrer Praxis sind:

- ⇒ PVS Windows
- ⇒ Freie 220V Steckdose
- ⇒ Ethernet Verkabelung
- ⇒ TCP/IP Protokoll
- ⇒ Freier Anschluss am Swich/Hub
- ⇒ ISDN Anschluss in der Praxis (Flatrate empfohlen)
- ⇒ Freie MSN beim ISDN Anschluss

Preise

Im Grundpreis der GUSbox sind bereits enthalten:

- ⇒ **Faxserver**
- ⇒ **Medikamentenpreise 14-tägig automatisch aktualisieren.**
- ⇒ **Fernwartung Ihrer Praxissoftware.**
- ⇒ **Medimed Prescriber Daten elektronisch versenden.**
- ⇒ **PVS Updates über die GUSbox empfangen**
- ⇒ **SMS versenden (zuzüglich Providergebühr pro SMS)**

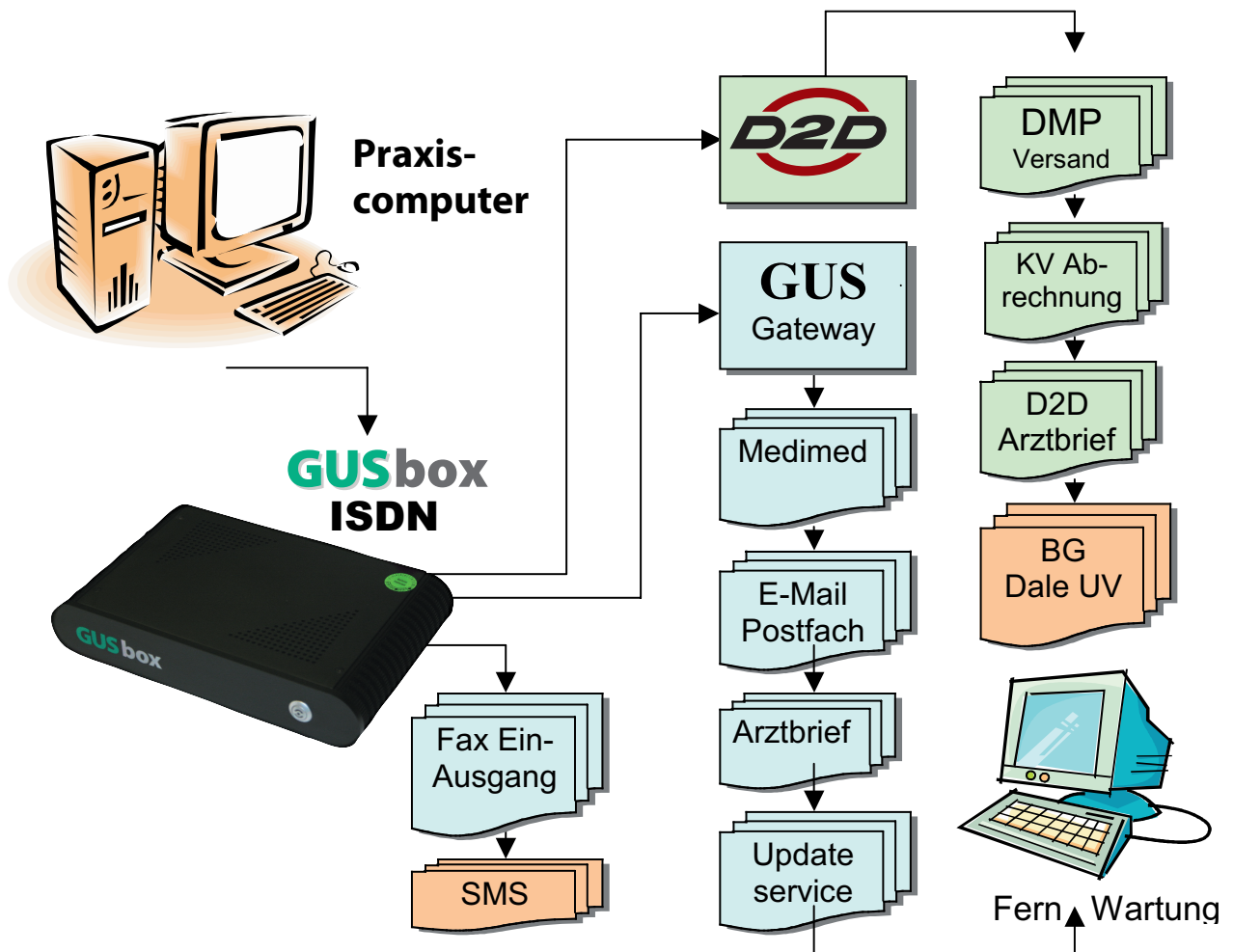
Kostenpflichtige Zusatzdienste

- ⇒ **D2D Service ****
 - **D2D Briefe**
 - **DMP Versand über D2D**
 - **Kassenabrechnung übertragen.**
- ⇒ **DMP Bögen elektronisch über E-Mail versenden. ****
- ⇒ **E-Mails gesichert senden und empfangen. 5,-- € im Monat**
- ⇒ **Dale-UV: BG Formulare und Abrechnung elektronisch übertragen. 0,15 € pro Formular**

Weitere Dienste sind geplant.

**** KV abhängig**

Die GUSbox Dienste im Überblick



D2D ist eine Kommunikationslösung, die als Ergänzung zur Praxis- oder Krankenhaussoftware den sicheren Transport sensibler Daten zwischen medizinischen Leistungserbringern ermöglicht. Sie unterstützt sämtliche im Gesundheitssystem benötigten elektronischen Versandarten von Daten: Bei der „adressierten“ Übermittlung an eine bestimmte Person oder Institution (Beispiele: Arztbrief, DMP-Bericht, Abrechnung) werden die Daten so verschlüsselt, dass sie nur der ausgewählte Empfänger lesen kann. Außerdem werden die Daten elektronisch signiert. Dadurch sind sie verbindlich, und es lässt sich prüfen, ob alle Informationen vollständig und unverfälscht übertragen wurden.



So einfach wie telefonieren

GUSbox

Auf diesen Service können Sie nicht verzichten

Es ist einfach viel praktischer, auf den elektronischen Versand Button in Ihrer Praxissoftware zu drücken, als Briefe, Disketten oder CDs zu verschicken.

Damit sparen Sie jede Menge Zeit, Porto und Geld.

Für den Betrieb benötigen Sie nur einen ISDN Anschluss und eine Netzwerkverbindung zu Ihrer Praxis EDV.

Gehen Sie jetzt sicher Online.

Weitere Informationen unter www.gusbox.de oder telefonisch bei einem der unter aufgeführten Partner

Checkliste

ISDN

Windows -
Praxisprogramm

Ethernet
Verkabelung

Ich brauche die
GUSbox

Gehen Sie jetzt sicher Online.

Weitere Informationen unter www.gusbox.de

 Das Softwarehaus für Ärzte
System: Eva
Tel: 0711 8399410
<http://www.abasoftgmbh.de>

FREY
System: Quincy Win
Tel: 0800 7846291
<http://www.frey.de>

S3 PRAXIS
COMPUTER
System: S3 Windows
Tel: 06201 490 555
<http://www.praxiscomputer.de>

 **Data Control**
System: MeDOWin
Tel: 0231 9613700
<http://www.dcdco.de>

 **GENodata**
System: GENOprax
Tel: 02452 939096
<http://www.genodata-software.de>

 **InterData**
PRAXIS-COMPUTER
System: InterARZT
Tel: 02571 93310
<http://www.interdata.de>

Arzt&Praxis 
System: medibit
Tel: 0711 610904
<http://www.arzt-und-praxis.de>

INDAMED 
System: Medical Office
Tel: 0214 891030
<http://www.indamed.de>

 **SCHWERDTNER**
MEDIZINISCHE SOFTWARE
System: Q-MED
Tel: 06363 993105
<http://www.qmed-praxis.de>

 **GUS**
Gemeinschaft unabhängiger
Softwareentwickler
GUSbox
Eine Gemeinschaftsentwicklung
der GUS