

Willkommen!

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere DGN GUSbox entschieden haben.
Diese Kurzanleitung unterstützt Sie bei der ersten Inbetriebnahme.
Voraussetzungen für die Installation Ihrer DGN GUSbox sind:

- ein Internet-Anschluss (DSL-Flatrate wird empfohlen)
- ein freier Netzwerkanschluss am Internetrouter
- ein freier Netzwerkanschluss am Praxis-Switch oder PC
- Ihr DGN GUSbox Lieferschein

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit der DGN GUSbox.

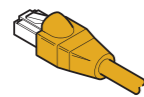
Ihr DGN Team

Lieferumfang

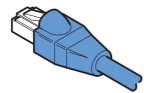
1 x DGN GUSbox S/S+ inkl. zertifizierter
USB-Speichererweiterung



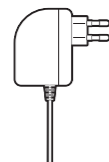
1 x gelbes LAN-Kabel



1 x blaues LAN-Kabel



1 x Netzteil



Anschlüsse Ihrer DGN GUSbox

Rückseite DGN GUSbox S/S+



- 1** COM-Schnittstelle: ausschließlich für Wartungszwecke durch den Kundenservice!
- 2** WAN-Schnittstelle: für die Verbindung der DGN GUSbox mit dem Internetrouter
- 3** LAN-Schnittstelle: für die Verbindung mit dem Praxisnetzwerk oder PC
- 4** USB-Schnittstelle: ausschließlich für zertifizierte Speichererweiterungen
- 5** Steckplatz Netzteil: zur Verbindung der DGN GUSbox mit dem Stromanschluss

Kurzanleitung Inbetriebnahme DGN GUSbox S/S+



Noch Fragen? Wir helfen gerne weiter.

So erreichen Sie uns.

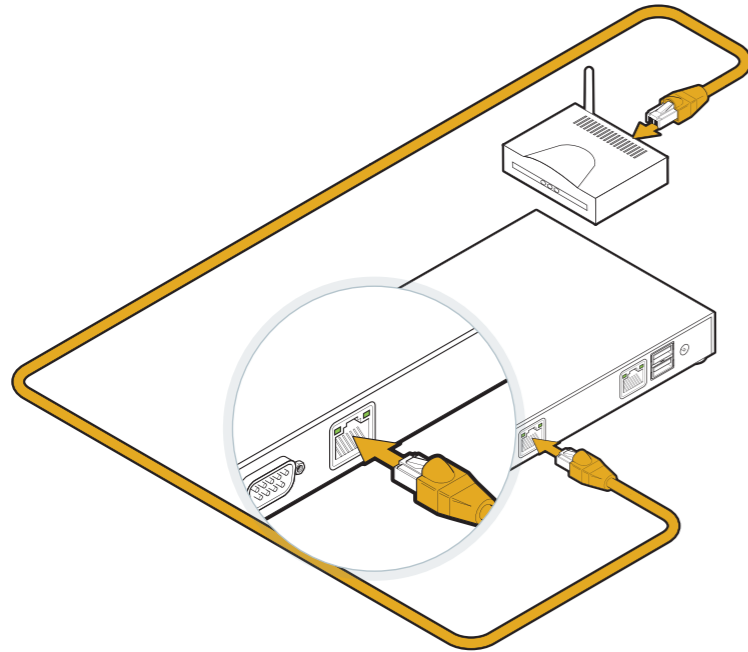
Telefonisch unter: *
0211 77 008-477
Senden Sie uns Ihr Fax:
0211 77 008-399

Schreiben Sie uns eine E-Mail:
gusbox@dgn.de
Alle Infos auch im Netz unter:
www.dgn.de

*von montags bis freitags 8:00 bis 18:00 Uhr

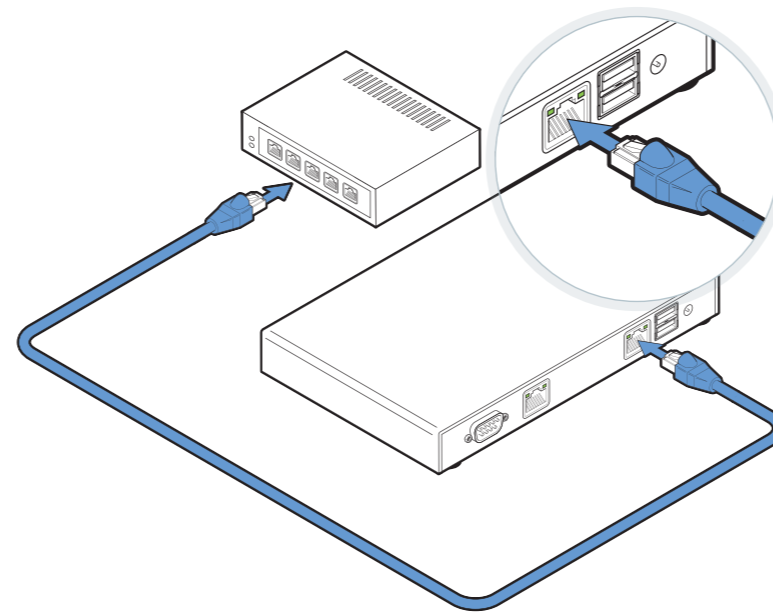
1 Mit dem Router verbinden

Verbinden Sie das gelbe Netzwerkkabel mit einem freien Anschluss an Ihrem Internetrouter (in der Regel mit LAN beschriftet oder gelb markiert) und dem gelb markierten WAN-Anschluss Ihrer DGN GUSbox.



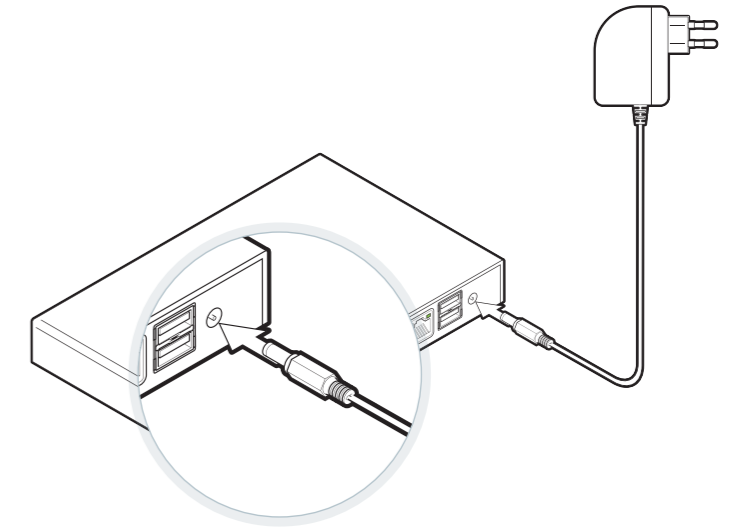
2 Mit dem Praxisnetzwerk oder PC verbinden

Verbinden Sie das blaue Netzwerkkabel mit einem freien Anschluss an Ihrem PC/Notebook oder Praxis-Switch und dem blau markierten LAN-Anschluss Ihrer DGN GUSbox.



3 Am Strom anschließen

Schließen Sie die DGN GUSbox über das mitgelieferte Netzteil am Strom an. Alle vier LEDs auf der Rückseite der DGN GUSbox sollten nach maximal 60 Sekunden aufleuchten. Sollte dies nicht der Fall sein, überprüfen Sie bitte Schritt 1 bis 3.



4 Startvorgang der DGN GUSbox

Ihre DGN GUSbox benötigt nun bis zu 20 Minuten für die Update- und Konfigurationsphase. Schalten Sie bitte ggf. WLAN an Ihrem PC/Notebook ab. Bitte schalten Sie die DGN GUSbox während der Update- und Konfigurationsphase auf keinen Fall aus.



5 DGN Cockpit aufrufen

Öffnen Sie nun Ihren Browser (z. B. Firefox, Chrome, Internet Explorer, Safari) und geben Sie bitte **gusbox.info** oder die in Ihrem Lieferschein genannte LAN-IP-Adresse in die Adresszeile (A) ein. Über das DGN Cockpit können Sie den Status (B) Ihrer DGN GUSbox sowie Ihrer gebuchten Anwendungen überprüfen. **Hinweis für KV-SafeNet-Anwender: Nach Freigabe Ihres KV-SafeNet-Antrags durch die KV müssen Sie über das DGN Cockpit Ihren KV-SafeNet-Zugang aktivieren (C).**



Tipps zur Fehlerbehebung

- LEDs auf der Rückseite leuchten nicht: Prüfen Sie bitte die Stromversorgung (Netzteil) Ihrer DGN GUSbox.
- LEDs auf der Rückseite leuchten nur teilweise: Überprüfen Sie bitte die Netzwerkverbindung (gelbes/blaus LAN-Kabel) an der DGN GUSbox und den angeschlossenen Geräten.
- DGN Cockpit kann nicht geöffnet werden: Bitte prüfen Sie, ob Sie die korrekte LAN-IP-Adresse eingegeben haben. Beachten Sie dabei, dass sich der verwendete PC im gleichen Netzkreis wie Ihre DGN GUSbox S/S+ befindet (Bsp.: DGN GUSbox LAN-IP: 192.168.1.1 / PC LAN-IP: 192.168.1.10). Kontaktieren Sie ggf. Ihren Netzwerkadministrator oder DGN Kundenservice.