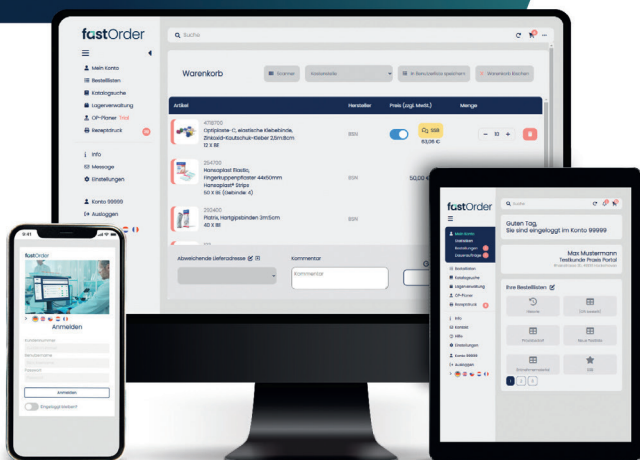


fastOrder

PRAXIS- UND LABORBESTELLUNGEN



MULTIPLATTFORM



PC



MOBILE-APP



WEB

Die Vorteile des Systems auf einen Blick

 **GUDER**
Medizintechnik GmbH & Co. KG



KUNDENSPEZIFISCHE BESTELLLISTEN MIT VORSCHLAGSMENGEN

(Ersatz-Faxbestellvorlage)

fastOrder digitalisiert die Faxbestellvorlage, ermöglicht die Verwaltung benutzerdefinierter Bestelllisten und die direkte Wiederbestellung häufig bestellter Artikel aus der Historie. Oder Sie nutzen darüber hinaus die Katalogsuche.



KUNDENPREISE

Individuelle Kundenpreise und Sonderkonditionen transparent dargestellt.



REZEPTDRUCK

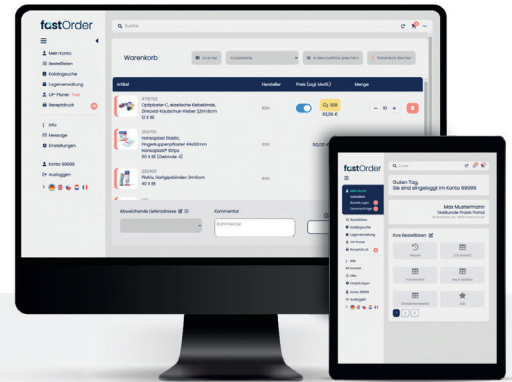
(Sprechstundenbedarf & Hilfsmittel)

Bestellter Sprechstundenbedarf kann direkt aus fastOrder auf Rezepte gedruckt werden. Dabei wird der Sprechstundenbedarf optisch gekennzeichnet und kann optional auch als Handelsware geordert werden.



BESTELLUNG PER BARCODESCANNER

Scannen Sie Barcodes auf Produkten oder drucken Sie Barcode-Etiketten selbstständig aus.



„Entwickelt in enger Zusammenarbeit mit Herstellern, Händlern und Endverbrauchern. Für eine einfache und effiziente Bestellung von medizinischem Bedarf.“
seit 1999

AUSZUG WEITERER FUNKTIONEN:

- MDR fähiges Lagermanagement (Chargenlager, Lagerdisposition)
- Auswertungen
- Freigabemanagement
- Kostenstellen

Jetzt Zugangsdaten anfordern!

Ihr Ansprechpartner:
Detlef Bremeier

bremeier@guder-medizin.de
Mobil: 0173 539 47 01



fastOrder

fügt sich als ausgezeichnetes Hilfsmittel in Ihren Praxis- bzw. Laboralltag ein. Viele Arbeitsschritte werden einfacher oder fallen gar weg.

Die Nutzung von fastOrder ist auch bequem und einfach mit dem Handy möglich!

So einfach geht's:

1. FastOrder App starten
2. Kamera Symbol auswählen
3. Barcode des benötigten Produkts scannen
4. Menge eingeben
5. Warenkorb bestellen



Entlastung auf ganzer Linie! Lassen Sie sich gern unverbindlich von Herrn Bremeier beraten und das Programm näherbringen!



Zum Bache 2 · 32549 Bad Oeynhausen
Telefon: 05731 / 869 70 80
info@guder-medizin.de · www.guder-medizin.de