

## Zugangsdaten für FastOrder Web

Die Online-Zugangsdaten erhalten Sie von  
unserem Vertriebsinnendienst unter:

Tel.: +49 (0) 2161 8194 520

oder per E-Mail unter

[vertriebsinnendienst@labor-stein.de](mailto:vertriebsinnendienst@labor-stein.de)

Nach Erhalt der Zugangsdaten kann es  
direkt losgehen. Sie erhalten neben unse-  
rem Support durch unseren Vertriebsin-  
nendienst ein ausführliches Handbuch zur  
Online Bestellung über FastOrder.

Sprechen Sie uns an.



**Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung:  
Vertriebsinnendienst**

Tel.: +49 (0) 2161 8194 520

[vertriebsinnendienst@labor-stein.de](mailto:vertriebsinnendienst@labor-stein.de)

## FastOrder Web

Laborbedarf einfach online bestellen



**Medizinisches Versorgungszentrum**

**Dr. Stein + Kollegen GbR**

Tomphecke 45 | 41169 Mönchengladbach

[www.labor-stein.de](http://www.labor-stein.de)

## Was ist FastOrder Web?

FastOrder Web ermöglicht es Ihnen, Ihren regelmäßigen Laborbedarf schnell und online über den Internetbrowser zu bestellen.

**Labor Mönchengladbach**  
MVZ Dr. Stein + Kollegen

**KUNDENUMMER**

**BENUTZERNAME**

**PASSWORT**

Eingelogg bleiben?

**Herzlich Willkommen**

**FastOrder WEB**  
Laborbedarf einfach online bestellen



## Warum FastOrder Web?

FastOrder Web bietet folgende Vorteile:

- ◆ Fehlerfreie Produktauswahl und Übermittlung
- ◆ Online-Bestellung ohne Zeitverlust
- ◆ Einfache und schnelle Artikelauswahl anhand von Bestelllisten und individuellen Benutzerlisten
- ◆ Einfache Verwaltung von regelmäßigem Bedarf
- ◆ Übersicht über bereits getätigte Bestellungen
- ◆ Kein Ausfüllen von Materialanforderungsscheinen oder telefonische Bestellungen

**Labor Mönchengladbach**  
MVZ Dr. Stein + Kollegen

Guten Tag, Sie sind eingeloggt im Konto Q0002661

- Mein Konto
- Statistiken
- Bestellhistorie
- Bestelllisten**
- Warenkorb 2

**Suche**

**Patienteninformation**

	Artikel
	AP0637 Patienteninformation "Antibiotika" ST
	AP0621 Patienteninformation "Die Schilddrüse" ST

## Weitere Vorteile

Sie können uns direkt über FastOrder Web schnell und einfach kontaktieren und erhalten aktuelle Informationen.

Guten Tag Praxis-Team Praxis Dr. Testuser  
Musterstraße 1, 41169 Mönchengladbach

### Materialien Mikrobiologie

	Artikel
	230397 Abstrich dick mit Transportmedium (E+R, MRSA-Kultur, etc.) ST
	110C.USE Abstrich dünn mit Transportmedium (E+R, MRSA-Kultur, etc.) ST
	STL_0001 Abnahmeset Ureaplasmen & Mycoplasmen ST
	80.623 Stuhlröhre 101x16.5mm steril ST