

Der Einlöseprozess des E-Rezepts zwischen Patient* und Apotheke via CardLink

1. **Patient** öffnet die ApoGuide App und wählt „seine“ CardLink-fähige Apotheke aus.
2. **Patient** gibt die 6-stellige CAN seiner persönlichen eGK ein.
3. **Patient** gibt seine Mobilfunknummer ein und erhält via SMS einen Bestätigungscode, den er ebenfalls eingibt, um sein Handy zu authentifizieren.
4. **Patient** hält sein Smartphone an seine Gesundheitskarte für den Scan-Vorgang.
5. **Patient** sieht seine noch nicht eingelösten Rezepte und entscheidet, was er bei der Apotheke bestellen möchte. Er tätigt seine Bestellung
6. **Es** wird ein PDF kreiert, das automatisch via Chat an die Apotheke übertragen wird, sobald die Rezepteinreichung (via Scan der eGK) erfolgreich abgeschlossen ist.
7. **Apotheke** empfängt die Rezeptinformationen als PDF-Datei via Chat-Nachricht, wahlweise auf einem mobilen Endgerät (ApoPortal App) oder über das GEDISA ApothekenPortal.
8. **Apotheke** öffnet die erhaltene PDF-Datei mit allen Informationen zum Rezept.
9. **Apotheke** scannt die Matrix-Codes der Verordnung aus der PDF-Datei, ruft so über die Apotheken-EDV das Rezept aus der TI ab, bringt es im EDV-System zur Ansicht und startet die Dokumentation und Belieferung.

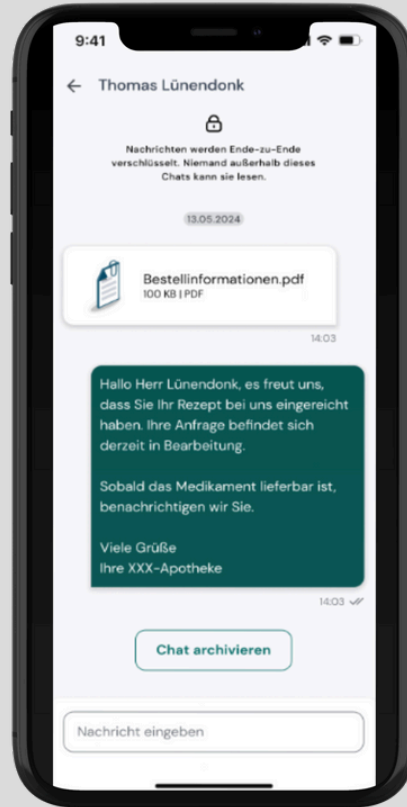
HINWEIS:

Es ist kein Konnektor/Lesegerät in der Apotheke mehr notwendig. CardLink funktioniert mit der bereits bestehenden Hardware in der Apotheke. Die Übertragung des E-Rezepts der GEDISA CardLink-Lösung erfolgt über die CHAT-Funktion via ApoGuide App.

Chat – Einreichen des Rezepts



Kundenansicht



Apothekenansicht

Bestellinformationen als PDF (für Apotheke und Kunden einsehbar)



Mobilansicht



Ausführliches PDF-Dokument