

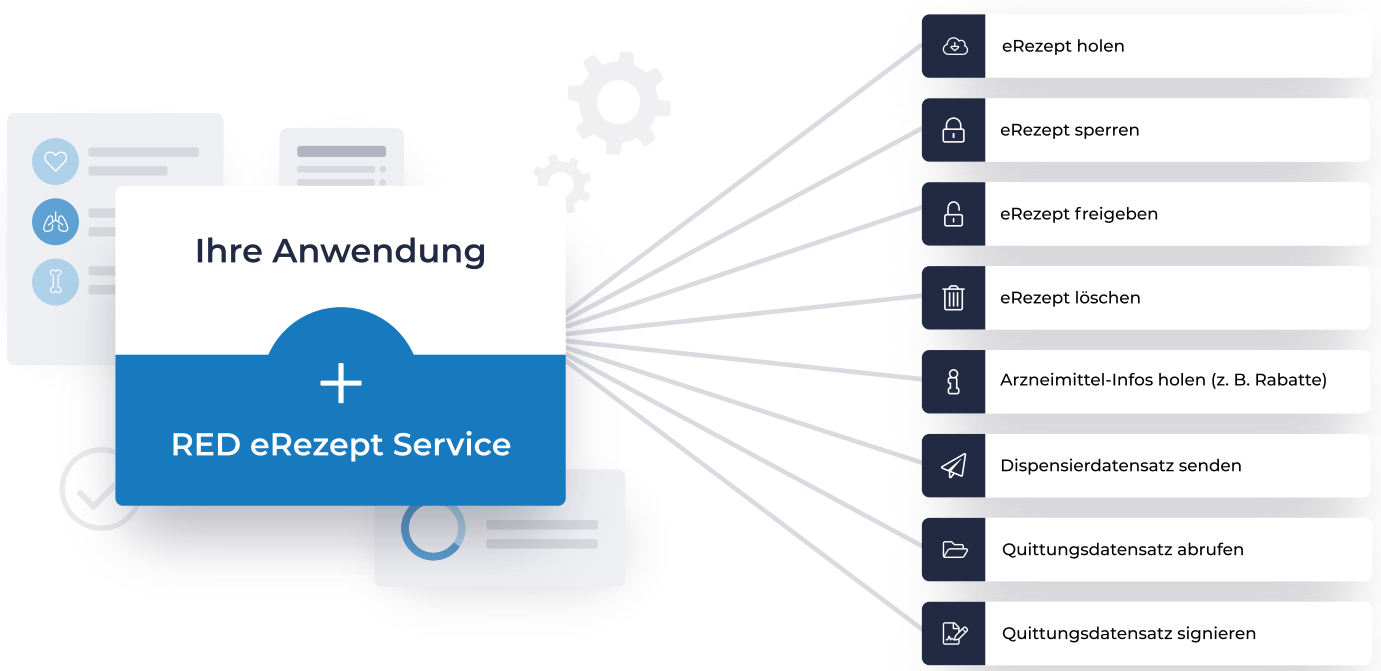
einfach  
schnell  
konform

# RED eRezept Service

TI-Anschluss für Apotheken-Shops und Apps

## Die einfache eRezept-Schnittstelle ins Gesundheitswesen

Mit unserer TI-konformen Schnittstelle sparen Sie sich einen Großteil des Entwicklungsaufwandes. Sei es für Ihre Apotheken-App oder Ihren Webshop.



## Machen Sie Ihre Software-Lösung eRezept ready!

Nutzen Sie unsere TI-konforme Schnittstelle und verbinden Sie Ihre Anwendung kurzfristig und einfach mit der Telematikinfrastruktur. So erhalten Sie schnell Zugang zu allen relevanten eRezept-Funktionen.

- ✓ Zugang zu Diensten der Telematikinfrastruktur (eRezept, Quittungs-/Dispensierdatensatz)
- ✓ Bidirektionale FHIR-Schnittstelle
- ✓ Sicher verschlüsselte Verbindung
- ✓ Kommunikation mit Konnektor und Kartenlesegeräten
- ✓ Umfangreiche Dokumentation
- ✓ Support bei Planung und Implementierung

## Das Problem

# eRezept-Token enthalten keine Arzneimitteldaten

eRezept-Token enthalten keine Arzneimittel-Informationen, wodurch der Apotheke-Webshop nach der Übertragung des eRezepts keine detaillierten Arzneimitteldaten bereitstellen kann. Der Verkaufsprozess kann nicht fortgesetzt werden.

- ✗ Arzneimittel können nicht angezeigt werden
- ✗ Zusatzangebote können nicht platziert werden
- ✗ Keine Infos zu Rabattverträgen
- ✗ Lieferfähigkeit und -zeitpunkt unbekannt
- ✗ Rezept bleibt unreserviert

## Die Lösung

# RED eRezept Service

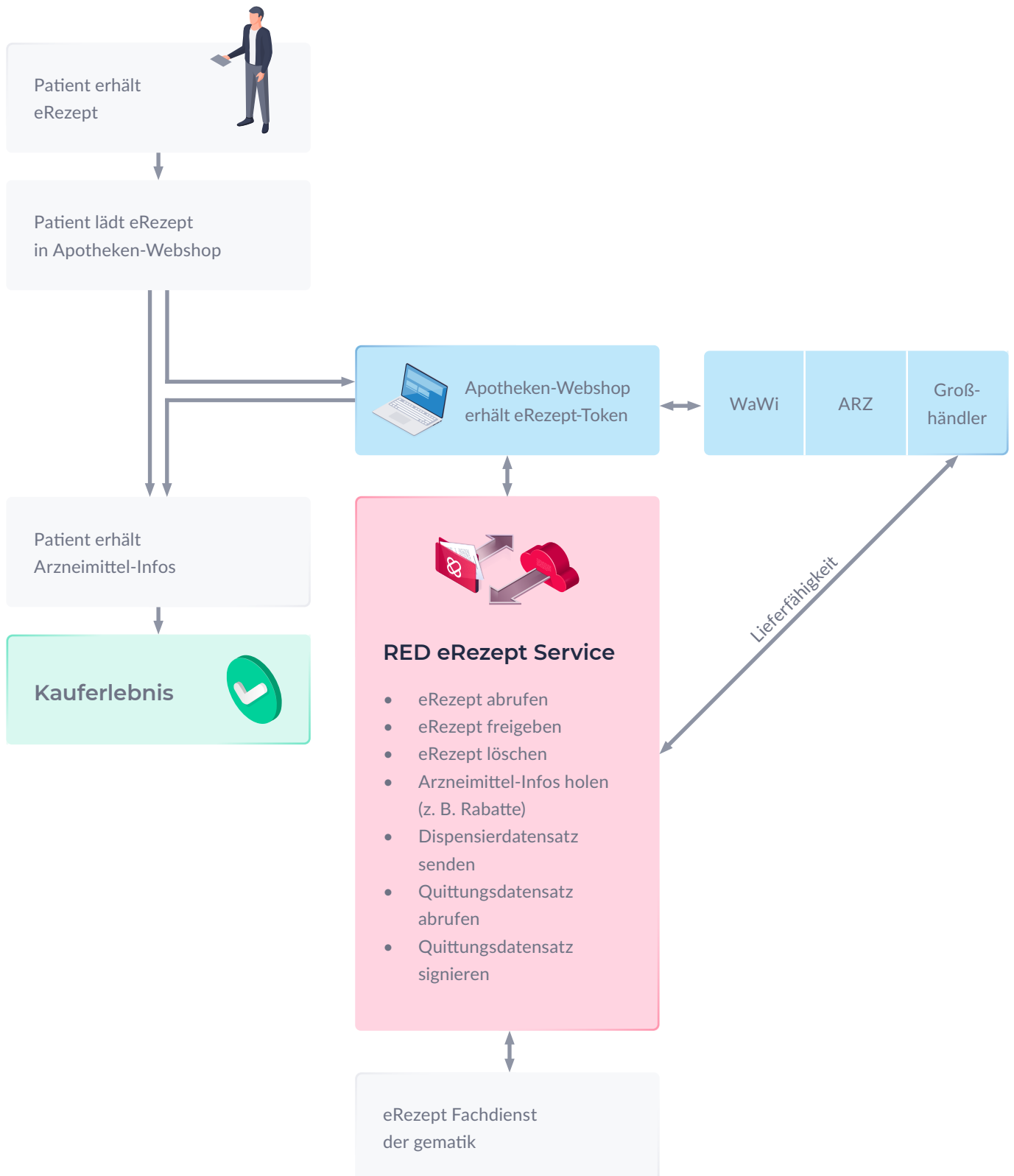
- ✓ Abruf von eRezept-Infos auch ohne WaWi
- ✓ Alle Arzneimittel-Infos für die Patienten
- ✓ Sofortauskunft zu Preis, Zuzahlung, Rabattverträgen

### RED eRezept Service:

- ⓘ steht als gehostete Lösung 24/7 zur Verfügung
- ⓘ verfügt über einen eigenen RU-Zugang für die Entwicklung
- ⓘ hostet Kartenleser und SMC-B auch im Rechenzentrum



## So funktioniert's:



Warum nicht selbst entwickeln?

## Die Hürden, bei der Entwicklung einer TI-Schnittstelle

Warum sollten Sie eine externe Softwarelösung nutzen, wenn man auch selbst programmieren kann? Nun, wir können aus Erfahrung sprechen: Wir sind diesen Weg gegangen und betreiben inzwischen eine gut funktionierende TI-Schnittstelle. Die Herausforderungen bei der Entwicklung des Telematik Zugangs waren vielschichtig:



### Komplexes Umfeld

Um mit der TI zu arbeiten, müssen neben der eigentlichen Kommunikation mit dem TI-Konnektor und den Kartenterminals viele zusätzliche zwingend erforderliche Anforderungen berücksichtigt werden.



### Hardware notwendig

Damit die eigene TI-Anbindung getestet werden kann, ist entsprechende TI-Hardware (Konnektor, Kartenterminal und Kartensätze für die Referenzumgebung) notwendig.



### Konnektor-Steuerung

Eine vollständige Parameter- und Stammdatenverwaltung für den TI-Konnektor ist zusätzlich notwendig, um diesen betreiben zu können.



### Kontinuierliche Pflege

Da sich die Schnittstelle über die Zeit verändert und neue Anforderungen hinzukommen, ist eine fortlaufende Anpassung unabdingbar.



### Konformitätserklärung

Für die Kommunikation mit dem Konnektor muss eine Konformitätserklärung der gematik eingeholt werden.



### Zusätzliche Anforderungen

Eine TI-konforme Anbindung muss über eine Reihe weiterer Funktionalitäten verfügen, z. B. die Aktivierung für die Komfortsignatur.

Einfacher TI-Zugang

## Bauen Sie auf unserer Arbeit auf und beschleunigen Sie Ihren eigenen Entwicklungsprozess.

Integrieren Sie Ihre eigene Softwarelösung ins deutsche Gesundheitswesen. Mit unserer schnellen und einfachen Schnittstelle erweitern Sie Ihre Applikation spielend einfach um alle relevanten eRezept-Funktionen.



## Warum sind wir der richtige Partner für Sie?

- ✓ Wir sind Marktführer im Bereich TI-as-a-Service im ambulanten Bereich.
- ✓ Wir sind der erste und einzige Anbieter einer vollständig webbasierten Praxissoftware. Datenschutz ist Teil unserer DNA.
- ✓ Mit unseren Rechenzentren haben wir die Hardware "im Haus" und kennen uns mit den Anforderungen der Konnektoren und Terminals bestens aus.
- ✓ Durch die Anbindung des E-Rezepts in unserer webbasierten Praxissoftware sind wir vollumfänglich mit den Anforderungen und Spezifikationen der gematik vertraut.
- ✓ Wir verfügen somit über die technischen, fachlichen und auch personellen Ressourcen um ein zuverlässiges Produkt zur Verfügung zu stellen.



## Sie haben Interesse?

Sie interessieren sich für unser Produkt oder möchten zunächst offene Fragen klären? Gerne beraten wir Sie in einem unverbindlichen Gespräch persönlich! Teilen Sie uns Ihr Anliegen ganz bequem über unser Kontaktformular mit.



### Kontakt

**Annika Götz**

E-Mail [sales@redmedical.de](mailto:sales@redmedical.de)

Telefon **089 997 43 72 82**

Mo - Di: 8 - 17 Uhr

Fr: 8 - 16 Uhr

RED Medical Systems GmbH  
Lutzstraße 2, 80687 München

