



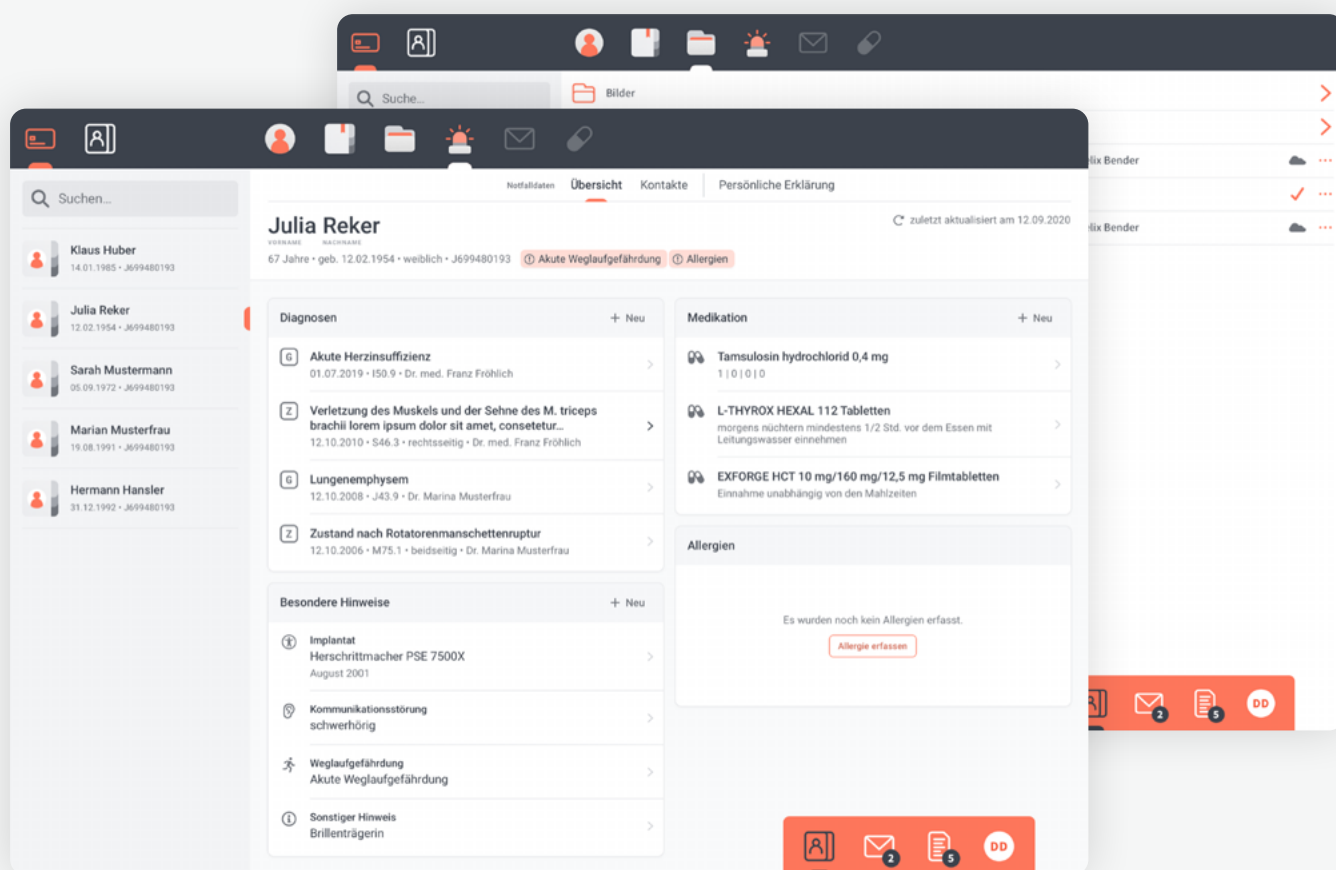
# Produktinformationen\_

# Was ist easyTI?

## Anwendung\_

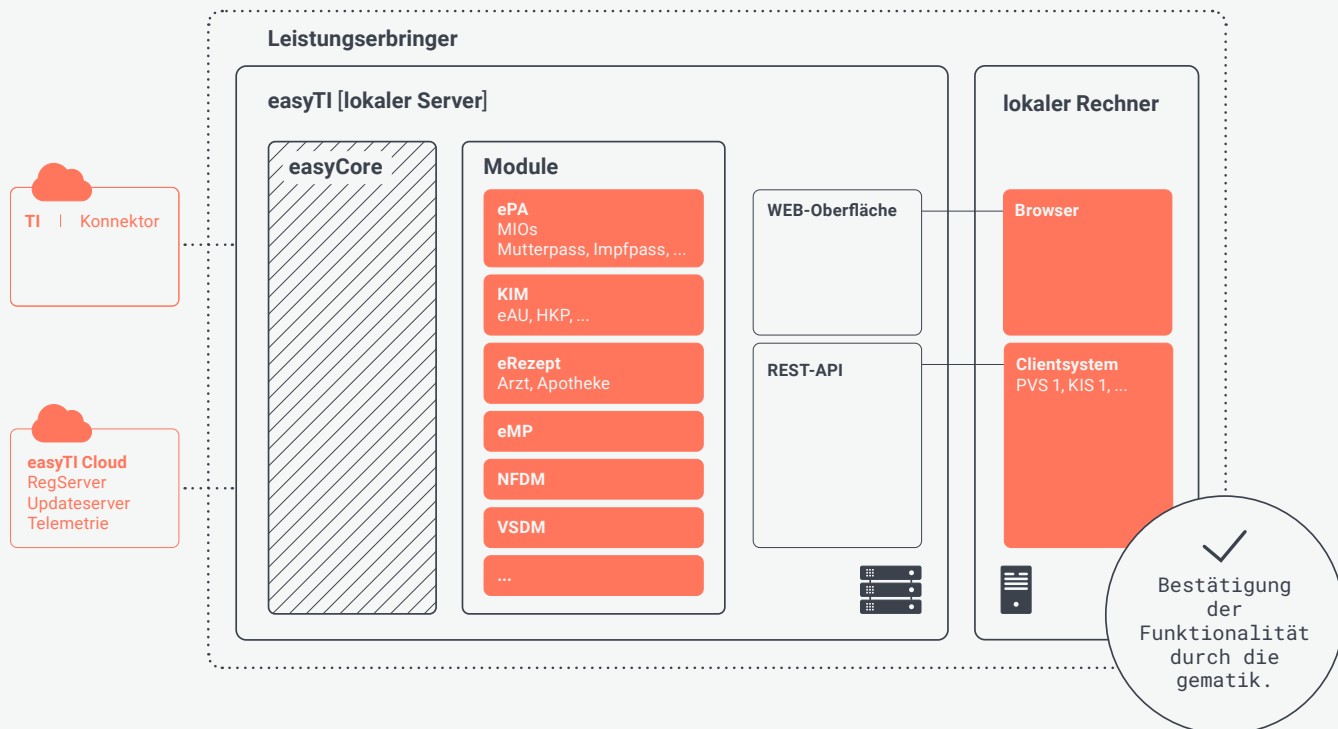
Das komplexe Themenfeld Telematikinfrastruktur in ein einfaches und sinnvoll zu nutzendes Tool zu verpacken – das ist das Ziel von **easyTI**. Die Anwendung wird primär als eigenständige und intuitive Applikation bereitgestellt.

Den Nutzerinnen und Nutzern steht ein eigenes und speziell für die Nutzung der Funktionen der Telematikinfrastruktur ausgerichtetes Benutzeroberfläche bereit. Darüber hinaus bietet die Anwendung einen unterschiedlichen Interaktions- und Integrationsgrad für externe Systeme (z.B. PVS) an.



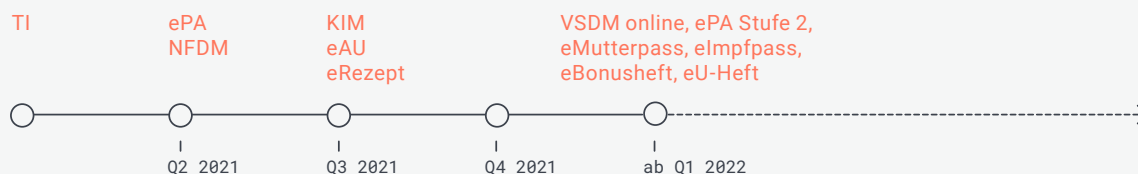
Ansicht Benutzeroberfläche

# Eine Übersicht: So funktioniert easyTI\_



## Leistungsumfang\_

Das Produkt **easyTI** besteht aus verschiedenen Teilbereichen, die ineinandergreifen. Angegebene Funktionen sind nach aktuellem Planungsstand im initialen Release inkludiert, sofern nicht extra ausgewiesen. Die ausgewiesene Zeitschiene ist unverbindlich und entspricht dem aktuellen Planungsstand.



# Impfnachweis\_

easyTI kann auch den **digitalen Impfnachweis** erstellen. Geimpfte können damit Informationen, wie Impfzeitpunkt und Impfstoff, bequem auf ihren Smartphones digital speichern.

Jetzt neu!

## Leistungsübersicht

- **Erstellung von Impfzertifikaten im Rahmen der Dokumentation von COVID-19-Impfungen**
- **Nachdokumentation von Impfzertifikaten anhand bestehender medizinischer Unterlagen (Primärdokumentation zu COVID-19-Impfungen, analoge Impfnachweise wie der Impfpass)**
- **Erstellung von Zertifikaten für Genesene im Behandlungskontext**

**Digitalen Impfnachweis erstellen**

Titel Vorname Nachname Geburtsdatum  
Dr. Johanna Edith Annamaria Steffi Dusterbehn 31.03.1986

Impfung

Impfstoff Schnellauswahl Moderna	Dosis 2	Gesamtdosen 2	Impfdatum 15.06.2021	Ort Berlin
Krankheit COVID19	Impfstoff MODERNA	Hersteller MODERNA	Vaccinetype MRNA	

**Hinzufügen**

Impfungen

Dosis	Impfdatum	Ort	Krankheit	Impfstoff	Hersteller	Vaccinetype	Aktionen
1 / 2	04.05.2021	Berlin	COVID19	MODERNA	MODERNA	MRNA	
2 / 2	15.06.2021	Berlin	COVID19	MODERNA	MODERNA	MRNA	

Das PVS übernimmt im Rahmen der Ausstellung der digitalen COVID-19-Zertifikate die Zusammenstellung bestehender personenbezogener und medizinische Daten.

Anhand dieser Daten übernimmt das Impfzertifikatsservice-Backend in der TI – nach erfolgter Authentisierung mittels der SMC-B – die Erstellung des digitalen COVID-19-Zertifikats über ein PDF-Dokument, welches u.a. einen **QR-Code** für das digitale Zertifikat enthält. Das PDF-Dokument kann über das PVS angezeigt und ausgedruckt und dem Versicherten zusammen mit der weiteren Impfdokumentation (u.a. dem gelben Impfpass) übergeben werden. Falls eine Nachdokumentation erfolgt, kann entsprechend lediglich das PDF-Dokument in ausgedruckter Form übergeben werden.