

Telematikinfrastruktur (TI)

- TI-Intro
- Nutzergruppen der TI
- Gesamtarchitektur
- TI 2.0
- Transformationsplan 2030
- Sicherheit
 - RSA-ECC-Migration
- Finanzierung
- Rechts-"Kommentare"
- gematik
- TI-Validator

Sicherheitsleistungen der TI

- PKI
- Digitale Signaturen
- Zentrales Netz

Digitale Identitäten

- Einführung
- Identifizierung
- Alternative Versichertenidentität (al.vi)
- Kartenungebundene Identitäten (Überblick)
- Kartenungebundene Identitäten für Versicherte (GesundheitsID)
- Kartenungebundene Identitäten für Leistungserbringende und Leistungserbringereinrichtungen
- EUDI-Wallet

Komponenten der TI

Smartcards

- Smartcards Einführung
- Elektronische Gesundheitskarte (eGK)
- Elektronischer Heilberufsausweis (eHBA)
- Secure Module Card Typ B (SMC-B)
- Elektronische Berufsausweise / Elektronisches Gesundheitsberuferegister (eGBR)

Dezentrale Komponenten

- (Inbox-)Konnektor
- Highspeed-Konnektor (HSK)

- [eHealth-Kartenterminal \(eH-KT\)](#)

Dienste der TI

- [Verzeichnisdienst](#)
- [TI-Gateway](#)
- [eHealth-CardLink \(eH-CL\)](#)
- [Proof of Patient Presence \(PoPP\)](#)

Umgebung der Leistungserbringer

- [Primärsysteme](#)

Anwendungen der TI

- [Überblick](#)
- [Versichertenstammdatenmanagement \(VSDM\)](#)
- [Notfalldaten-Management \(NFDM\)](#)
- [Elektronischer Medikationsplan \(eMP\)](#)
- [Elektronische Patientenkurzakte \(ePKA\)](#)
- [Digitale Patientenrechnung](#)

Elektronische Patientenakte (ePA) - alt (bis Version 2.6)

- [Überblick ePA](#)
- [Status ePA](#)
- [Opt-out ePA](#)

Elektronische Patientenakte (ePA) - "ePA für alle" (ab Version 3.0)

- [Überblick ePA für alle](#)
- [Status ePA für alle](#)
- [Zentraler Terminologieserver \(ZTS\)](#)
- [Digital gestützter Laborprozess \(dgLP\)](#)

Anwendungsfälle

- [Digital gestützter Medikationsprozess \(dgMP\)](#)

Elektronisches Rezept (E-Rezept)

- [Fachlicher Hintergrund E-Rezept](#)
- [Überblick E-Rezept](#)

- [Status E-Rezept](#)

Produkttypen E-Rezept

- [E-Rezept-Frontend des Versicherten \(eRp FdV\)](#)

Features E-Rezept

- [Feature - Abruf mit eGK](#)
- [Feature - Einlösen ohne Anmeldung](#)
- [Feature - KIM-Nachrichten für das E-Rezept](#)
- [Feature - Verschreibung von Betäubungsmittel E-BtM](#)
- [Feature - Elektronische T-Rezepte](#)
- [Feature - Elektronische Verordnung Häuslicher Krankenpflege](#)
- [Feature - Verordnung von Digitalen Gesundheitsanwendungen](#)
- [Feature - EU Zugriff E-Rezept](#)

Sichere Übermittlungsverfahren über die TI

- [Kommunikation im Medizinwesen \(KIM\)](#)
- [TI-Messenger \(TI-M\)](#)

KIM-Anwendungen

- [Elektronische Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung \(eAU\)](#)
- [Elektronischer Arztbrief](#)
- [KIM-Anwendung MIO](#)
- [Elektronische Ersatzbescheinigung \(eEB\)](#)
- [Online Check-in für Privatversicherte \(OCI\)](#)
- [Elektronisches Beantragungs- und Genehmigungsverfahren für Zahnärzte \(EBZ\)](#)

Weitere Anwendungen der TI gem. § 327 SGB V

- [Einführung und diverse WANDAs](#)
- [DEMIS](#)
- [Organ- und Gewebespenderegister](#)
- [Zentrales Vorsorgeregister](#)
- [Deutscher \(digitaler\) Impfnachweis](#)

Telemedizinische Verfahren

- [Telemedizin allg.](#)
- [Videosprechstunde](#)

Non-TI-Themen

Digitalisierung und Pandemie

- [EU Digital COVID Certificate](#)

Recht

- [Digitalisierungsgesetze](#)
- [Medizinprodukteverordnung](#)
- [eIDAS 2.0](#)

Anwendungen

- [Digitale Gesundheitsanwendungen \(DiGAs\)](#)
- [Digitale Pflegeanwendungen \(DiPAs\)](#)
- [Medizinische Informationsobjekte \(MIO\)](#)

Strategien

- [Digitalisierungsstrategien](#)
- [Digitalisierungsstrategie des BMG](#)

Statistik

- [Graf Zahl](#)

Technologie

- [Künstliche Intelligenz](#)
- [Digitale Identitäten](#)

Forschungsdaten

- [Forschungsdaten Allgemein](#)
- [Forschungsdatennutzungsgesetz](#)
- [Europäischer Gesundheitsdatenraum](#)
- [Forschungsdatenzentrum](#)
- [Datentransparenzverfahren](#)

- [Medizinische Register](#)

Diverses

- [Digitalpolitik](#)
- [Gesundheitspolitik](#)
- [Datenschutz](#)
- [Medizinethik](#)
- [Sicherheit in medizinischen Institutionen](#)
- [Interoperabilität](#)

Einzelne Themen

- [Datenschutzverstoß secunet-Konnektor \(c't 6/2022, S. 36f.\)](#)

Ethische Themen

- [Sterbehilfe](#)

Über DigHealthWiki

[Impressum](#)

Folge dem wiki-Anbieter auf [Twitter](#)

From:
<http://gesunde-vernetzung.de/> - **DigHealthWiki**

Permanent link:
<http://gesunde-vernetzung.de/doku.php?id=sidebar&rev=1782202186>

Last update: **2026/06/23 08:09**

