

TI-TAP

Telematikinfrastruktur-Testarbeitsplätze

Überblick

- An der vertragsärztlichen Versorgung teilnehmende Ärzte, Zahnärzte und Psychotherapeuten sind ab 2019 verpflichtet, ihre Primärsysteme an die Telematikinfrastruktur anzubinden.
 - Mit TI-TAP können Hersteller von Primärsystemen ihre Produkte in einer Testumgebung der gematik ausführlich testen und anpassen.
-

Allgemein

Alle Praxen, die an der vertragsärztlichen Versorgung teilnehmen, sind ab dem Jahr 2019 verpflichtet, den Online-Abgleich der Versichertenstammdaten auf der Gesundheitskarte durchzuführen. Die Telematikinfrastruktur stellt dabei Anforderungen an die Primärsysteme aller Praxen. Die Hersteller von Primärsystemen sind aufgefordert, ihre Produkte konform zu den Spezifikationen und Implementierungsleitfäden der gematik zu entwickeln.

Mit TI-TAP unterstützt die gematik alle Hersteller von Produkten für die Telematikinfrastruktur – z.B. Hersteller von (Zahn-)Arztpraxis- und Apothekenverwaltungssystemen sowie Krankenhausinformationssystemen –, die keinen eigenen Zugang zu einer Testumgebung der Telematikinfrastruktur haben.

Diese Testumgebung erlaubt es, alle verbindungs- und fachanwendungsrelevanten Funktionen eines Konnektors zu testen und ergänzt damit Ihre Implementierungs- und Testaktivitäten.

Primärsysteme „TI-ready“ – dank TI-TAP

Mit TI-TAP können Sie in einer Testumgebung die Implementierung und Integration Ihres Primärsystems prüfen. Dafür stehen verschiedene Konnektoren, Kartenterminals und Testkarten für Testszenarien zum Spezifikationsstand Online-Produktivbetrieb (Stufe 1) – OPB 1 für VSDM zur Verfügung.



Testscenarien

Anhand des Spezifikationsstands Online-Produktivbetrieb (Stufe 1) für VSDM bietet TI-TAP eine Auswahl der wichtigsten Testscenarien wie z.B. die Online-Prüfung und Aktualisierung der Versichertenstammdaten auf einer elektronischen Gesundheitskarte. Zudem ist TI-TAP geeignet, um Interoperabilitäts-, Benutzbarkeits- und Ende-zu-Ende-Tests sowie Nachtests durchzuführen. So können Sie Abweichungen, die in der Produktivumgebung aufgetreten sind, in der Testumgebung überprüfen.

Ausstattung

TI-TAP ist als stationäre Testumgebung in den Räumen der gematik konzipiert und steht mit folgender Ausstattung für Sie bereit:

- ein Konnektor Ihrer Wahl – mit Funktionalität gemäß Online-Produktivbetrieb (Stufe 1) für VSDM,
- zwei stationäre Kartenterminals,
- ein Testkartensatz (SMC-B der Generation 2 sowie Gesundheitskarten der Generationen G1+ und G2),
- ein Computer inklusive Virtualisierungssoftware für die Installation Ihres Primärsystems innerhalb einer virtuellen Umgebung.

TI-TAP wird gemäß Ihrer Bestellung konfiguriert und Ihnen betriebsbereit zur Verfügung gestellt.

Ausblick

Zur Unterstützung der Fachanwendungen wie Notfalldaten-Management, E-Medikationsplan und der sicheren Kommunikation zwischen Leistungserbringern wird TI-TAP erweitert – gemäß Spezifikationsstand Online-Produktivbetrieb Stufe 2.1. Die Anpassungen sind voraussichtlich ab Q2/2019 verfügbar.

Weitere Informationen zum TI-TAP für Primärsysteme sowie das Buchungsformular finden Sie unter fachportal.gematik.de (Service-Rubrik).

Informationen zum Spezifikationsstand Online-Produktivbetrieb (Stufe 1) – OPB 1 für VSDM stehen Ihnen unter fachportal.gematik.de (Rubrik Spezifikationen) zur Verfügung.

Kontakt und weitere Informationen:

Industriebetreuung

E-Mail: industriebetreuung@gematik.de



Herausgeber:

gematik
Gesellschaft für Telematikanwendungen
der Gesundheitskarte mbH
Friedrichstraße 136
10117 Berlin

www.gematik.de