

Wartungsfenster

ⓘ Die Systeme der fFTP werden immer dienstags zwischen 10 und 12 Uhr gewartet. In diesem Zeitfenster kann es sein, dass die Dienste der fFTP nicht zur Verfügung stehen.

Testsystem

Mit der abgeschlossenen Zugangsbeantragung erhält ein Standort Zugriff auf das Testsystem der fFTP. Mit dem Testsystem kann sowohl die Anbindung an die fFTP (Wahrscheinlichkeit), als auch an die fFTP (Clearing) getestet werden.

⚠ Zum Testsystem der fFTP dürfen nur Test-Daten übermittelt werden. Es dürfen keine Echtdaten übermittelt werden.

Die Testsysteme sind erreichbar unter:

System	Domain	Protokoll	Port
fFTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://test.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de	HTTPS	443
fFTP-Clearing (Clearingstelle)	https://test.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de	HTTPS	443

Der FHIR-Endpoint für die Workflow-basierte Verwaltung ist jeweils erreichbar unter:

System	URL	Protokoll	Port
fFTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://test.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher	HTTPS	443
fFTP-Clearing (Clearingstelle)	https://test.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher	HTTPS	443

Die jeweiligen Operations können der Schnittstellenbeschreibung entnommen werden: <https://ths-greifswald.de/fttp/fhir>

Die korrekte Authentifizierung an den Testsystemen kann über einen Browser mit den folgenden URLs geprüft werden:

System	URL
fFTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://test.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/check
fFTP-Clearing (Clearingstelle)	https://test.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/check

Je nach Authentifizierungsvariante (Login oder IP-Adresse/-Bereich) findet eine Weiterleitung statt. Falls diese Weiterleitung durch das angebundene lokale System nicht berücksichtigt werden kann, kann auch die entsprechende URL direkt aufgerufen werden:

System	Authentifizierung	URL
fFTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	IP-Adresse/-Bereich	https://ip.test.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fFTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	Login	https://basic.test.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fFTP-Clearing (Clearingstelle)	IP-Adresse/-Bereich	https://ip.test.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fFTP-Clearing (Clearingstelle)	Login	https://basic.test.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher

Eine Beschreibung der unterstützten Prozesse ist auf den Seiten Patientenregistrierung, Patientenregistrierung mit Clearing-Prozess und Abfrage von Pseudonymen beschrieben. Die Schnittstellenbeschreibung ist unter <https://ths-greifswald.de/fttp/fhir> zu finden.

Die Anbindung und erfolgreiche Testung der Anbindung an die fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit) ist Voraussetzung für die Freischaltung im Produktivsystem.

Produktivsystem

Mit der abgeschlossenen Anbindung an das Testsystem der fTTP, erhält ein Standort Zugriff auf das Produktivsystem der fTTP.

⚠️ Zum Produktivsystem der fTTP dürfen nur Echtdaten übermittelt werden. Es dürfen keine Testdaten übermittelt werden.

Konkret sollen für die Freischaltung zum Produktivsystem der fTTP folgende Punkte vorliegen:

1. erfolgreiche Anbindung und Erprobung fTTP-Testsystem

Dies umfasst: Zugangs-Registrierung, Einrichtung des erhaltenen Client-Zertifikats, Einrichtung des gewählten Zugangs zur fTTP (IP oder Login), Übermitteln von Test-Bloomfiltern und Erhalt von DIZ-Pseudonymen.

2. Datenprüfung und Bestätigung im Abnahmeprotokoll

Dies umfasst: Überprüfung der Datenübermittlung mit fTTP-seitig bereitgestellten konkreten Testdaten (Bloomfilter, Pseudonyme).

3. Vorliegen vollständiges Abnahmeprotokoll in fTTP

Das Abnahmeprotokoll (<https://www.ths-greifswald.de/forscher/fttp/mii/abnahme>) für die fTTP (Wahrscheinlichkeit) wurde an die fTTP (fttp-mii@med.uni-greifswald.de) übermittelt. Dieses enthält Informationen zum Standort und den Ansprechpartnern.

Das Produktivsystem ist erreichbar unter:

System	Domain	Protokoll	Port
fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de	HTTPS	443
fTTP-Clearing (Clearingstelle)	https://fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de	HTTPS	443

Der FHIR-Endpunkt für die Workflow-basierte Verwaltung ist jeweils erreichbar unter:

System	URL	Protokoll	Port
fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/fttp-fhir/fhir/dispatcher	HTTPS	443
fTTP-Clearing (Clearingstelle)	https://fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/fttp-fhir/fhir/dispatcher	HTTPS	443

Die jeweiligen Operations können der Schnittstellenbeschreibung entnommen werden: <https://ths-greifswald.de/fttp/fhir>

Die korrekte Authentifizierung beim Produktivsystemen kann über einen Browser mit der folgenden URL geprüft werden:

System	URL
fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	https://fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/check
fTTP-Clearing (Clearingstelle)	https://fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/check

Je nach Authentifizierungsvariante (Login oder IP-Adresse/-Bereich) findet eine Weiterleitung statt. Falls diese Weiterleitung durch das angebundene lokale System nicht berücksichtigt werden kann, kann auch die entsprechende URL direkt aufgerufen werden:

System	Authentifizierung	URL
fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	IP-Adresse/-Bereich	https://ip.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fTTP-Probability (Wahrscheinlichkeit)	Login	https://basic.fttp-p.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fTTP-Clearing (Clearingstelle)	IP-Adresse/-Bereich	https://ip.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher
fTTP-Clearing (Clearingstelle)	Login	https://basic.fttp-e.mii.med.uni-greifswald.de/ttp-fhir/fhir/dispatcher