

Änderungen in gemF_Highspeed-Konnektor

1.1 Anbindung über SZZP an die TI

A_25692 - Highspeedkonnektor - Internetanbindung

Der Anbieter des Highspeed-Konnektors MUSS, damit der Service Highspeedkonnektor möglichst ausfallsicher ist, über eine Internetanbindung verfügen, die folgenden Minimalanforderungen entspricht:

- Verfügbarkeit von 99,72%
- Bandbreite von 400 Mbit/s

Der Anbieter des Highspeed-Konnektors MUSS eine Skalierung für die Internetanbindung sicherstellen. [\leq , Anb_Konn_Highspeed, organ./betriebl. Eignung: Anbietererklärung]

1.1.1.1 Betriebsdatenmeldedienst

A_25003-01 - Highspeed-Konnektor:Betriebsdaten - Eindeutige Kennung Highspeed-Konnektor-Instanz

Die Highspeed-Konnektor-Instanz MUSS in dem End-to-end HTTP-Header in einem zusätzlichen Feld *InstanceID* einen Identifier für die Highspeed-Konnektor-Instanz liefern, der innerhalb der CI-ID eindeutig sein muss.

Bei der Erstellung der *InstanceID* muss das folgende regex Pattern `^[0-9a-z-]{36}$` eingehalten werden.

Der Datentyp ist String.

[\leq , Konnektor Highspeed, funkt. Eignung: Test Produkt/FA]

Hinweis: Die *InstanceID* wird benötigt um die von der Highspeed-Konnektor-Instanz gelieferten Konnektordaten zuordnen zu können.