

C_11972

Fehlende Authentisierung (invalidAuth)

Falls bei Operationsaufruf die UserSession nicht authentisiert ist, also kein valides ID-Token, bzw. HSM-ID-Token vorliegt:

Für jede Operation der berücksichtigten Schnittstellen wird der Fehler

Requestor not authorized | 403 | invalidAuth | no user session with valid ID-Token available |

hinzugefügt. Ausgenommen sind alle Operationen in **I_Authorization_Service.yaml** (die Operation getFHIRVZDToken enthält den Code schon):

betroffene Schnittstellen:

- **I_Email_Management.yaml**
- **I_Entitlement_Management.yaml**
- **I_Entitlement_Management_EU.yaml**
- **I_Consent_Decision_Management.yaml**
- **I_Device_Management_Insurant.yaml**
- **I_Constraint_Management_Insurant.yaml**
- **I_Tool_Convert_PDF_Insurant.yaml**

betroffene IGs (Simplifier):

- ePA Patient Information Service, Tabelle 5.2 (<https://simplifier.net/guide/patient-information-service/Home/Interfaces/QueryAPIPatient?version=1.0.0>)
- ePA Audit Event Service (Render Api). Tabelle 5.3 (<https://simplifier.net/guide/audit-event-service/Home/Interfaces/RenderAPIAuditEvent?version=1.0.0>)
- ePA Audit Event Service (Audit Event), Tabelle 5.3 (<https://simplifier.net/guide/audit-event-service/Home/Interfaces/QueryAPIAuditEvent?version=1.0.0>)
- ePA Medication Service, alle Tabellen "Antwort Status Codes" zu den Operationen (<https://simplifier.net/guide/medication-service/Home?version=1.1.0>)

Fehlende Deviceregistration/ -verification (unregisteredDevice)

Falls bei einem Operationsaufruf aus einem ePA-FdV heraus kein Nachweis eines registrierten Device vorliegt:

Für jede betroffene Operation, die von einem FdV und durch andere Clients aufgerufen werden kann:

| Device registration does not exist | 403 | unregisteredDevice | if requestor role is oid_versicherter only |

Für jede betroffene Operation, die nur durch ein FdV aufgerufen werden kann:

| Device registration does not exist | 403 | unregisteredDevice | |

Änderung erfolgt für:

I_Email_Management.yaml

Nur Ergänzung der Einschränkung der Bedingungen für vorhandene 403
unregisteredDevice Fehler zu:

**| Device registration does not exist | 403 | unregisteredDevice | if
requestor role is oid_versicherter only |**

I_Entitlement_Management.yaml

alle Operationen der Sektion UserBlocking

I_Authorization_Service.yaml

keine Änderung. Für die Nutzung dieses Dienstes wird kein registriertes Device
vorausgesetzt.

I_Entitlement_Management_EU.yaml (Release 3.1.0)

alle Operationen

I_Consent_Decision_Management.yaml

alle Operationen

I_Device_Management_Insurant.yaml

keine Änderung. Für die Nutzung dieses Dienstes wird kein registriertes Device
vorausgesetzt.

Aussnahme [getDeviceAttestation](#):

Requestor_kvnr_ is not known to the device management | 403 wird
entfernt (obsolet) und

**| Device registration (_deviceidentifier_) does not exist | 404 | noResource
| also if device is not associated to requestor kvnr |** wird geändert zu

| Device registration does not exist | 403 | unregisteredDevice | |

I_Constraint_Management_Insurant.yaml

alle Operationen

I_Tool_Convert_PDF_Insurant.yaml

alle Operationen

betroffene IGs (Simplifier):

- ePA Audit Event Service (Render Api). Tabelle 5.3 (<https://simplifier.net/guide/audit-event-service/Home/Interfaces/RenderAPIAuditEvent?version=1.0.0>)
- ePA Audit Event Service (Audit Event), Tabelle 5.3 (<https://simplifier.net/guide/audit-event-service/Home/Interfaces/QueryAPIAuditEvent?version=1.0.0>)
- ePA Medication Service, alle Tabellen "Antwort Status Codes" zu den Operationen (<https://simplifier.net/guide/medication-service/Home?version=1.1.0>)

Weitere Korrekturen zu Fehlercodes:**I_Email_Management.yaml**

ersetze die Vorkommen von

**| Requestor is not insurant (health record owner) | 409 | requestMismatch
| in case role is _oid_versicherter_ |**

durch

| Requestor is not the insurant | 403 | invalidUser ||

I_Entitlement_Management_EU.yaml (Release 3.1.0)

entferne den fehlerhaften und nicht anwendbaren Text in *description*:

**request claims additional other _actorID_ to an existing _actorID_
(another entitlement ist already existing)**

und dazugehörige Fehlerbedingung

| request claims another_actorId_ | 409 | moreThanOneActorId ||

(fehlerhafte Beschreibung)