

I. Konzept

Der folgenden Anforderung GS-A_5043 werden der Produkttyp TSP X.509 nonQES - gSMC-x, FD, ZD bzw. Prüfverfahren funkt. Eignung: Test Produkt/FA in Polarion zugeordnet, siehe auch beigefügte Screenshots.

Der folgenden Anforderung GS-A_5053 werden der Produkttyp TSP X.509 nonQES - gSMC-x, FD, ZD bzw. Prüfverfahren funkt. Eignung: Test Produkt/FA in Polarion zugeordnet, siehe auch beigefügte Screenshots. Der Anforderungsempfänger TSP-X.509 nonQES für Komponenten (TSP X.509 nonQES - gSMC-x, FD, ZD) wird eingefügt.

Die von der Änderung betroffenen Produkttypsteckbriefe sind im **III.** Abschnitt aufgelistet.

II. Änderung in gemSpec_PKI

GS-A_5043 - Auflösung von OCSP-Adressen im Internet

TSP-X.509 QES und TSP-X.509 MÜSSEN für Zertifikatstypen, die zusätzlich zur TI auch im Internet statusgeprüft werden, sicherstellen, dass die im Zertifikat eingetragene OCSP-Responderadresse im Internet aufgelöst und eine Statusabfrage erfolgreich durchgeführt werden kann.

Screenshot 1:

Produkttyp / Prüfverfahren speichern ☐ Nur zugeordnete PT/AT mit Prüfverfahren anzeigen

Show: 10 entries Search:

Typ Search Typ	Art Search Art	Einheit Search Einheit	Kürzel Search Kürzel	Name Search Name	Prüfverfahren
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Namensdienst	Namensdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	SG_BestNetze	Sicherheitsgateway Bestandsnetze	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Zugangsdienst	VPN-Zugangsdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Zentrales-Netz	Zentrales Netz-TI	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Verzeichnisdienst	Verzeichnisdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Service monitoring	Service monitoring	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - eGK	TSP X.509 nonQES - eGK	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - HBA	TSP X.509 nonQES - HBA	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - SMC-B	TSP X.509 nonQES - SMC-B	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - gSMC	TSP X.509 nonQES - gSMC-x, FD, ZD	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 QES	Trust Service Provider X.509 QES	1 Prüfverfahren ausgewählt

GS-A_5053-01 - TI-Zertifikatstypen im Internet

Der TSP-X.509 nonQES für HBA, eGK oder SMC-B MUSS Zertifikatsstatusinformationen zu den ausgestellten X.509-Zertifikaten im Internet bereitstellen.

Screenshot 2:

Produkttyp / Prüfverfahren speichern ☐ Nur zugeordnete PT/AT mit Prüfverfahren anzeigen

Show 10 entries Search:

Typ Search Typ	Art Search Art	Einheit Search Einheit	Kürzel Search Kürzel	Name Search Name	Prüfverfahren
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Namensdienst	Namensdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	SG_BestNetze	Sicherheitsgateway Bestandsnetze	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Zugangsdienst	VPN-Zugangsdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Zentrales-Netz	Zentrales Netz-TI	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Verzeichnisdienst	Verzeichnisdienst	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	Service monitoring	Service monitoring	kein Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - eGK	TSP X.509 nonQES - eGK	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - HBA	TSP X.509 nonQES - HBA	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - SMC-B	TSP X.509 nonQES - SMC-B	1 Prüfverfahren ausgewählt
TIP	zentrale Dienste	Produkttyp	TSP X.509 nonQES - gSMC	TSP X.509 nonQES - gSMC-x, FD, ZD	1 Prüfverfahren ausgewählt

Showing 81 to 90 of 142 entries Previous 1 ... 8 9 10 ... 15 Next

III. Änderungen in Produkttypsteckbriefen:

- gemProdT_X509_TSP_nonQES_HBA,
- gemProdT_X509_TSP_nonQES_SMC-B,
- gemProdT_X509_TSP_nonQES_eGK,
- gemProdT_X509_TSP_nonQES_Komp

Tabelle 1: Anforderungen zur funktionalen Eignung "Produkttest/Produktübergreifender Test"

Afo-ID	Afo-Bezeichnung	Quelle (Referenz)
GS-A_5053-01	TI-Zertifikatstypen im Internet	gemSpec_PKI