

SRQ-ID: 1213

Betrifft:

Themenkreis	Dezentrale Komponenten
Schlagwort	Zulassungsnummer Festformat
zu Dokument / Datei	gemSpec_MobKT
Version	1.1.1
Bezug (Kap., Abschnitt, Tab., Abb.)	7.4.5

Stichwort: Zulassungsnummer im Festformat

Frage:

Über den SRQ 0992 ist das Feld mit Tag 92 "Zulassungsnummer", in welchem der von der gematik vergebene Zulassungsschlüssel übertragen wird, für die Erweiterung im TLV-Format mit einer Länge von "22" festgelegt worden. Im Abschnitt "7.4.5 Festformat" ist die Länge des entsprechenden Datenobjekts "Zulassungsnummer" jedoch mit 27 Bytes angegeben. Sollte die Länge der "Zulassungsnummer" in den beiden Formaten nicht identisch sein?

Betrifft:

Gültig ab (Datum)	01.10.2011	Verbindlichkeit	normativ
Zulassungsrelevanz	SRQ ist gültig für Zulassungsanträge ab dem "Gültig ab"-Datum sowie Zulassungsanträge, deren Testobjekte nach dem "Gültig ab"-Datum bei der gematik eingereicht werden.		
zusätzlicher Download-Link zu Datei:			
Herstellerbefragung durchgeführt		am	
Wird behoben mit Version		voraussichtl. Zeitpunkt	
Anmerkungen:			
Status	<input checked="" type="checkbox"/> erfasst <input checked="" type="checkbox"/> intern abgestimmt <input type="checkbox"/> extern abgestimmt <input type="checkbox"/> zurückgezogen <input checked="" type="checkbox"/> freigegeben <input type="checkbox"/> eingearbeitet in Folgeversion		

Antwort:

Die Beobachtung ist korrekt. Die Längen der Felder zur Übertragung des Zulassungsschlüssels sind im variablen und Festformat unterschiedlich.

Für Festlegungen bzgl. der Länge des Datenobjektes „Zulassungsnummer“ in Tabelle 8 „Festformat des VersichertenDatenTemplates der KVK“ wird das Kapitel „7.4.5 Festformat“ folgendermaßen ergänzt:

7.4.5 Festformat

Die erwähnten festen Feldlängen, die das Lesegerät an den PC überträgt, sind wie folgt definiert. Hierbei handelt es sich um die maximalen Längen der in der „Technischen Spezifikation der Krankenversichertenkarte“ beschriebenen Datenobjekte. Alphanumerische Werte sind linksbündig, numerische rechtsbündig einzutragen. Nicht benutzte Stellen sind mit Blanks ('20') aufzufüllen. Bei Übertragung des Festformats ist die Prüfsumme über alle Felder (KrankenKassenNamen bis GültigkeitsDatum) neu zu errechnen und mit dem Datensatz im Feld PrüfSumme zu übertragen.

Der Wert der Länge des Feldes „Zulassungsnummer“ im Festformat MUSS ein Element aus der Menge {22, 27} sein. Die Länge des Feldes „Zulassungsnummer“ im Festformat SOLL „22“ sein.

Tabelle 8 Festformat des VersichertenDatenTemplates der KVK

Datenobjekt	Länge in Bytes	Format
KrankenKassenName	28	alphanumerisch
KrankenKasseNummer	7	numerisch
VersichertenNummer*)	12	numerisch
VKNR*)	5	numerisch
VersichertenStatus	4	numerisch
StatusErgänzung	3	alphanumerisch
Titel	15	alphanumerisch
VorName	28	alphanumerisch
NamensZusatz/VorsatzWort	15	alphanumerisch
FamilienName	28	alphanumerisch
GeburtsDatum	8	TTMMJJJJ
StraßenName&HausNummer	28	alphanumerisch
WohnsitzLänderCode	3	alphanumerisch
Postleitzahl	7	alphanumerisch
OrtsName	23	alphanumerisch
GültigkeitsDatum	4	MMJJ
Prüfsumme	1	XOR
EinleseDatum**	8	TTMMJJJJ
Zulassungsnummer**	27 22 (27)	alphanumerisch
PrüfsummeZusatz**	1	XOR

*) Die Reihenfolge der Datenobjekte VersichertenNummer und VKNR ist gegenüber der Reihenfolge im Application-file der Karte vertauscht.

**) Die Datenfelder Zulassungsnummer und EinleseDatum sind nicht auf der KVK vorhanden. Sie werden vom mobilen Kartenterminal bei Übertragung an das Host-System ergänzt. Der PrüfsummeZusatz wird über die Datenelemente EinleseDatum und Zulassungsnummer gebildet.