

**SRQ-ID: 1208**

**Betrifft:**

Themenkreis	Dezentrale Komponenten
Schlagwort	Versionierung CT-API mobiles Kartenterminal
zu Dokument / Datei (evtl. ersetzt SRQ)	gemSpec_mobKT
Version	1.1.1
Bezug (Kap., Abschnitt, Tab., Abb.)	7, A6

**Stichwort: Versionierung CT-API mobiles Kartenterminal**

**Frage:**

Muss die zu den mobilen Kartenterminals mitgelieferte Software durch den Hersteller versioniert werden?

**Betrifft:**

Gültig ab	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:**

Für die Nachvollziehbarkeit von Testresultaten und den Support ist eine eindeutige Versionierung aller zur Nutzung des mobilen Kartenterminals benötigten Programme und Treiber von den Herstellern der mobilen Kartenterminals durchzuführen.

## 7 Beschreibung der Host-Schnittstelle zur Übertragung

Das Protokoll MUSS wie hier beschrieben, umgesetzt werden [A\_02209]. Wird eine andere Schnittstelle als die serielle Schnittstelle (z. B. USB) angeboten, MUSS in diesem Fall auch eine entsprechende Software zur Anbindung des mobilen Kartenterminals (CT-API) vom Hersteller zur Verfügung gestellt werden [A\_02210]. Die serielle Schnittstelle wird aus Kompatibilitätsgründen beschrieben, ist nicht verpflichtend und KANN optional umgesetzt werden [A\_02211]. Die zur Anbindung des mobilen Kartenterminals an einen Host notwendigen und vom Hersteller gelieferte Software (u. a. CT-API) MUSS mit eindeutigen Versionsnummern versehen werden [A\_54857]. Zusätzlich MÜSSEN diese Versionsnummern der Software vom Host mit Standardmitteln des jeweiligen Betriebssystems aus den Dateien abgefragt werden können [A\_54858].  
 [...]

## A6 – Verzeichnis der Ausgangsanforderungen

Kennung	Klasse	Beschreibung	Kapitel
		[...]	
A_54857	F	Der Hersteller mobiler Kartenterminals der Ausbaustufe 1 MUSS Software, die zur Anbindung des mobilen Kartenterminals an einen Host benötigt und vom Hersteller geliefert wird (u. a. CT-API), mit eindeutigen Versionsnummern versehen.	7
A_54858	F	Der Hersteller des mobilen Kartenterminals der Ausbaustufe 1 MUSS es dem Nutzer ermöglichen, die eindeutigen Versionsnummern der Software aus [A_54857] vom Host mit Standardmitteln des jeweiligen Betriebssystems abfragen zu können.	7