

SRQ-ID: 0861

Betrifft (wird vom FLS (optional vom Erfasser) ausgefüllt):

Themenkreis	Dezentrale Komponenten
Schlagwort	Sicherer PIN-Modus
zu Dokument / Datei	gemSpec_KT
Version	2.6.0
Bezug (Kap., Abschnitt, Tab., Abb.)	3.6.4

Stichwort: Sicherer PIN-Modus Remote-PIN

Frage:

Wie muss sich das Kartenterminal bei einer Remote-PIN Eingabe im Zusammenhang mit dem sicheren PIN-Modus verhalten?

Betrifft (wird vom PB ausgefüllt):

Gültig ab Release	0.5.2	Verbindlichkeit	
zusätzlicher Download-Link zu Datei:			
Herstellerbefragung durchgeführt		am	
Wird behoben mit Version	2.6.2	voraussichtl. Zeitpunkt	19.09.08
Anmerkungen:			
Status	<input checked="" type="checkbox"/> erfasst <input type="checkbox"/> intern abgestimmt <input type="checkbox"/> extern abgestimmt <input type="checkbox"/> zurückgezogen <input type="checkbox"/> freigegeben <input type="checkbox"/> eingearbeitet in Folgeversion		

Antwort: Es ist im Fall der Remote-PIN Eingabe analog zum Fall der lokalen PIN-Eingabe die Anzeige des sicheren PIN Modus notwendig und ausreichend. Die Anforderungen keine Klartextanzeige von PINs zuzulassen wurde in der SICCT aufgenommen und wurde daher in dieser Spezifikation entfernt.

Es ergeben sich folgende Änderungen in Kapitel 3.6.5:

Das Kartenterminal MUSS diesen sicheren PIN-Modus ebenfalls bei einer Remote-PIN Eingabe (siehe [gemSpec_Kon#4.1.3.3.3]) aktivieren. Eine separate Anzeige, dass es sich um eine Remote-PIN-Eingabe handelt, ist nicht erforderlich.

Die PIN DARF NICHT im Klartext am Kartenterminal dargestellt werden insbesondere während der PIN-Eingabe. Es MUSS sichergestellt sein, dass die PIN nur maskiert (z. B. mittels Asterik „*“) angezeigt wird und die Anzeige keine Rückschlüsse auf die PIN, abgesehen von deren Länge, zulässt.