

Anleitung zum Tausch des Praxisausweises (SMC-B) beim Rechenzentrumskonnektor

Version: 1.0

Stand: 10.01.24



Inhaltsverzeichnis

1. Voraussetzungen	. 3
2. SMC-B im Lesegerät tauschen	. 4
3. Zuordnung der neuen SMC-B auf dem Konnektor	. 5
4. Einrichtung der neuen PIN	. 6
5. Einrichtung der neuen SMC-B im Elefanten	. 8

Hinweis:

Die Anleitung ist Ihnen zu kompliziert?

Sie können auch einen <u>Servicepartner beauftragen</u> oder eine <u>Unterstützung in unserem</u> <u>Shop</u> buchen. In der folgenden Anleitung wird gezeigt, wie Sie Ihre KIM E-Mail-Adresse



1. Voraussetzungen

- Der neue Praxisausweis liegt vor (SMC-B)
- Vor der ersten Inbetriebnahme muss die neue SMC-B zwingend über das Portal des Herstellers vom Kunden freigeschaltet werden. Ansonsten ist eine erneute Freischaltung nicht möglich und es erscheint eine Fehlermeldung.

Das Ablaufdatum Ihrer SMC-B finden Sie, indem Sie die Konnektorverwaltung in einem Browser (z.B. Edge, Firefox) unter folgender Adresse aufrufen: <u>http://localhost:8080</u>

Klicken Sie links auf Karten.

RISE TI as a service	Karten			
≪ Konnektor	KARTENTYP 🗢	KARTENTERMINAL 🗢	EINSTECKDATUM 🗢	ABLAUFDATUM ZERT. 🗢
Kartenterminals	SMCBG2_1	ORGA6100-02410000006530 (MAC: 00:0D:F8:0C:34:E1)	10.01.2024 08:30	11.12.2024
Karten	gSMC-KT	ORGA6100-02410000006530 (MAC: 00:0D:F8:0C:34:E1)	10.01.2024 08:30	27.03.2028
🚹 Arbeitsumgebung				



2. SMC-B im Lesegerät tauschen

Bevor die neue SMC-B eingerichtet werden kann, muss diese im Lesegerät mit der alten (abgelaufenen) SMC-B getauscht werden.

Die alte SMC-B befindet sich meist in einem der beiden Kartenslots 3 oder 4.

Die Kartenslots 3 und 4 befinden sich bei den beiden Kartenterminals von Orga und Cherry an folgenden Positionen:

<u>Orga 6141</u>

Cherry ST-1506



Bei den Slots 3 und 4 sitzt die alte SMC-B fest im Kartenslot. Um diese zu entfernen, könnte ein Siegel entfernt werden müssen, indem es aufgeschnitten wird (Messer, Schere). Anschließend nutzen Sie eine größere Karte (z.B. eine Versichertenkarte), um mit der Ecke der größeren Karte die alte SMC-B im Kartenslot leicht hineinzudrücken. Nach dem anschließenden Loslassen springt die alte SMC-B ein wenig heraus, sodass diese leicht entnommen werden kann.

Die neue SMC-B wird für die Kartenslots 3 oder 4 aus der Halterung gedrückt, damit sie SIM-Karten Größe hat:



(Eine SMC-B von Medisign als Beispiel)



Nun wird die neue SMC-B wie auf dem Bild (siehe unten) gesteckt: Die abgeschrägte Seite befindet sich rechts oben und der Goldkontakt zeigt vom Display weg. Durch Nachdrücken mit der Ecke einer größeren Karte greift der Einrastmechanismus und die neue Gerätekarte steckt.



Anschließend wird diese in der Konnektoroberfläche angezeigt (http://localhost:8080). Sollte die neue Karte als "Unbekannt" angezeigt werden, steckt diese nicht korrekt. Bitte entfernen Sie die Karte und stecken Sie diese nochmals.

3. Zuordnung der neuen SMC-B auf dem Konnektor

Die neue SMCB wird zunächst der Mandanten ID ([BSNR]-PVS) zugeordnet.

Die Konnektor Verwaltung wird über einen Browser (z.B. Edge, Firefox) über die Adressleiste <u>http://localhost:8080</u> aufgerufen.

Hier auf Arbeitsumgebung \rightarrow Arbeitsumgebung einrichten klicken. Den Mandanten anklicken und auf SMC-B hinzufügen \rightarrow neue SMC-B anklicken

RISE TI	Arbeitsumgebung einrichten Mandanten, Arbeitsplätze, Clientsysteme	
ے۔ Konnektor	Mandant-391234511-PVS	SMC-Bs ①
*		80276883110000101977 (Nicht verbunden) ×
Kartenterminals	Mandant binzufügen 👻	SMC-B hinzufügen
Karten		802769883110000141523 (ORGA6100-02410000006530)
		Arbeitsplätze ()
Arbeitsumgebung		
KIM		Arbeitspietz minzurügen

Die alte SMC-B (nicht verbunden) durch einen Klick auf das X entfernen.



Auf Arbeitsumgebung speichern klicken und warten bis oben rechts die grüne Meldung erscheint:





4. Einrichtung der neuen PIN

Die SMC-B wurde Ihnen vom jeweiligen Anbieter separat mit einem PIN-Brief zugeschickt. Auf diesem befindet sich die sogenannte Transport PIN, welche einmalig genutzt wird, um eine individuelle SMC-B PIN einzurichten.



http://localhost:8080 > Karten > SMC-B > PIN Status Abfragen

Hier sieht man, dass die SMC-B noch durch den Transport PIN gesichert ist.

Durch Klick auf "Pin ändern", fordert einen das KT zur Eingabe der Transport Pin auf.





Anschließend sollte der Status SMCB: Verifizierbar sein.

STATUS 🗢

SMCB: VERIFIZIERBAR

Wichtig: Bewahren Sie den PIN-Brief sicher auf, da auf diesem die PUK zum Entsperren gelistet ist.

Durch einen Klick auf SMC-B verifizieren kann die Karte durch Eingabe der neu vergebenen PIN verifiziert werden.

STATUS 🗢

SMCB: VERIFIZIERT



5. Einrichtung der neuen SMC-B im Elefanten

Um den Tausch abzuschließen, muss die neue SMC-B auch in Elefant hinterlegt werden. Bitte folgen Sie dafür diesen abschließenden Schritten.

Öffnen Sie die TI-Konfiguration in Elefant: **System > Lesegerät/Peripherie einstellen > Konfiguration**: (nur über Hauptmandanten auswählbar)

Reripherie einstellen					×
Lesegeräte für Versichertenkarten			Drucker für For	mulare	
1. Lesegerat		1 I I	<u>D</u> rucker	Standarddrucker	\sim
Konnektor	~		Blankodrucker	alle Laserdrucker nutzbar	\sim
Arbeitsplatz-ID					
↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	- 			rucker einstellen	
□ Patientenakte öffnen			Registrierung	Druckervorschau / ActiveX	

Navigieren Sie nun entlang des Pfades Konnektor > Clientsystem > Mandanten > Mandant [1] > SMCBs > SMCB-ISSCN.

<u>Hinweis:</u> Sollten mehrere Mandanten eingerichtet sein, wählen Sie bitte den Mandant mit der entsprechenden BSNR:

🐼 Konnektor Konfiguration	-	×
80276883110000141523		
S022/5883110000141522 ✓ Konnektoren <1 Eintrag> ✓ Konnektor[1] ✓ Ø GUD = (A027586-C995-4A68-A503-2A9D17E02199) Ø Honektorinationen ✓ ✓ Ø ClientSystem ✓ ✓ Ø ClientSystem ✓ ✓ ✓ ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 Eintrag> ✓ Ø Mandanten <1 (ai-PVS) → Ø BSNR = (391234511) → Name = (Praxis Demo 2) > → Mandantes <1 Eintrag> ✓ Ø Moldungen und Hinweise ✓ Ø Moldungen und Hinweise ✓ Ø Moldungen z 2 Einträge> ✓ Ø Arbeitspl		
> ·· > Dienstverzeichnisse		
> ·· > Sicherheit		
Speichern X Abbrechen ? Hilfe		

Nachdem der Eintrag SMCB-ISSCN markiert wurde, bitte das obere Menü aufklappen und die neue SMC-B auswählen:





... und den Dialog speichern:

> - >	Sicherheit			
<mark>✓ <u>S</u>peichern</mark>	X Abbrechen	?	<u>H</u> ilfe]

Die neue SMC-B ist in Elefant grau hinterlegt (Symbol "SM-B") und der Monitor unten links leuchtet gelb und zeigt folgende Meldung an:



9	P. 🛛]
11	Arbeitsplatz: Empfang_G (Empfang_G) Gesamtstatus System: Eingeschränkt betriebsbereit Keine Authentifizierungskarte(HBA, SMC-B, etc.) gefunden	

Die neue SMC-B wird mit einem Linksklick ausgewählt, sodass diese blau leuchtet. Blau bedeutet, die PIN wurde eingeben und die SMC-B wurde aktiv ausgewählt. Nach der Auswahl bleibt die SMC-B blau, auch nach Neustart des Elefanten.





Sollte die nächste eingelesene Gesundheitskarte gelb angezeigt werden, bestehen entweder temporäre TI-Probleme oder die SMC-B wurde nicht im Portal des Herstellers freigeschaltet. Dies müssen Sie dann bitte selbst überprüfen (siehe Begleitbrief des Kartenherstellers).

Sollten die Gesundheitskarten auch mehrere Tage nach dem SMC-B Wechsel nur gelb angezeigt werden, wenden Sie sich bitte an den HASOMED Support.

Fertig.