

E-CONNECT 2.0 REMOTE PIN+ EINRICHTEN

Version: 1.0



Inhaltsverzeichnis

1.	Einleitung	1
1.1.	Allgemeine Informationen	1
2.	Einrichtung	2
2.1.	Cherry-Kartenterminal einrichten	2
2.2.	Orga-Kartenterminal einrichten	3
2.3.	RISE TI-Client einrichten	4
2.4.	Remote PIN+ einrichten	5

1.1. Allgemeine Informationen

Die automatische Verifikation sorgt dafür, dass die SMC-B automatisch freigeschaltet wird, ohne dass eine manuelle Eingabe durch Sie oder Ihr Team erforderlich ist. Um TI-Dienste wie die eAU, das eRezept oder KIM zu nutzen, ist für gewöhnlich bei Programmstart die PIN-Eingabe für die SMC-B-Karte notwendig. Mit e-connect 2.0 erfolgt die Verifikation vollständig automatisch im Hintergrund.

Daraus ergeben sich für Ihre Praxis folgende Vorteile:

- Keine tägliche PIN-Eingabe am Kartenterminal.
- Schneller und reibungsloser Programmstart des DS-Win.
- Weniger Unterbrechungen, z. B. nach einem Neustart des Systems oder des Kartenterminals.
- Schutz vor einer Sperrung der SMC-B durch fehlerhafte PIN-Eingaben.

2.1. Cherry-Kartenterminal einrichten

Öffnen Sie einen Browser Ihrer Wahl und geben Sie in der Adresszeile Folgendes ein:
„https://IP-des-Kartenterminals“, z. B. „https://192.168.178.100“.

https://www.cherry.de'."/>

Geben Sie bei „Admin Passwort“ ① Ihre 8-stellige Admin-PIN ein.

Klicken Sie auf >>LOGIN<< ②.

Wechseln Sie in den Bereich „KONFIGURATION“ ③.

Scrollen Sie nach unten bis zur Übersicht „Remote PIN-Eingabe“.

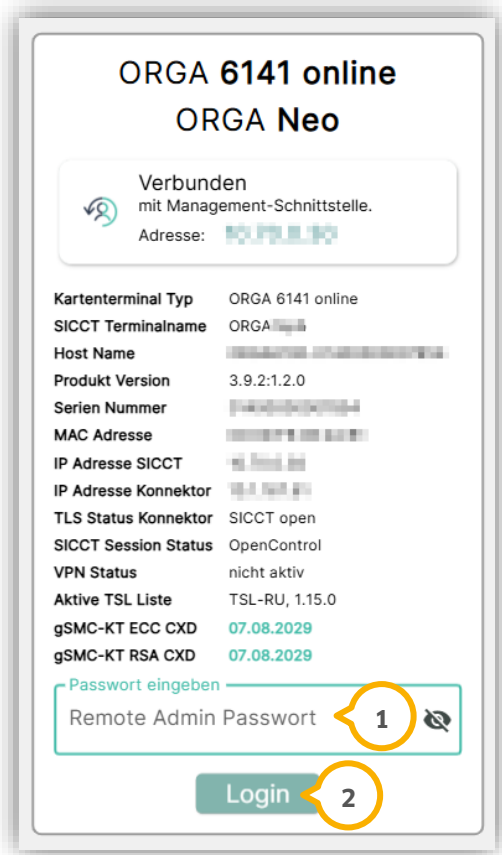
Setzen Sie die Auswahl bei allen Kartenslots bei „Webservice“ ④.

Speichern Sie die Änderungen mit >>SPEICHERN<< ⑤.

Um sich aus dem Kartenterminal auszuloggen, klicken Sie oben rechts auf „logout“.

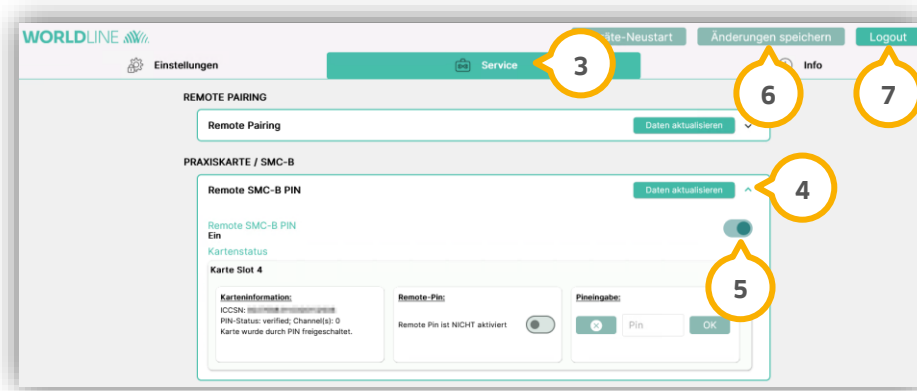
2.2. Orga-Kartenterminal einrichten

Öffnen Sie einen Browser Ihrer Wahl und geben Sie in der Adresszeile Folgendes ein:
„https://IP-des-Kartenterminals“, z. B. „https://192.168.178.100“.



Geben Sie bei „Passwort eingeben“ **1** Ihre 8-stellige Admin-PIN ein.

Klicken Sie auf >>Login<< **2**.



Wechseln Sie in den Reiter „Service“ **3**.

Scrollen Sie nach unten zum Bereich „Remote SMC-B PIN“ und klappen Sie diesen mit dem Pfeil ④ auf.

Setzen Sie den Schieberegler ⑤ auf „Ein“.

Speichern Sie die Änderungen mit >>Änderungen speichern<< ⑥.

Um sich aus dem Kartenterminal auszuloggen, klicken Sie oben rechts auf „Logout“ ⑦.

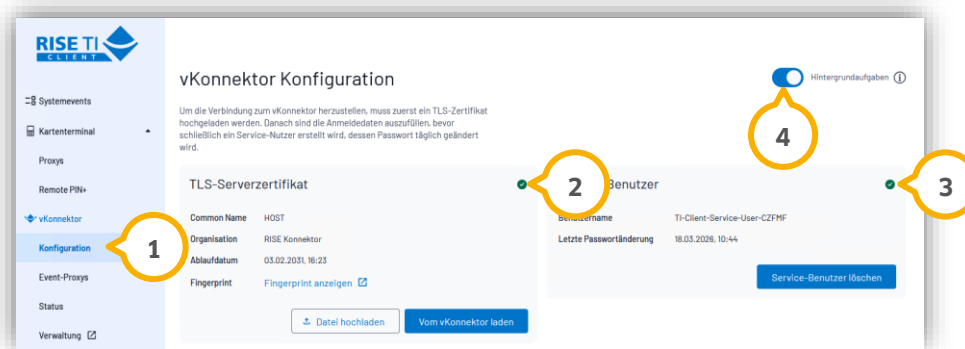
2.3. RISE TI-Client einrichten

Hinweis!

Führen Sie den folgenden Vorgang am TI-Host durch (Server oder Client-PC, auf dem e-connect 2.0 installiert ist).

Öffnen Sie einen Browser Ihrer Wahl und geben Sie in der Adresszeile Folgendes ein:
„https://localhost:8080“

Tip: Sollte die Seite nicht erreichbar sein, testen Sie nacheinander die Ports 8081 bis maximal 8085, bis die Seite erreichbar ist.

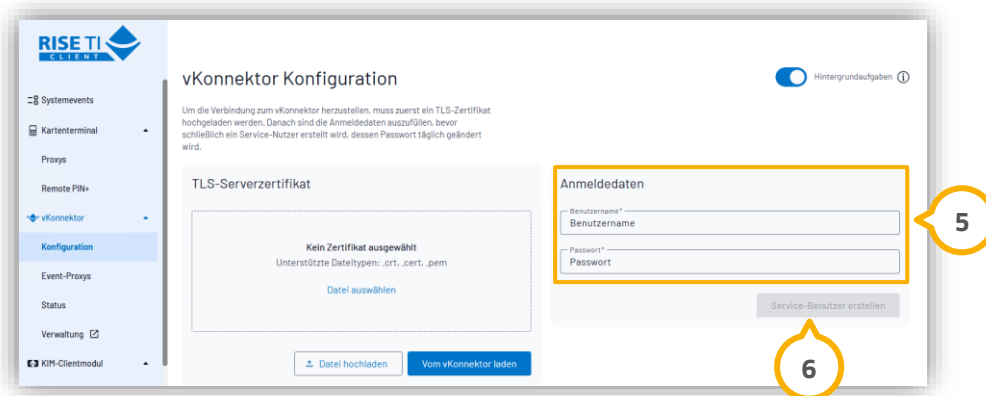


Wechseln Sie den Bereich „Konfiguration“ ①.

Prüfen Sie, ob bei „TLS-Serverzertifikat“ ② und „Service-Benutzer“ ③ grüne Häkchen angezeigt werden und die „Hintergrundaufgaben“ ④ aktiv sind.

In diesem Fall können Sie direkt in den Abschnitt 2.4 wechseln.

Sollte dies nicht der Fall sein, wird Ihnen der Anmeldebereich angezeigt.



Geben Sie im Bereich ⑤ die „Superadmin“ Anmeldedaten für Ihren vKonnektor ein.

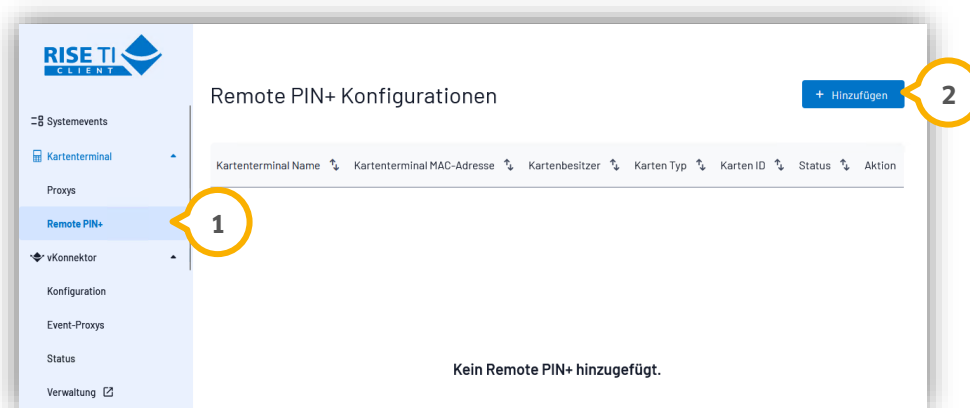
Klicken Sie auf >>Service-Benutzer erstellen<< ⑥.

Tipp: Die Anmeldedaten finden Sie im Regelfall in dem folgenden Ordner: „C:\e-connect 2.0“ oder „Lw:\TDAMP\DS\e-connect 2.0“ in einer Textdatei. Falls die Zugangsdaten für den „Superadmin“ nicht in der Textdatei enthalten sind, wenden Sie sich bitte an den Technischen Support von Dampsoft.

2.4. Remote PIN+ einrichten

Öffnen Sie einen Browser Ihrer Wahl und geben Sie in der Adresszeile Folgendes ein:
„https://localhost:8080“

Tipp: Sollte die Seite nicht erreichbar sein, testen Sie nacheinander die Ports 8081 bis maximal 8085, bis die Seite erreichbar ist.



Wechseln Sie in den Reiter „Remote PIN+“ ①.

Klicken Sie auf >>+ Hinzufügen<< ②.

Prüfen Sie, ob in der Liste ③ Ihre SMC-B Karte ausgewählt ist.

Geben Sie im Feld „Karten-PIN“ ④ Ihre SMC-B PIN ein.

Geben Sie im Feld „PIN des Kartenterminals“ ⑤ die 8-stellige Admin-PIN von Ihrem Kartenterminal ein.

Klicken Sie auf >>Speichern<< ⑥.

Kartenterminal Name	Kartenterminal MAC-Adresse	Kartenbesitzer	Karten Typ	Karten ID	Status	Aktion
ORGA logo	00:00:00:00:00:00	Zahnarztpraxis Zahnarzt Praxisname	SMCB	12345678901234	Aktiv	

Sobald in der Spalte „Status“ der grüne Hinweis „Aktiv“ ⑦ angezeigt wird, ist der Vorgang erfolgreich abgeschlossen.

