

# Anleitung Rechnerwechsel – RISE TiaaS Client

# Notwendige Schritte auf dem alten PC

### 1. Das Kartenterminal Pairing aufheben

Öffnen Sie im Internet Browser (z.B. Microsoft Edge) folgenden Link: <u>http://localhost:8080</u>

Klicken Sie im linken Reiter auf den Punkt "Kartenterminals".

Notieren Sie die Lokale IP-Adresse Ihres Kartenterminals, damit es später auf dem neuen PC wieder hinzugefügt werden kann.

Klicken Sie unter Kartenterminals auf das Kartenterminal. Über die 3 Punkte auf der rechten Seite entfernen Sie das Kartenterminal erfolgreich.



Bestätigen Sie die folgende Meldung mit "Fortfahren" um das Kartenterminal zu entfernen.



#### ACHTUNG:

Sollten Sie keinen Zugriff mehr auf den alten PC haben, muss das Kartenterminal über den Support der HASOMED im Rechenzentrum entfernt werden!



### 2. Rise-TlaaS-Client entfernen

Entfernen Sie den RISE-Tiaas-Client als Anwendung. Diese finden Sie auf dem PC bei den installierten Anwendungen (Apps). Klicken Sie dort auf "Deinstallieren"



Wählen Sie im Deinstallationsassistenten alle Auswahlmöglichkeiten aus:



#### ACHTUNG:

Sollten Sie "WireGuard deinstallieren" vergessen haben, muss WireGuard zusätzlich entfernt werden.

Aliase für die App-Ausfüh	irung
Sie können nach Laufwerl App deinstallieren oder v Liste aus.	ken suchen, sortieren und filtern. Wenn Sie eir erschieben möchten, wählen Sie sie aus der
wire	Q
Sortieren nach: Name 🗸	Filtern nach: Alle Laufwerke $ \smallsetminus $
1 App gefunden	
WireGuard 0.5.3	7,94 MB 24.09.2024



# Notwendige Schritte auf dem neuen PC

#### 1. Rise-TiaaS-Client herunterladen

Laden Sie den Rise-TiaaS-Client unter folgender Adresse herunter:

https://client.rise-tiaas.de/installer/tiaas-client-installer\_windows.exe

## 2. Rise-TiaaS-Client Konfigurationsdatei herunterladen

Laden Sie Ihre persönliche Konfigurationsdatei unter folgender Adresse herunter:

https://hasomed.ti4health.de/ui/portal/customer

### 3. RISE-TiaaS-Client installieren

Installieren Sie den heruntergeladenen Rise-TiaaS-Client gemäß aktuellem Handbuch des Herstellers:

https://client.rise-tiaas.de/installer-tiaas/RISE\_TIaaS\_Client-Benutzerhandbuch.pdf

### 4. Kartenterminal hinzufügen

Öffnen Sie im Internet Browser (z.B. Microsoft Edge) folgenden Link: <u>http://localhost:8080</u>

Klicken Sie im linken Reiter auf den Punkt "Kartenterminals".

Fügen Sie das Kartenterminal durch einen Klick auf "Hinzufügen" mit der zuvor notierten Lokalen IP-Adresse hinzu.

Kartenterminal hinzufügen	×
NETZWERKINTERFACE	
	~
KARTENTERMINAL IP-ADRESSE	
Admin-Session PIN speichern	
Abbrechen Kartenterminal hinzu	ıfügen

Nachdem Sie auf Kartenterminal hinzufügen geklickt haben, bestätigen Sie das Pairing auf dem Kartenterminal, sobald die Meldung auf dem Display erscheint.



## 5. Kartenterminal der Arbeitsumgebung zuweisen

Öffnen Sie im Internet Browser (z.B. Microsoft Edge) folgenden Link: http://localhost:8080

Klicken Sie im linken Reiter auf den Punkt "Arbeitsumgebung".

Wählen Sie im oberen Bereich "Arbeitsumgebung einrichten" aus.

Klicken Sie unter Mandanten auf Ihren Mandanten. (meist "BSNR-PVS")

Wählen Sie nun das neu hinzugefügte Kartenterminal bei "Lokales Kartenterminal" aus und klicken Sie auf Speichern.

← C ⋒ () localhost:8080/	ui/#/working-environment		☆ 3   4
G Google			
RISE TI	Arbeitsumgebung einrichten	Mandanten, Arbeitsplätze, Clientsysteme	
	Mandanten 🛈		
🔶 Konnektor		SMC-Bs ①	Clientsysteme des Mandanten ()
Kartenterminals		80276883110000118276 (ST-1506-A00128438) ×	123456789-C ×
Karten		SMC-B zuordnen 👻	Clientsystem zuordnen 👻
🐴 Arbeitsumgebung		Arbeitsplätze 🛈	
с кім	Mandant-123456789-PVS	Arbeitsplatz zuordnen 👻	
🏟 Konfiguration	Mandant hinzufügen	123456789-A ×	
🕰 Primärsysteme		123456789-C ×	Lokales Kartenterminal (j)
(i) Informationen		Clientsystem zuordnen 👻	Lokales Kartenterminal zuordnen 👻
Version 1.15.3	Arbeitsumgebung speichern		

#### Hinweise

Weitere Details finden Sie im Handbuch des Herstellers:

https://client.rise-tiaas.de/installer-tiaas/RISE\_TIaaS\_Client-Benutzerhandbuch.pdf