

# Remote-Zugriff

Das Arbeiten über Remotedesktop ermöglicht Flexibilität und Sicherheit.

- [Verbindung zu einem Remotedesktop \(Terminalserver\) aufbauen](#)
- [Zugriff auf den Terminalserver mittels Remote Desktop Connection Manager \(RDCMan\)](#)
- [Verbindungseinstellungen für den Terminalserver anpassen](#)

# Verbindung zu einem Remotedesktop (Terminalserver) aufbauen

- Prüfen Sie, ob Securepoint SSL VPN bereits ausgeführt wird.

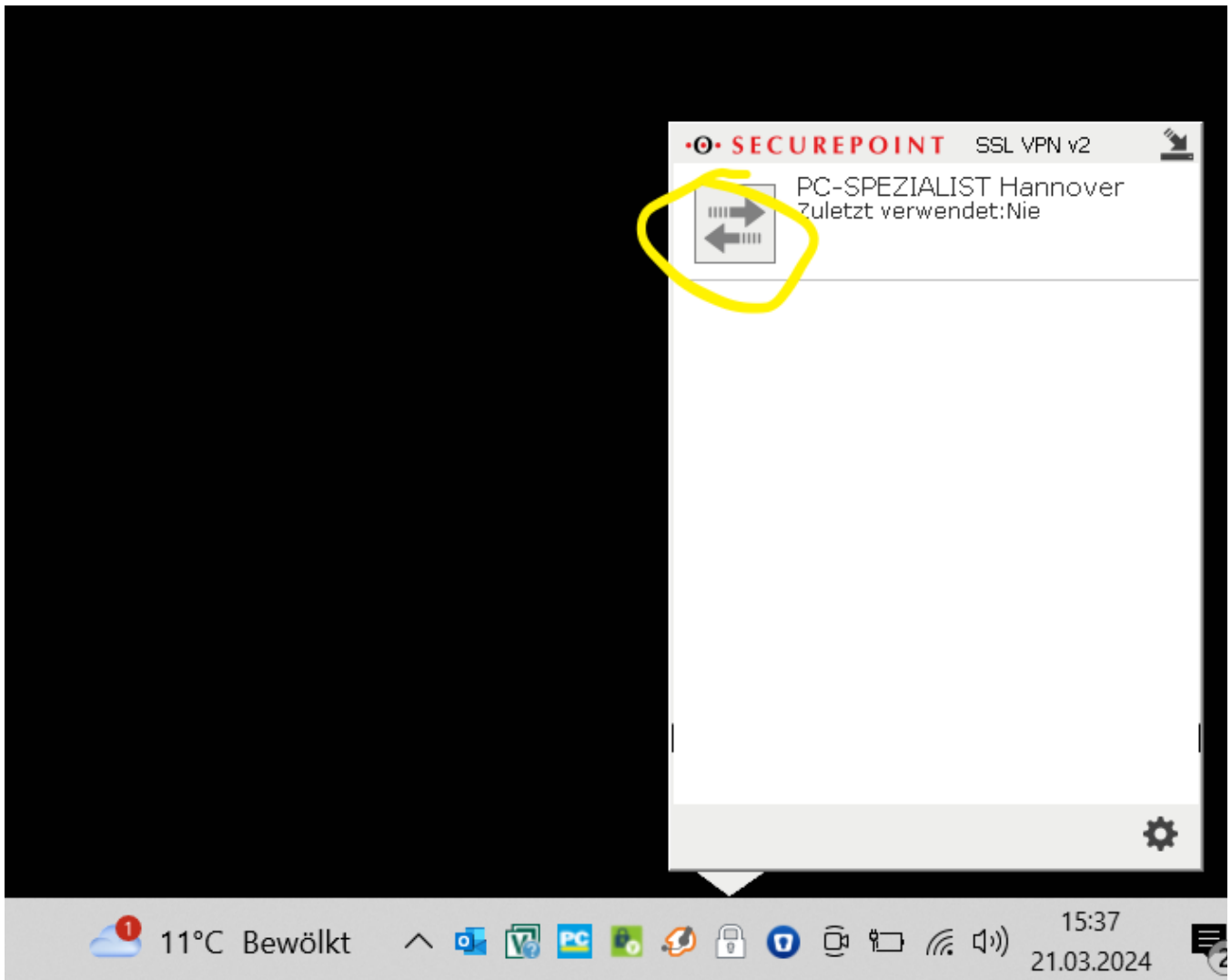


- Falls Sie das Schloss nicht sehen (bitte auch die Ansicht mit dem Pfeil nach oben ausklappen), können Sie die Anwendungen über das Startmenü oder die Desktopverknüpfung starten.
- Falls Securepoint SSL VPN nicht läuft, können Sie es über das Startmenü oder die

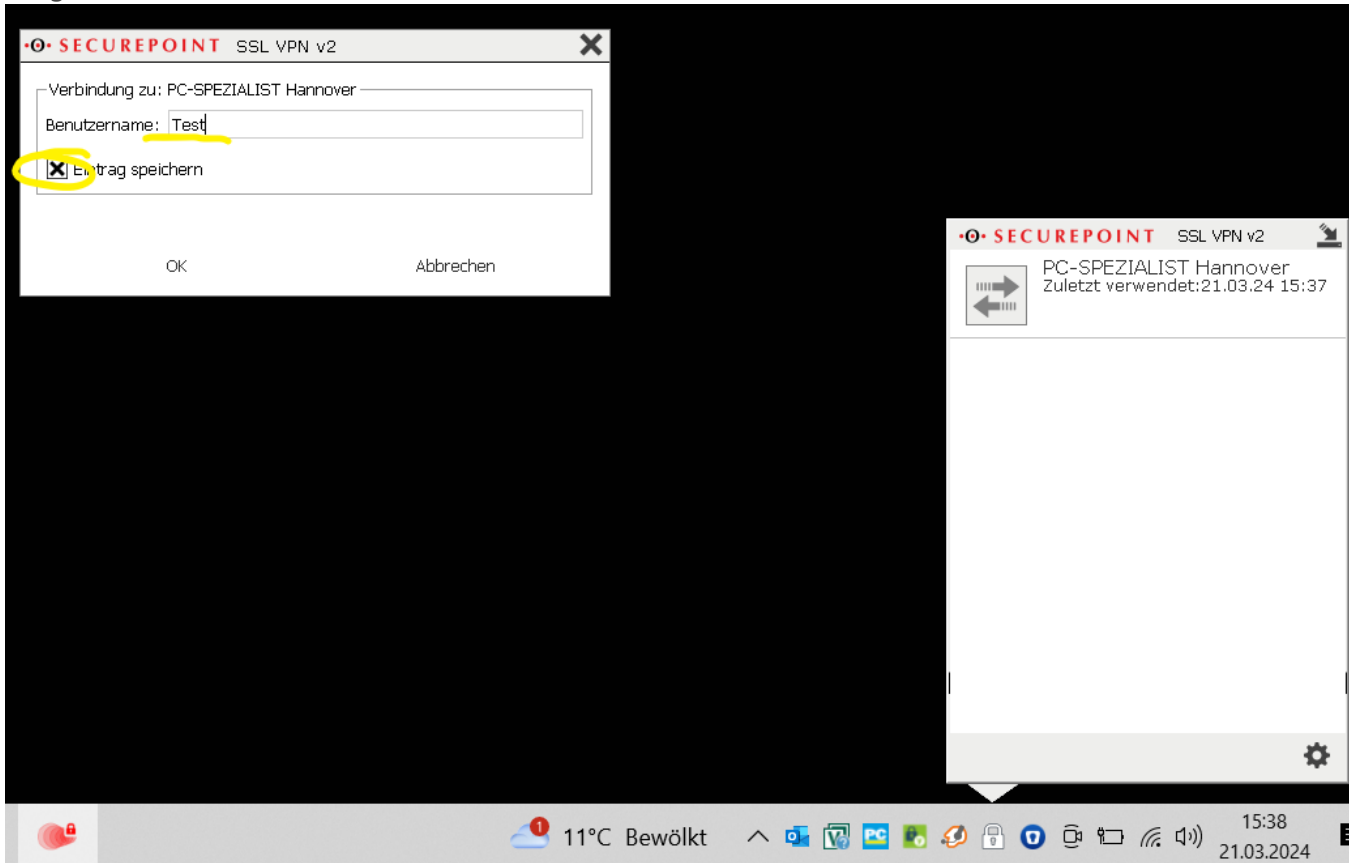


Desktop-Verknüpfung starten.

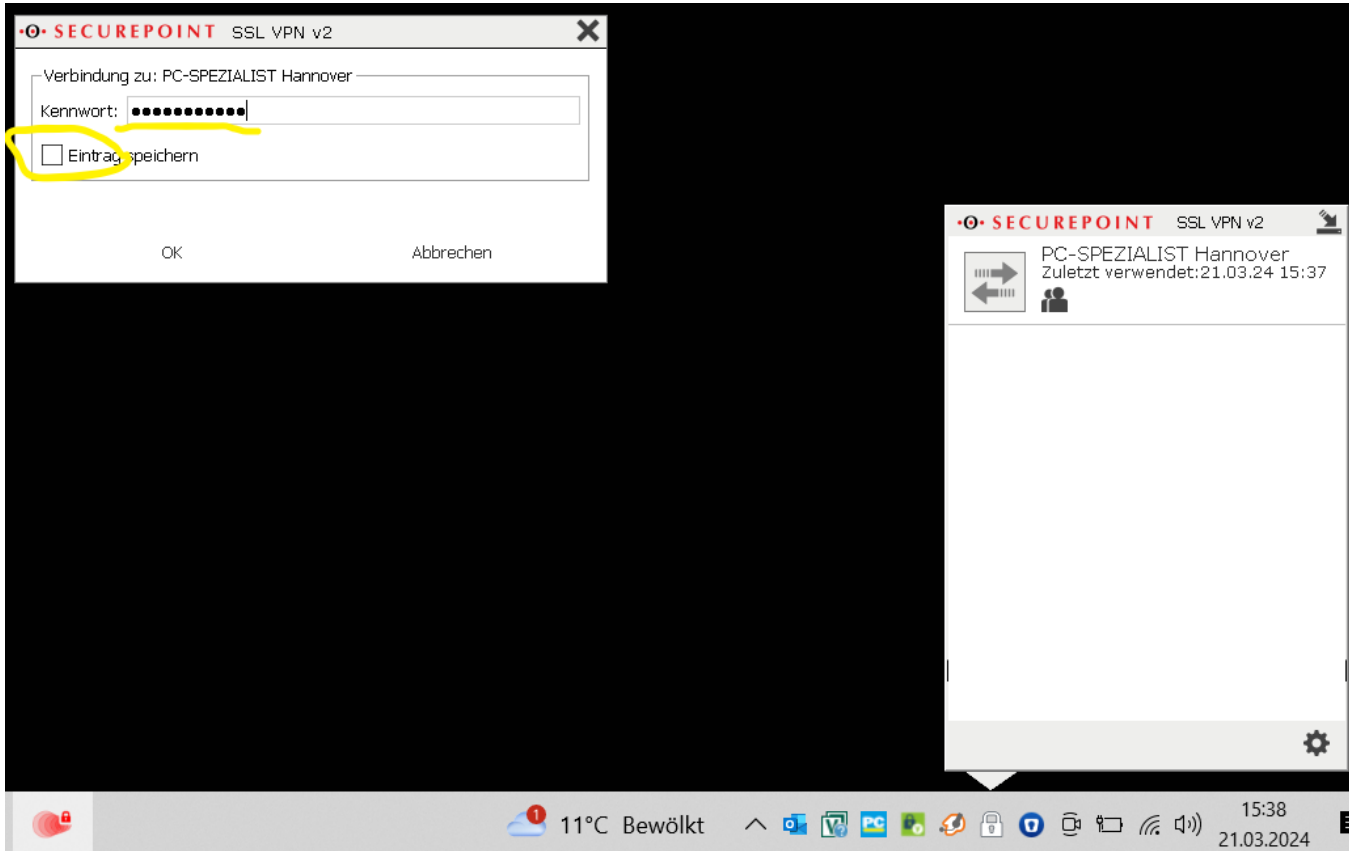
- Klicken Sie auf das Schloss und wählen Sie sich mit einem Klick auf die Pfeile ein.



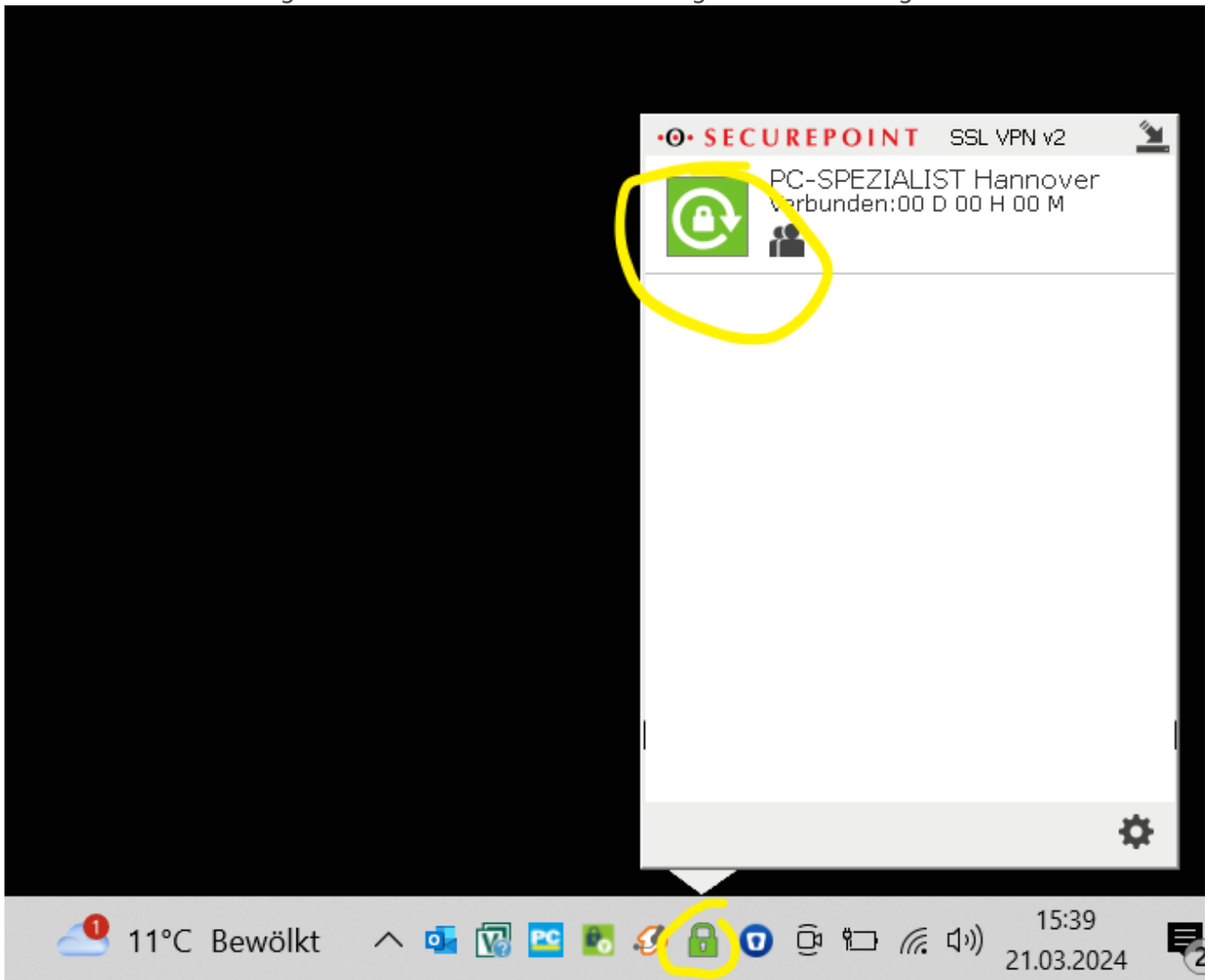
- Den Benutzernamen können Sie gerne speichern, damit Sie diesen nicht jedes Mal neu eingeben müssen.



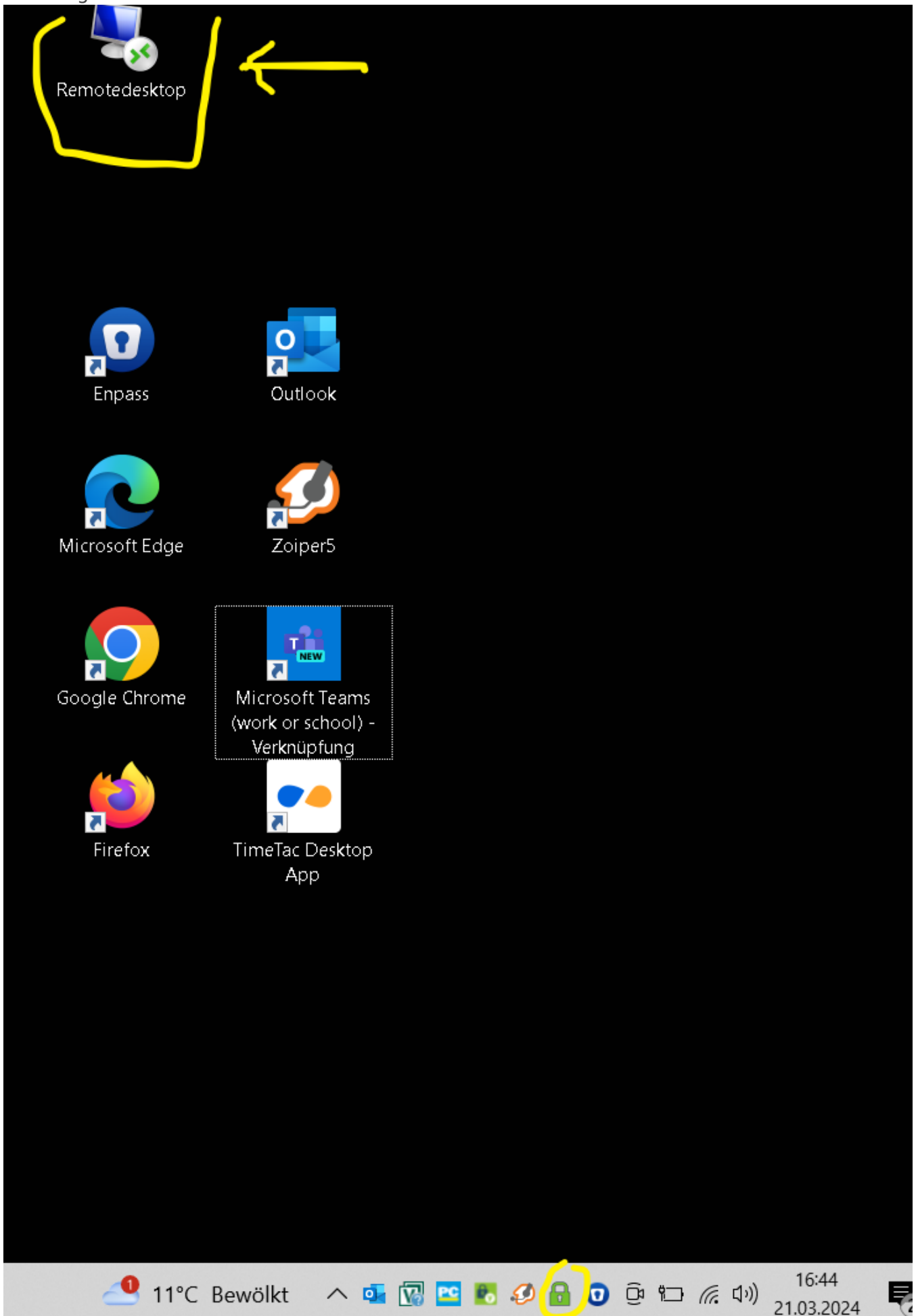
- Das Passwort darf nicht hinterlegt werden, da ansonsten ein Fremdzugriff vereinfacht wird.



- Das Schloss wird nun grün. Damit ist die Voraussetzung für den Fernzugriff erfüllt.



- Verbinden Sie sich nun mit dem Remotedesktop. Das Symbol ist ein Monitor mit zwei grünen Pfeilen. Dort ist in der Regel der Name oder die IP-Adresse des Rechners bereits hinterlegt.



- Sie können der Remoteverbindung vertrauen.



Remotedesktop



Enpass



Outlook



Microsoft Edge



Zoiper5



Google Chrome



Microsoft Teams  
(work or school)...



Remotedesktopverbindung



**Der Herausgeber dieser Remoteverbindung kann nicht identifiziert werden. Möchten Sie die Verbindung trotzdem herstellen?**

Durch diese Remoteverbindung könnte der lokale oder der Remotecomputer beschädigt werden. Stellen Sie die Verbindung nur her, wenn Sie den Ursprung der Verbindung kennen oder die Verbindung bereits zuvor verwendet haben.



Herausgeber: **Unbekannter Herausgeber**

Typ: Remotedesktopverbindung

Remotecomputer: Remotedesktop



☒ Nicht erneut nach Verbindungen mit diesem Computer fragen.



Details einblenden

Verbinden

Abbrechen



11°C Bewölkt



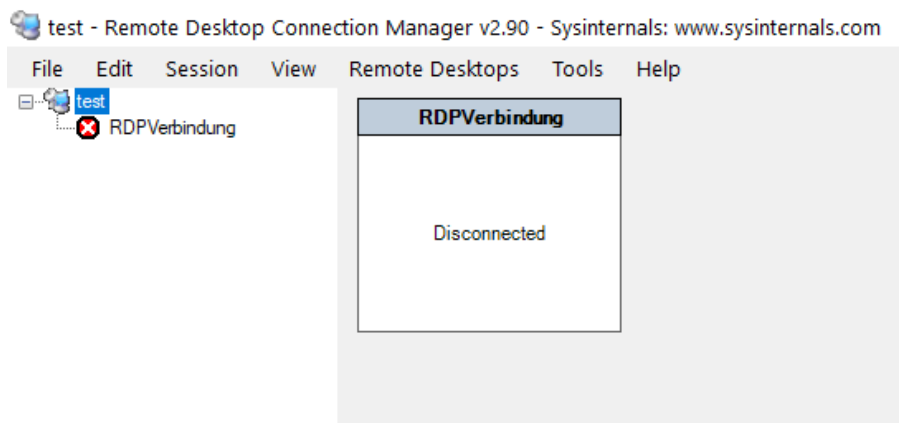
16:45  
21.03.2024

- Melden Sie sich nun mit den Zugangsdaten an und es kann losgehen. ☐☐

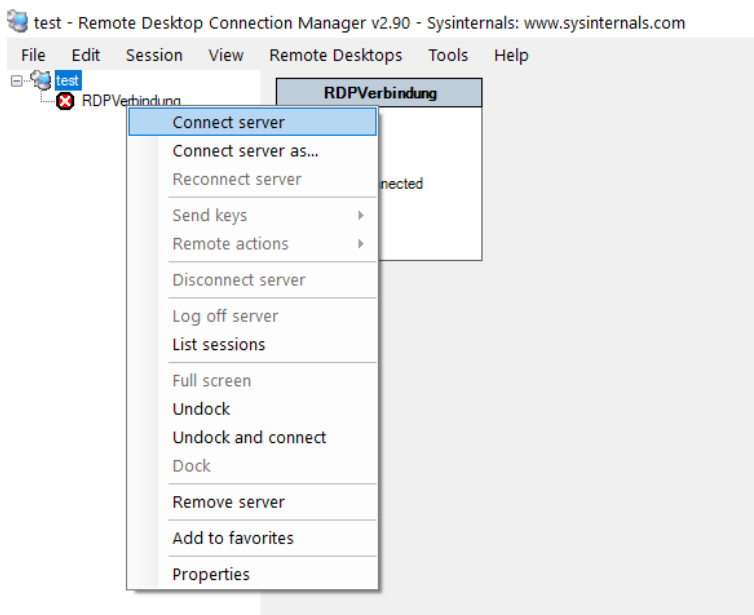


# Zugriff auf den Terminalserver mittels Remote Desktop Connection Manager (RDCMan)

Desktop -> Verzeichnis RDCMan -> RDCman.exe starten



Rechtsklick auf die "**RDPVerbindung**"



Linksklick auf "**Connect Server**"

Entweder die Zugangsdaten sind gespeichert oder es müssen Benutzername und Passwort eingegeben werden

**Vollbild** kann über die Tastenkombination **STRG+ALT+UMBRUCH** gestartet oder verlassen werden.

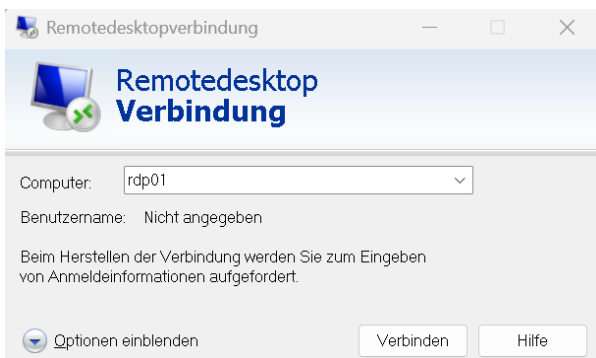
Weitere Details gibt es unter <https://learn.microsoft.com/de-de/sysinternals/downloads/rdcman>.

# Verbindungseinstellungen für den Terminalserver anpassen

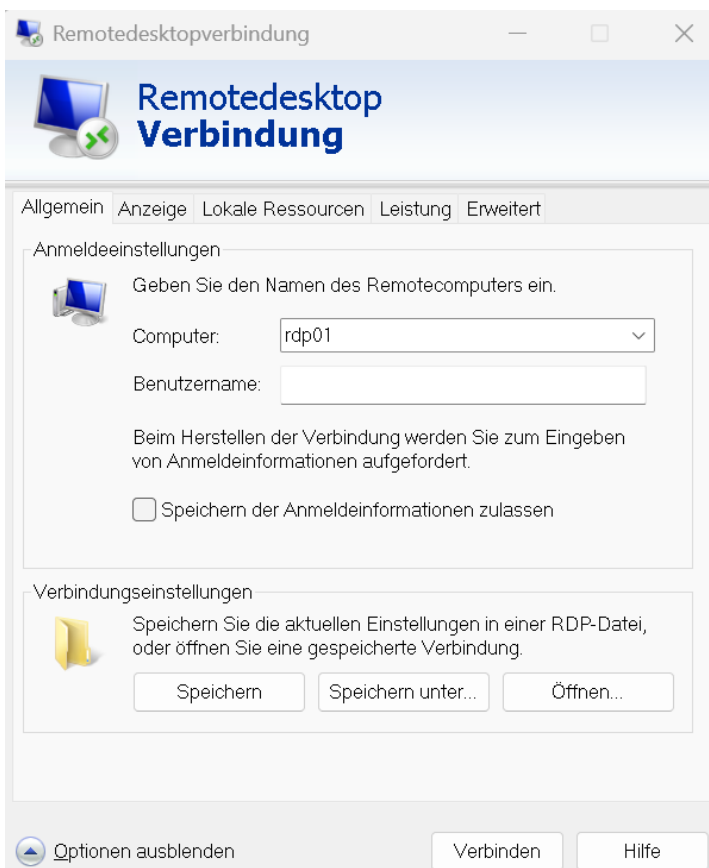


Wenn Sie mittels der App **Remotedesktop** eine Verbindung zum Terminalserver herstellen, haben Sie einige Einstellmöglichkeiten.

Starten Sie die App und klicken auf "Optionen einblenden"



Sie erhalten diese Ansicht



Unter dem Reiter "**Anzeige**" können Sie zum Beispiel den Haken bei "**Alle Monitore für Remotesitzung verwenden**" setzen, wenn sie über mehrere Bildschirme verfügen und diese nutzen möchten.

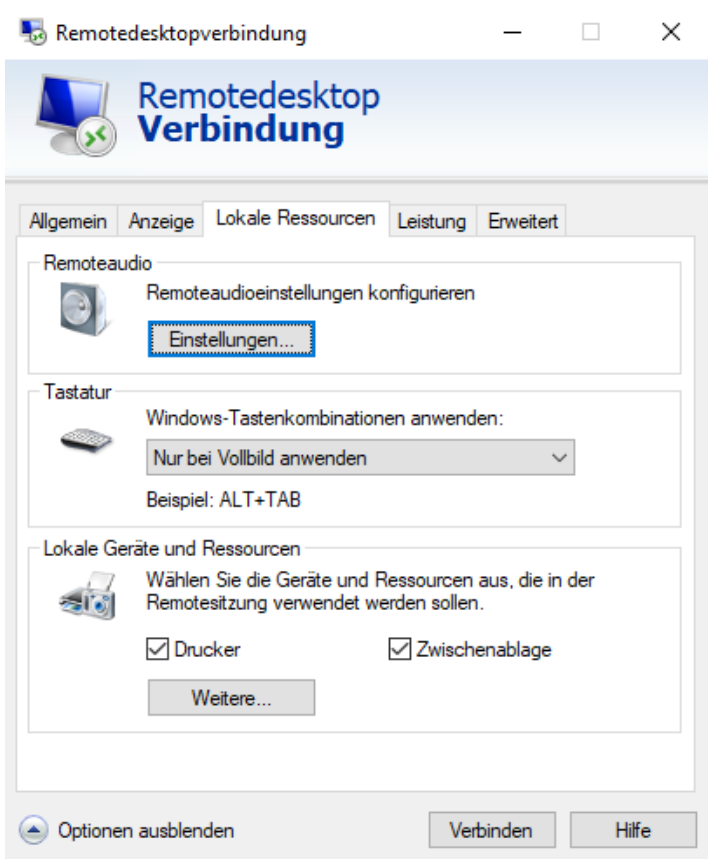


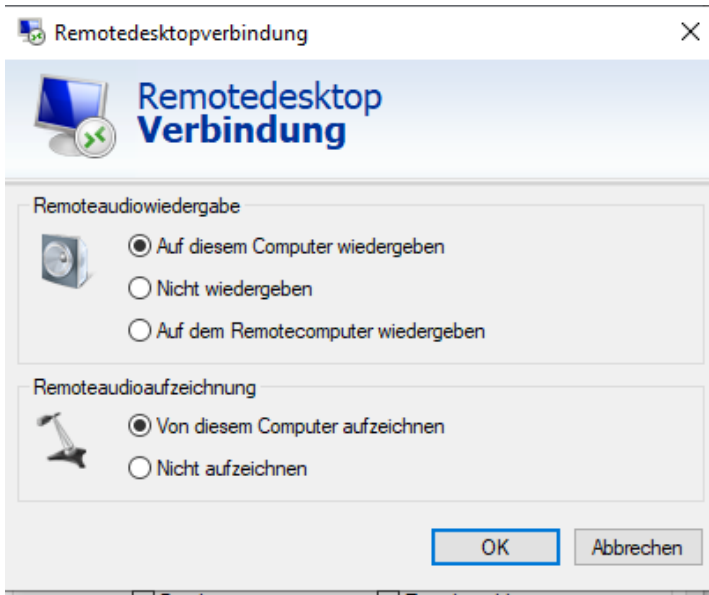
Unter dem Reiter "**Lokale Ressourcen**" können Sie im Bereich "**Lokale Geräte und Ressourcen**" auf "**weitere**" klicken



Hier haben Sie zum Beispiel die Möglichkeit, die Geräte für **"Videoaufnahme"** einzubinden.

Und unter "Lokale Ressourcen" "Remoteaudio" können Sie mit einem Klick auf "Einstellungen" festlegen, wie mit Lautsprechern bzw. Mikrofonen umgegangen werden soll





So werden Videokonferenzen auch auf dem Terminalserver möglich.