

SIMBA Netzwerk Client installation

Beschreibung:

Die Reine Client installation von SIMBA.

Natürlich sollet klar sein, das immer die gleiche Version des Clients installiert wird, wie der Server. Sollte es beim Download auf der SIMBA Webseite eine neuere Version als Server geben, dann natürlich erst den Server updaten und dann den Client installieren.

Durchführung:

- VC Runtime Downloaden und installieren, sonst läuft der Installer nicht
[Neueste unterstützte Visual C++ Redistributable-Downloads | Microsoft Learn](#)
- Dongle auf den neuen Server/Computer verfügbar machen. Entweder durch anstecken oder z.b USB Server etc.
- Simba Downloaden las EXE oder ISO. Ich würde die exe nehmen.
[SIMBA Downloads bei SIMBA](#)
Das aktuellste Update steht immer oben.
- Doppelklick auf die Exe und dann Client auswählen



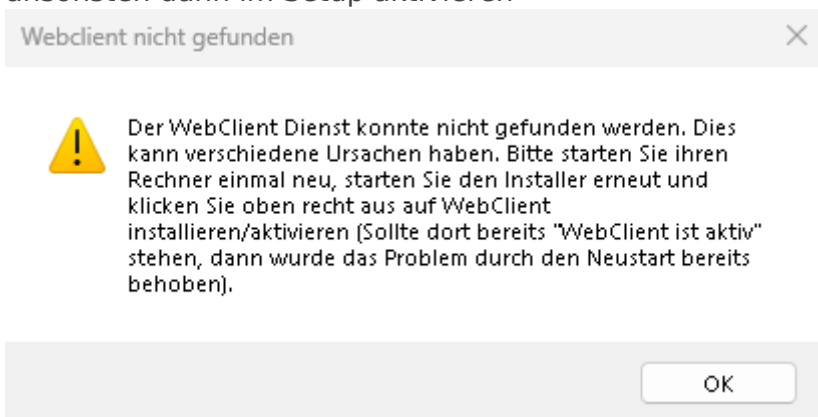
Den Client Pfad bei Standard lassen und auf installation starten/aktualisieren klicken



Jetzt warten installation läuft:



Auch hier wieder, Server neustarten, Setup starten. Schauen ob WebClient aktiv, ansonsten dann im Setup aktivieren



Nun nach neustart und Setup EXE doppelt angeklickt:
Web Client aktivieren anklicken.



Setup läuft:

Simba Client



Warten Sie, während Simba Client konfiguriert wird.

Erforderliche Informationen werden ermittelt...



Abbrechen

Fertig.

Webclient eingerichtet ✕



Der WebClient wurde erfolgreich gestartet und der Starttyp des Dienstes auf automatisch gesetzt.

OK

- SIMBA Client starten und Serververbindung konfigurieren
Nun in der Liste SIMBA Service PC auswählen und danach auf den Stift klicken.



Nun in SIMBA Service PC die IP Adresse bei Server eingeben



Nun Anmelden.

Denn nur nach erfolgreicher Anmeldung bleibt der Service PC als Standard drin.

Sonst springt wieder lokal PC rein

Dieses muss für jeden Benutzer auf dem Computer/Terminalserver durchgeführt werden.

Fertig

Version #3

Erstellt: 14 Dezember 2025 14:25:49 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 16 März 2026 12:28:39 von Admin