

Einrichtung eines zweiten comdoXX-Clients auf einem Rechner!

In bestimmten Fällen kann es vorkommen, dass zwei comdoXX-Clients auf einem Rechner installiert werden sollen.

(z.B. 2 Praxen arbeiten auf einem Server) Zur genauen Datentrennung soll jede Praxis mit seinem eigenen comdoXX-Client auf dem Server arbeiten.

Einrichtung

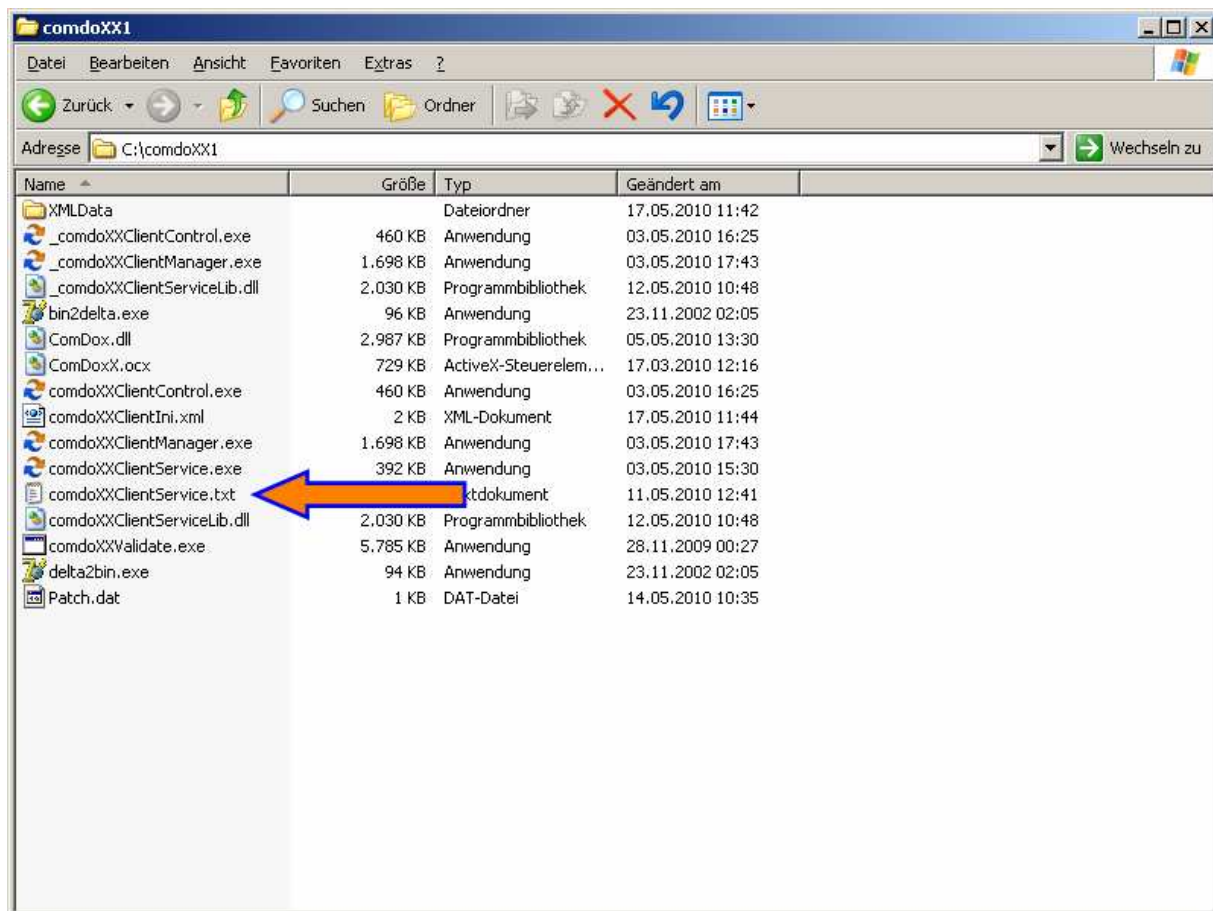
Vor der Installation sollte für jeden Client ein Port in der Firewall des Routers und evtl. in der Software bzw. Windows Firewall eingerichtet werden.

Installieren Sie die beiden comdoXX-Clients jeweils in ein separates Verzeichnis.

z.B. C:\comdoXX1 C:\comdoXX2

Wenn schon ein comdoXX-Client vorhanden ist, darf der Verzeichnisname dieses Client nicht geändert werden! Passen Sie stattdessen den Verzeichnisnamen des 2.Client an.

Erstellen Sie unter den jeweiligen Verzeichnissen eine *comdoXXClientService.txt*.

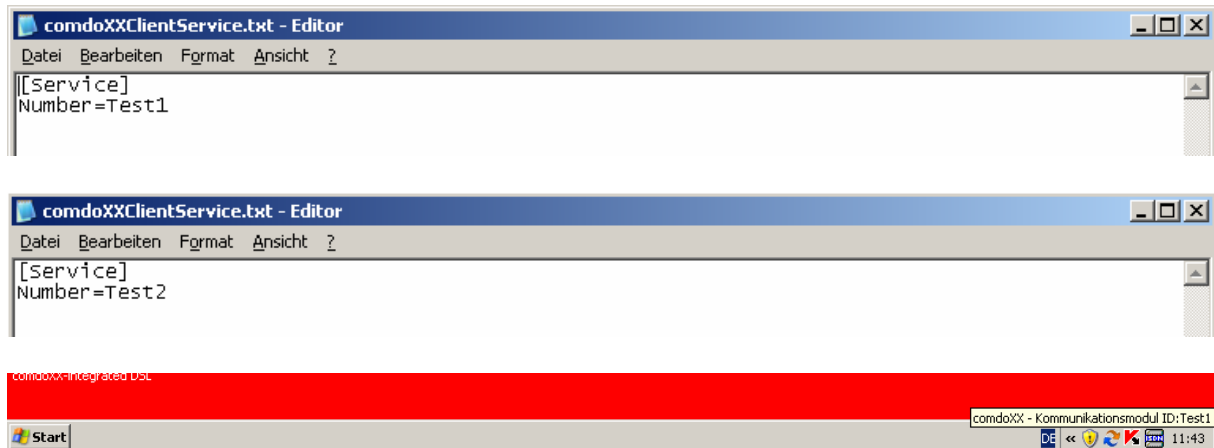


Öffnen Sie diese Datei, und tragen folgende Parameter ein

[Service]

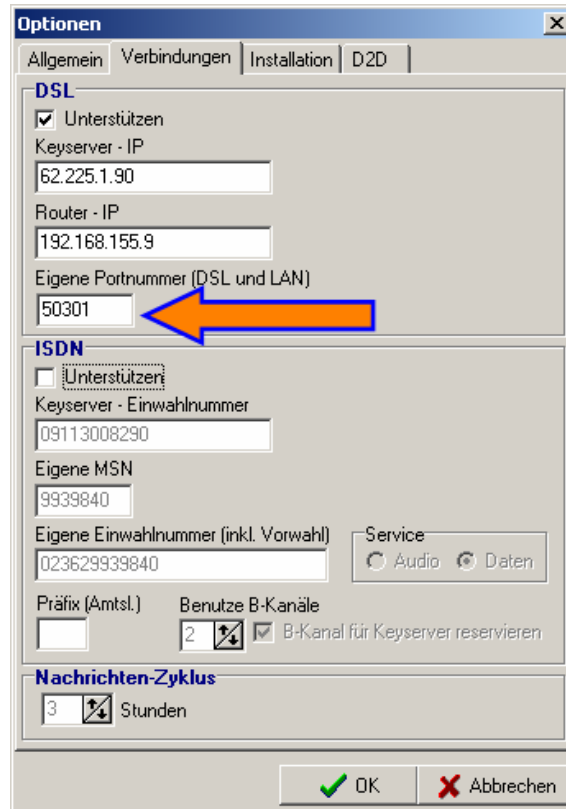
Number=Name der Praxis

Hinter Number sollten Sie den jeweiligen Praxisnamen zur eindeutigen Unterscheidung der Clients eintragen.



Starten Sie den ersten Client.

Nehmen Sie alle Einstellungen wie gewohnt vor. (*Keyserver Verbindungsschlüssel, DSL Einwahldaten, ISDN Einwahldaten etc. eintragen*).

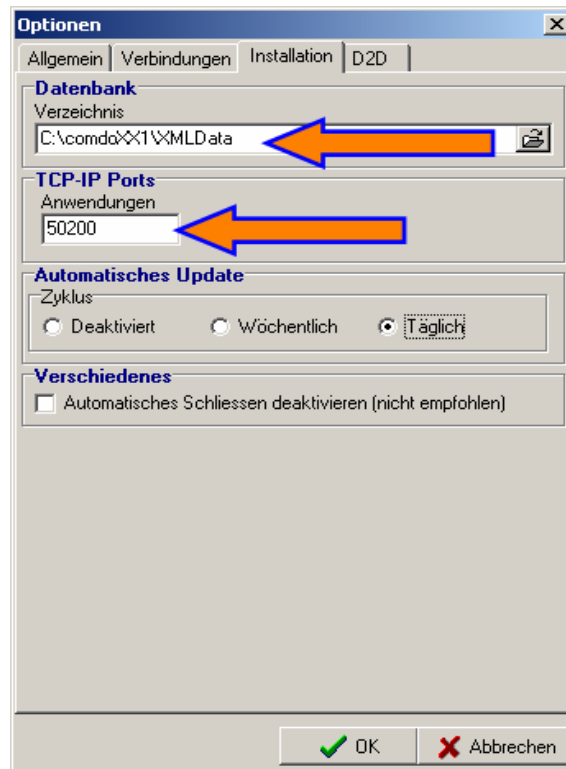


Tragen Sie unter *Eigene Portnummer* den Port ein, den Sie in der Firewall eingerichtet haben. Dieser gilt nur für diesen Client!

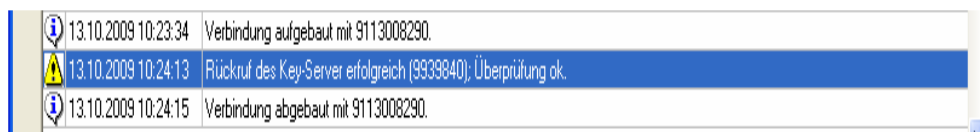
Wichtig: Tragen Sie das richtige Datenverzeichnis ein (C:\comdoXX1\XMLData).

Damit das jeweilige AIS mit dem richtigen comdoXX-Client kommunizieren kann, bekommt jeder Client einen eigenen Lokalen Port zugewiesen, dieser wird im jeweiligen Client und im jeweiligen AIS eingerichtet.

Installation - TCP-IP Ports – Anwendungen Port des Client1 eintragen



Anschließend führen Sie das aktuelle comdoXX Update über die Updatefunktion und zur Kontrolle der Verbindung einen Check im Client aus.



Starten Sie jetzt den 2.Client.

The screenshot shows the 'Optionen' dialog box with the following fields and values:

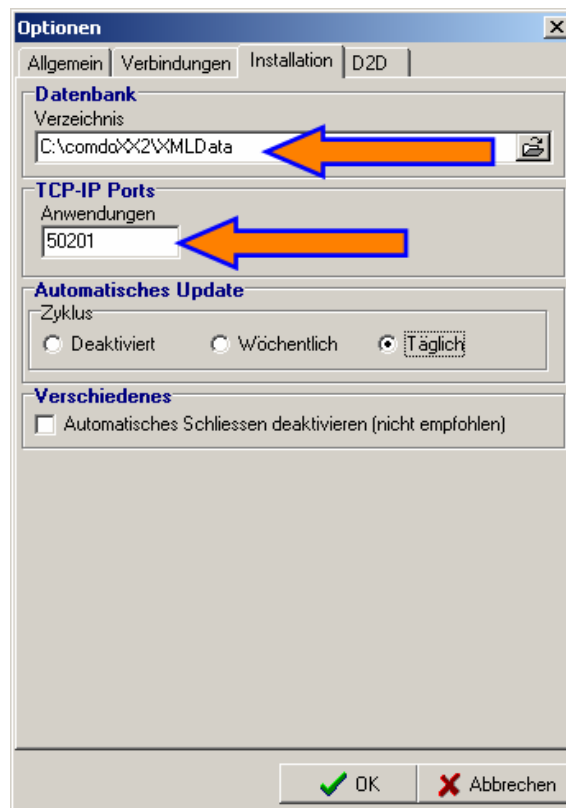
- DSL**
 - ☒ Unterstützen
 - Keyserver - IP: 62.225.1.90
 - Router - IP: 192.168.155.9
 - Eigene Portnummer (DSL und LAN): 50302 (highlighted with a red arrow)
- ISDN**
 - ☐ Unterstützen
 - Keyserver - Einwahlnummer: 09113008290
 - Eigene MSN: 9939840
 - Eigene Einwahlnummer (inkl. Vorwahl): 023629939840
 - Service: ☐ Audio ☒ Daten
 - Präfix (Amtsl.): [empty]
 - Benutze B-Kanäle: 2 ☒ B-Kanal für Keyserver reservieren
- Nachrichten-Zyklus**
 - 3 ☒ Stunden

Buttons at the bottom: OK (green checkmark), Abbrechen (red X).

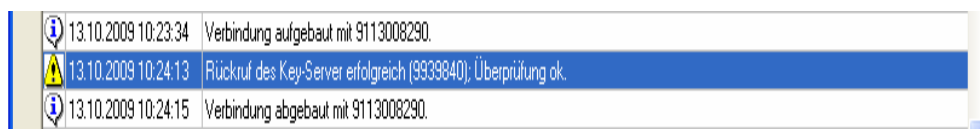
Tragen Sie unter Eigene Portnummer ein,den Port den Sie in der Firewall eingerichtet haben.
Dieser gilt nur für diesen Client!

Wichtig: Tragen Sie das richtige Datenverzeichnis ein (C:\comdoXX2\XMLData).

Installation - TCP-IP Ports - Anwendungen Port des Client2 eintragen

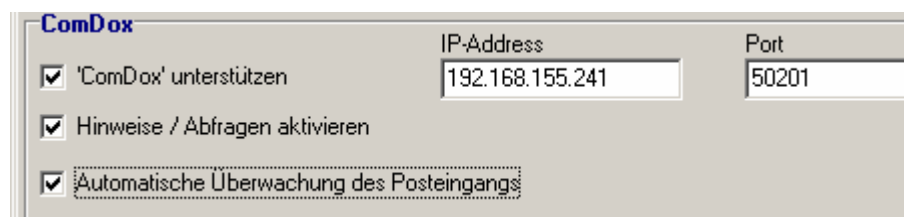


Anschließend führen Sie das aktuelle comdoXX Update über die Updatefunktion und zur Kontrolle der Verbindung einen Check im Client aus.



Gehen sie jetzt in das jeweilige AIS System und tragen den entsprechenden Lokalen Port und die Rechner IP ein.

In unserem Beispiel tragen Sie für den Client 1 im AIS1 die 50200 ein, für den Client2 tragen Sie im AIS2 die 50201



Zum Abschluß kontrollieren Sie noch Auto-Starteintrag