



**Universität
Zürich** ^{UZH}

Vetsuisse-Fakultät

Dekanat

ELK & IT-Dienste
Winterthurerstrasse 258c
CH-8057 Zürich

Dokument Nr. 3

Version Nr. 2014-02-11-11-06

--

IT-Support-Anfragen an:
itsupport@vsf-mail.uzh.ch

--

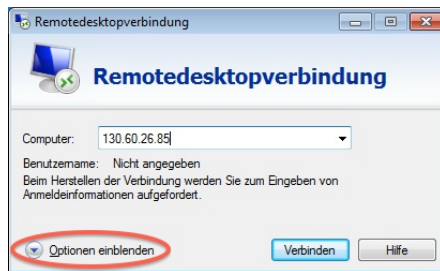
Einrichten des Klinik-Systems (OblonData)

Mit Remote-Desktop-Client unter Windows

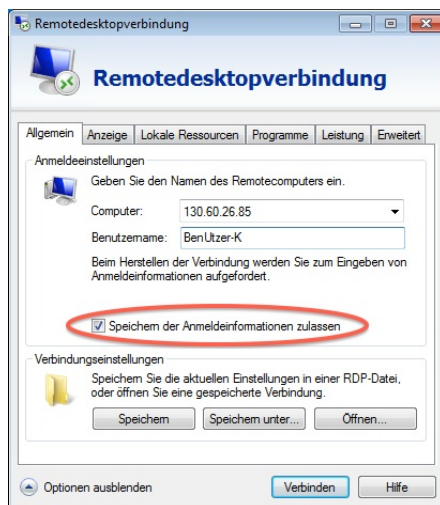
Zürich, 11. Februar 2014

OblonData-Kliniksystem einrichten (Remote Desktop Client)

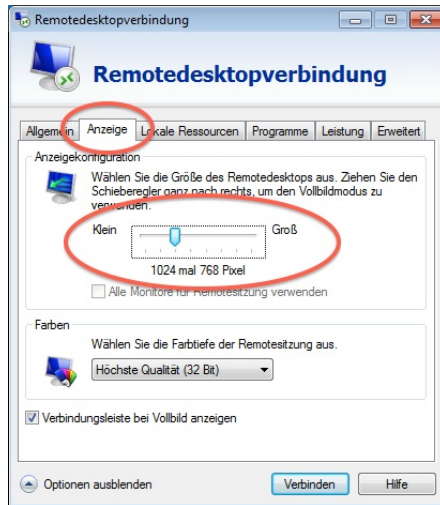
1. Benutzerkonto (Name, Kennwort) bei Peter Dubacher anfordern: itsupport@vsf-mail.uzh.ch resp. p.dubacher@vetadm.uzh.ch
2. Über Start > Zubehör > Remotedesktopverbindung: IP-Adresse 130.60.26.85, Optionen einblenden



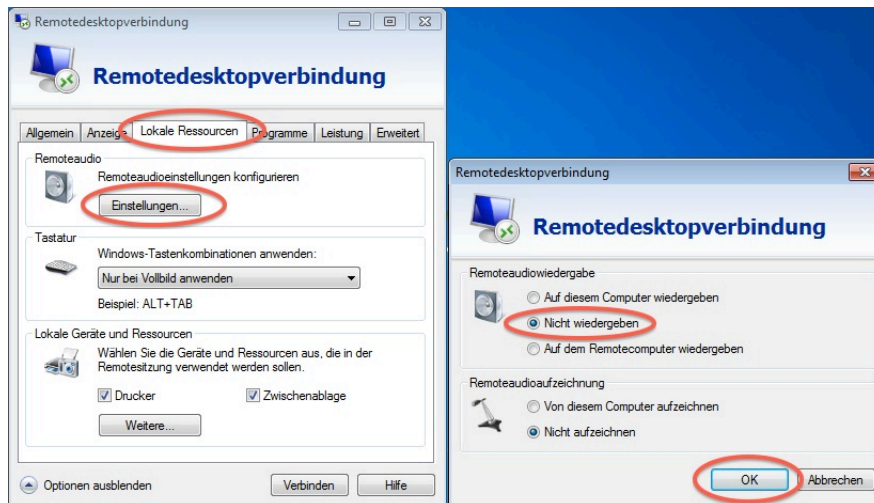
3. Benutzername aus Schritt 1 eingeben, Speichern der Anmeldeinformationen zulassen. NB: Für private bzw. persönliche Maschinen setzt sich der Benutzername aus den 3 ersten Buchstaben vom Vornamen und den 4 ersten Buchstaben vom Nachnamen plus -K zusammen, z.B. HanHube-K (Gross- und Kleinschreibung beachten).



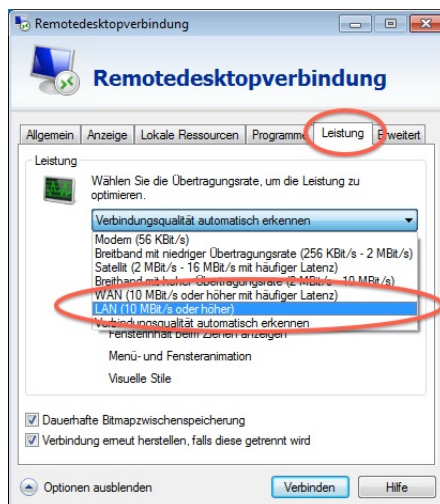
4. Im Register «Anzeige» die Bildschirmauflösung anpassen: optimal sind 1024 x 768 Pixel



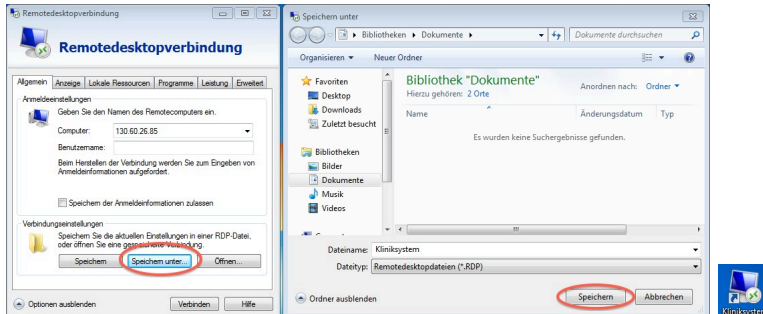
5. Im Register «Lokale Ressourcen» > Remoteaudio > Einstellungen > Remoteaudiowiedergabe «Nicht wiedergeben» wählen



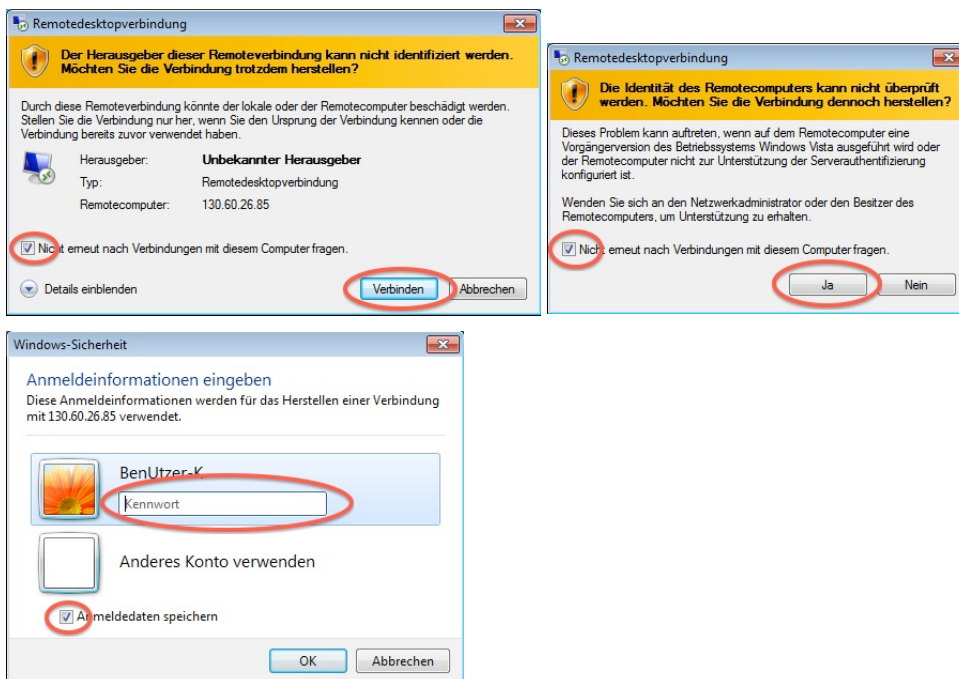
6. Im Register «Leistung» die Übertragungsrate auf LAN setzen



7. Anschliessend zum Register «Allgemein» zurückkehren und die Konfiguration als *Kliniksystem.rdp* speichern, z.B. im Ordner «Dokumente». Fenster schliessen und eine Verknüpfung zu Kliniksystem.rdp auf dem Desktop speichern



8. Verbinden, ggf. Sicherheitsmeldungen bestätigen («Nicht erneut fragen» anklicken) und das Kennwort aus Schritt 1 eingeben



9. Das Kliniksystem steht nun zur Verfügung