



Connecting Via NoMachine to RRZE

LRZ | 8 – 10 June 2020

Connecting via NoMachine



- Select the following options to use NoMachine NX with TDE
 - Protocol: SSH
 - Host: cshpc.rrze.fau.de
 - Port: 22
 - Authentication: by Password
 - Proxy: None
 - User name: **m85q00XX**
 - Password: (you will get your password during registration on Monday)
 - Create new user-defined session
 - Include the following command to be run: starttde
 - This will start a TDE Desktop for you
 - Further information is available under <https://www.anleitungen.rrze.fau.de/hpc/dialogserver/>

Connecting via NoMachine German Windows Version




NoMachine

Neue Verbindung **NOMACHINE**

Protokoll Host Authentifizierung Proxy Speichern unter

Wählen Sie das Protokoll, das zur Verbindung mit dem Remote-Computer verwendet wird.

 Protokoll

Alle Protokolle verwenden eine Verschlüsselung, um Ihre Kommunikation zu schützen. NX ist das ursprünglich von NoMachine verwendete Protokoll und wird durch Multimediadaten optimiert. SSH ist ein industrieller Standard für den Zugriff auf EDV-Ressourcen von externen Netzwerken.

Zurück Weiter

Connecting via NoMachine



NoMachine

Neue Verbindung **NOMACHINE**

Protokoll Host Authentifizierung Proxy Speichern unter

Geben Sie den Hostnamen oder die IP und den Port ein, mit dem Sie sich verbinden möchten.

Host Port

Der Port wurde auf Grundlage des Protokollstandards automatisch gewählt. Wenn der Remote-Computer so konfiguriert wurde, dass er auf einen anderen Port hört, geben Sie ihn bitte oben ein.

Zurück Weiter

Connecting via NoMachine



NoMachine

Neue Verbindung NOMACHINE

Protokoll > Host > **Authentifizierung** > Proxy > Speichern unter

Wählen Sie die zu verwendende Authentifizierungsmethode aus.

- Passwort**
Passwortauthentifizierung verwenden.
- Private Key**
Schlüsselbasierte Authentifizierung mit einem von Ihnen gelieferten Schlüssel verwenden.
- Authentifizierungsagent**
Schlüsselbasierte Authentifizierung mit einem von einem SSH-Agenten gelieferten Schlüssel verwenden.
- Chipkarte**
Schlüsselbasierte Authentifizierung mit einem aus einer PKCS11-Chipkarte gespeicherten Schlüssel verwenden.
- Kerberos**
Kerberos ticketbasierte Authentifizierung verwenden.

Zurück Weiter

Connecting via NoMachine



NoMachine

Neue Verbindung **NOMACHINE**

Protokoll Host Authentifizierung Proxy Speichern unter

Einen Proxy für die Netzwerkverbindung verwenden.

Keinen Proxy verwenden
Dies auswählen, wenn Sie sich mit einem Computer in Ihrem eigenen LAN-Netzwerk befinden, oder wenn Sie sich auf einem privaten Breitbandanschluss befinden.

Verbindung über einen Proxy herstellen
Wählen Sie einen Proxy aus, wenn Sie sich aus einem Firmennetzwerk, in dem externe Zugriffe durch eine Firewall geschützt sind, mit einem Computer außerhalb Ihres LAN-Netzwerks verbinden.

Zurück Weiter


Connecting via NoMachine



NoMachine - Verbindung zu cshpc.rrze.fau.de (3) - □ ×

Verbindung zu cshpc.rrze.fau.de (3) **NOMACHINE**

Bitte geben Sie zur Anmeldung Ihren Benutzernamen und das Passwort ein.



Benutzername

Passwort

Dieses Passwort in der Verbindungsdatei speichern

Zurück OK

Connecting via NoMachine



NoMachine - Verbindung zu cshpc.rrze.fau.de (3)

Verbindung zu cshpc.rrze.fau.de (3) **NOMACHINE**

Ansicht Sortieren Eine Typologie suchen Meine Desktops Neuer Desktop

- Einen neuen GNOME virtuellen Desktop erstellen
- Einen neuen KDE virtuellen Desktop erstellen
- Einen neuen XDM virtuellen Desktop erstellen
- Einen neuen VNC virtuellen Desktop erstellen
- Einen neuen RDP virtuellen Desktop erstellen

Erstelle eine neue benutzerdefinierte Sitzung

Diese Einstellung in der Verbindungsdatei speichern

Zurück Weiter

TERMINAL SERVER

Connecting via NoMachine



NoMachine - Verbindung zu cshpc.rrze.fau.de

Benutzerdefinierte Sitzung **NOMACHINE**

Anwendung

- Konsole ausführen
- Das Standard X-Client-Skript auf dem Server ausführen
- Folgenden Befehl ausführen

Optionen

- Befehl in einem schwebenden Fenster ausführen
- Befehl auf einem virtuellen Desktop ausführen

Diese Einstellung in der Verbindungsdatei speichern

Angemeldet als m85q0065 [Abmeldung](#)

TERMINAL SERVER