

## Benutzung der Rechner im Linux-Labor über Remote Login

Vorhandene Rechner:

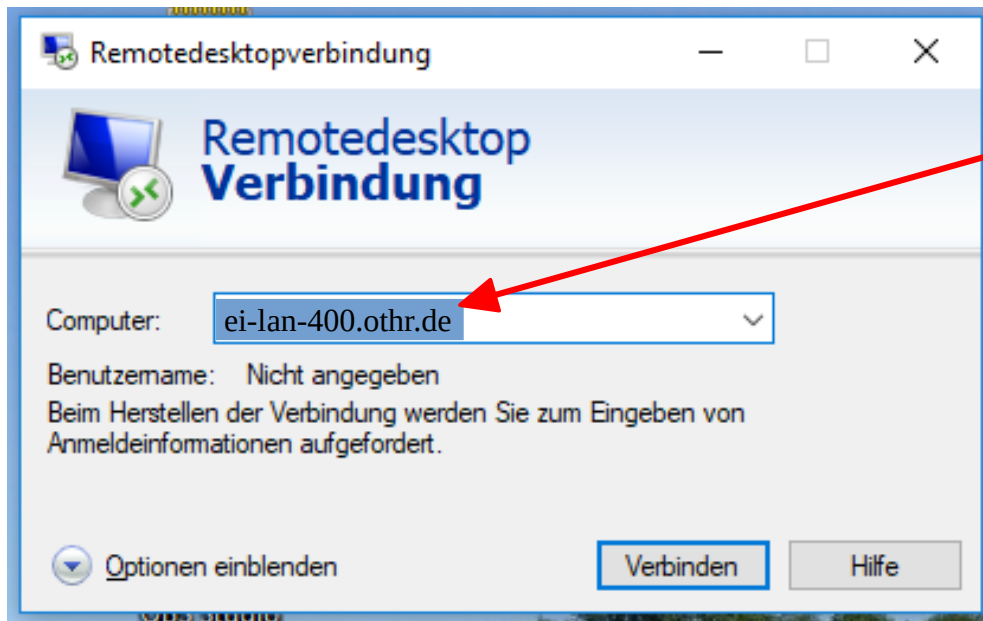
Stand 27.04.2023			
Rechner	Angeschlossenes Board	USB	DA-Wandler
ei-lan-393.othr.de	-		
ei-lan-394.othr.de	MicroZED mit Carrierboard	USB0	
ei-lan-395.othr.de	-		
ei-lan-396.othr.de	CORA Z7		-
ei-lan-397.othr.de	CORA Z7		Pmodda2
ei-lan-398.othr.de	CORA Z7		Pmodda2
ei-lan-399.othr.de	CORA Z7		RC-Tiefpass 4,7kW 97nF an JA3_P
ei-lan-400.othr.de	CORA Z7		Pmodda3
ei-lan-401.othr.de	CORA Z7		Pmodda2

*Table 1: CAE-Labor Rechner*

Auf den Rechnern kann man sich mit dem Hochschulaccount anmelden.  
Beim ersten Login wird ein lokales Home eingerichtet. Die Homedirectories werden zwischen den Rechnern nicht geteilt und es gibt auch kein Backup.  
Es wäre also eine gute Idee, seine Daten auf das persönliche RZ Netzlaufwerk unter /srv/hsr/home/abc12345/ zu sichern.

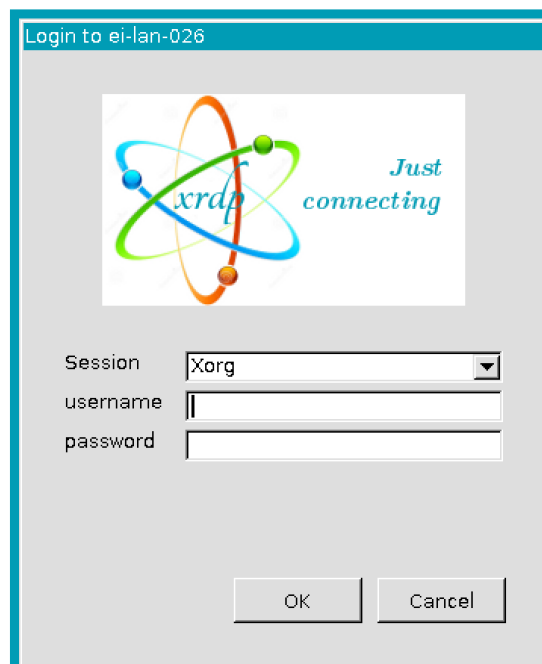
Die Nutzung der Rechner ist auf die Mitglieder der AD-Gruppe EI\_CAE-Labor-Nutzer beschränkt. Zu dieser Gruppe gehören aktuell die Professoren, Mitarbeiter und Studenten der Fakultät EI.

1. VPN-Verbindung mit OTH-Netz herstellen (bei Zugriff von extern!)
2. "Remote Desktop" öffnen (noch Windows):



Rechnername  
siehe Tabelle 1

3. Linux Login erscheint, übliche Userdaten wie im OTH-Netz:



## Vivado auf den CAE-Labor Rechnern starten

Terminalfenster öffnen:

