# ZENTRALER INFORMATIKDIENST DER JOHANNES KEPLER UNIVERSITÄT LINZ

Abteilung Kundendienste und Dezentrale Systeme

URL dieser Anleitung: http://software.edvz.uni-linz.ac.at/KundenD/Win98.html

# PPP für Windows98

## Installation

Mit dem Kauf von Windows98 haben Sie bereits jene Software erhalten, um eine Netzwerkverbindung erstellen zu können. Gehen Sie bitte die nun folgende Anleitung **Schritt für Schritt** durch.

# Modem Installation

Sie müssen zuerst Ihr Modem installieren. Starten Sie über **START\*Einstellungen\*Systemsteuerung** das Icon **Modems.** Eventuell erscheint die Abbildung 1.1, wenn noch kein Modem installiert ist, oder gleich die Abbildung 1.2.

- Drücken Sie Hinzufügen Abbildung 1.1.
- Behalten Sie die Einstellungen von Abbildung 1.2 bei und drücken Sie <Weiter>.
- Warten Sie, bis das Modem gefunden wird und drücken Sie < Weiter >- (Abbildung 1.3).
- Nachher erscheint Ihr Modemtyp im weißen Fenster (Abbildung 1.4). Drücken Sie dann **Schließen.**

Die folgenden Modems sind auf diesem Computer	Windows versucht jetzt, das installierte Modern zu
installiert:	identifizieren. Zuvor sollten Sie jedoch Folgendes
<u>Hinzufügen</u> Entfernen Eigenschaften	sicherstellen:
/ahleinstellungen	1. Stellen Sie bei einem externen Modern
Standort: Standardstandort	sicher, dass deses eingeschaltet ist
Wahlparameter definieren, wie Modemverbindungen	2. Beenden Sie die Anwendungen, die das
hergestellt werden.	Nodern verwenden.
<u>Wahlparameter</u>	Klicken Sie auf "Weiter", sobald Sie bereit sind.

Abbildung 1.1

Abbildung 1.2

Neues Medea installiere	n Die automatic kann einige M Geptült wird Status	che Modemerikannung, die jetzt beginnt, Inwten dewern. DOM-Anschluzz (COM2) Ein Modem wird gesucht.
	<	Zelisk Welters Abbrechen



Abbildung 1.3





Abbildung 1.5

#### Bemerkung:

- Im Feld "In welchem Land befinden Sie sich?" wählen Sie Österreich aus.
- Im Feld **"Wie lautet die Kennzahl des aktuellen Ortsbereichs?"** geben Sie die Vorwahl der eigenen Telefonnummer (von der man wegwählt) ein.
- Falls eine Telefonanlage existiert, die Vorwahl mit der man eine Amtsleitung erhält, im Feld "Welche Kennzahl ist ggf. für die Amtsleitung erforderlich?" eintragen.

### Neue Netzwerkverbindung

Jetzt müssen Sie im Startmenü\*Programme\*Zubehör\*Kommunikation\*DFÜ-Netzwerk eine neue Netzwerkverbindung erstellen:

- "Neue Verbindung erstellen" doppelklicken.
- Im Feld "Geben Sie den Namen für den angewählten Computer ein" können Sie einen Namen für die Verbindung festlegen (z.B. Uni-Linz).
- Im Feld "Wahlen Sie ein Gerät:" Ihr Modem auswählen (müßte normalerweise bereits richtig angeführt sein).
- <Weiter> drücken.



Abbildung 2.1

• Rufnummer eingeben - Siehe Abbildung 2.2

#### <u>Siehe Tabelle 1 für die Telefonnummern, die man</u> verwenden kann, um eine Verbindung mit dem Uni-Server zu erstellen.

#### Bemerkung:

Unter URL http://www.edvz.unilinz.ac.at/KN/services/online.tnr.html findet man alle Orte, die im Online-Bereich sind.



Abbildung 2.2

	Ortskennzahl	Rufnummer
Online( 50 km Radius)	07189	18900
Ausserhalb Online-Bereich	0732	2568

Tabelle 1

- Im Feld "Landeskennzahl" wählen Sie Österreich(43) aus. <Weiter> drücken.
- Drücken Sie Fertigstellen.

### Eigenschaften der Netzwerkverbindung Uni-Linz

Öffnen Sie das Fenster DFÜ-Netzwerk -

Startmenü\*Programme\*Zubehör\*Kommunikation\*DFÜ-Netzwerk. Wenn Sie mit der rechten Maustaste auf dem Symbol "Uni-Linz" (oder wie Sie es genannt haben) Eigenschaften auswählen, können Sie die Eigenschaften der Netzwerkverbindung "Uni-Linz" anschauen und ändern.  Wählen Sie die Lasche
<Servertypen> und prüfen Sie nach, ob der Typ des DFÜ-Servers "PPP: Internet, Windows NT Server,
Windows 98" ist. Konfigurieren Sie weiters alles, wie in Abbildung 3.1 angegeben.

Uni-Linz 🙎 🗙
Algemein Servertypen Skript Muhlink
Typ des DFU-Serves:
PPP: Internet, Windows NT Server, Windows 38
Erweiterte Optionerx
🗖 &n Netzverk annelden
Softwaregonprinierung aktivieren
□ Verschlüsseltes Kennwart fordern
Daterriverschlüsselung fordern
Epotokall für die Verbindung autzeichnen
Zulässige Netzwerkprotokolle:
□ Ne6DJI
IPX/SPX-kompatible:: Protokol
TCP/IP TCP/IP Einstellungen.
OK Abbrechen
Abbildung 3.1

### Starten der Netzwerkverbindung

Normalerweise wird, wenn Sie ein Netzwerkprogramm (wie Netscape, FTP, ...) aufrufen, die Verbindung automatisch gestartet. Wenn dies auf Ihrem System nicht funktioniert, müssen Sie vor dem Start eines Netzwerkprogrammes die Netzwerkverbindung (meist: Uni-Linz, siehe oben) aufrufen. Bei "**Benutzername"** geben Sie Ihre k-Nummer ein (z.B. kl23456), bei "**Kennwort"** geben Sie das Paßwort für den PPP-Zugang an.

# Ändern des Passwortes, Verlängerung der Gültigkeit des Netzzuganges und des Email-Accounts

Rufen Sie die Seite <u>http://software.edvz.uni-linz.ac.at/Benutzerservice.html</u> auf. Dort wählen Sie bitte den Punkt Webbasierte Dienste aus.

Achtung: Beim nächsten Starten der Netzwerkverbindung müssen Sie unter "Kennwort" das neue Passwort eingeben!!