

## Installation der tiptel 31 data unter Windows® ME

---

Die automatische Installation der Software für die tiptel 31 data von den CD Versionen 1.00 und 1.10 funktioniert nicht korrekt unter Windows® ME (Millenium). In diesem Fall müssen Sie die Installation manuell nach der folgenden Beschreibung vorgehen.

- ☞ Die CAPI für die tiptel 31 data muss in jedem Fall installiert werden.  
Einzelne andere Programmteile des Softwarepakets müssen nicht installiert werden, falls Sie diese nicht verwenden möchten.

### Schritt 1: Installation der CAPI

---


1. Legen Sie CD ins Ihr CD-Laufwerk ein. Sollte das automatische Installationsprogramm von der CD starten, so beenden Sie dieses.
2. Klicken Sie auf „Start / Einstellungen / Systemsteuerung“. Das Fenster „Systemsteuerung“ öffnet sich.
3. Klicken Sie in der linken Seite dieses Fensters auf die Option „zeigen Sie alle Optionen der Systemsteuerung an“. In der rechten Seite des Fensters „Systemsteuerung“ erscheinen nun weitere Symbole.
4. Klicken Sie auf „Hardware“. Das Fenster „Hardware-Assistent“ öffnet sich.
5. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Weiter“. Weitere Hinweise erscheinen im gleichen Fenster.
6. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Weiter“. Es erscheint die Frage „Soll jetzt neue Hardware gesucht werden?“.
7. Wählen Sie die Option „Nein, Hardware in der Liste wählen“ aus und klicken Sie anschließend auf „Weiter“. Im Fenster erscheint nun eine Auflistung von Hardwaretypen.
8. Markieren Sie „Andere Komponenten“ und klicken Sie anschließend auf „Weiter“. Im Fenster „Hardware-Assistent“ erscheint nun eine Auflistung von Herstellern und Hardwarekomponenten.
9. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Diskette...“. Das Fenster „Von Diskette installieren“ öffnet sich.

## Installation der tiptel 31 data unter Windows® ME

10. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Durchsuchen...“ und wählen Sie im Fenster Ihr CD-Laufwerk und den Ordner „Capi9XNT“ aus.  
Im Fenster „Von Diskette installieren“ steht nun in der Zeile „Herstellerdateien kopieren von:“ der Laufwerksbuchstabe Ihres CD-Laufwerkes und der zugehörige Ordner, z.B. „D:\Capi9XNT“.
11. Klicken Sie auf die Schaltfläche „OK“.  
Im Fenster „Hardware-Assistent“ ist nun das Modell „tiptel 31 data“ eingetragen.
12. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Weiter“ und anschließend auf „Fertig stellen“.  
Die Dateien werden nun auf Ihre Festplatte kopiert. Zum Abschluss erscheint die Frage, ob ein Neustart Ihres Computers durchgeführt werden soll.
13. Führen Sie einen Neustart Ihres PCs aus.

### Schritt 2: COM-Port einstellen

---

 Die Einstellung der verwendeten seriellen Schnittstelle (COM-Port) nehmen Sie im Geräte-Manger vor.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol „Arbeitsplatz“ und wählen Sie „Eigenschaften“ aus.  
Das Fenster „Eigenschaften von System“ öffnet sich.
2. Klicken Sie auf die Karteikarte „Geräte-Manager“ und klicken Sie in der Liste der Komponenten auf das kleine Pluszeichen vor dem Eintrag „Tiptel AG“.
3. Markieren Sie den Eintrag „tiptel 31 data“ und klicken Sie anschließend auf „Eigenschaften“.  
Das Fenster „Eigenschaften von tiptel 31 data“ öffnet sich.
4. Klicken Sie auf die Karteikarte „Ressourcen“ und wählen Sie die verwendete Schnittstelle aus. Klicken Sie anschließend auf „OK“.  
Das Fenster „Eigenschaften von tiptel 31 data“ wird geschlossen.
5. Klicken Sie im Fenster „Eigenschaften von System“ auf „OK“.

### Schritt 3: Configurator installieren


---

 Mit dem Configurator verändern Sie die Einstellungen Ihrer tiptel 31 data.

1. Klicken Sie auf „Start / Ausführen...“. Das Fenster „Ausführen“ öffnet sich.
2. Geben Sie in der Zeile „Öffnen:“ den Eintrag „d:\config\setup.exe“ ein, wobei Sie den Buchstaben „d“ ggf. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-Laufwerkes ersetzen müssen. Klicken Sie anschließend auf „OK“. Folgen Sie den weiteren Anweisungen des Installationsprogramms.

### Schritt 4: TeleScout Manager installieren


---

 Mit dem TeleScout Manager verändern Sie die Einstellungen des integrierten TeleScout Least Cost Routers (LCR).

1. Klicken Sie auf „Start / Ausführen...“. Das Fenster „Ausführen“ öffnet sich.
2. Geben Sie in der Zeile „Öffnen:“ den Eintrag „d:\manager\setup.exe“ ein, wobei Sie den Buchstaben „d“ ggf. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-Laufwerkes ersetzen müssen. Klicken Sie anschließend auf „OK“. Folgen Sie den weiteren Anweisungen des Installationsprogramms.

### Schritt 5: PowerPack/32 installieren


---

 Mit dem PowerPack/32 können Sie Faxe senden und empfangen, einen oder mehrere Anrufbeantworter einrichten uvm.

1. Klicken Sie auf „Start / Ausführen...“. Das Fenster „Ausführen“ öffnet sich.
2. Geben Sie in der Zeile „Öffnen:“ den Eintrag „d:\pp32\setup.exe“ ein, wobei Sie den Buchstaben „d“ ggf. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-Laufwerkes ersetzen müssen. Klicken Sie anschließend auf „OK“. Folgen Sie den weiteren Anweisungen des Installationsprogramms.

## Wie komme ich ins Internet?

---

 Schnell und einfach gelangen Sie beispielsweise über einen Internet-by-Call Anbieter ins Internet. Zur Einwahl verwenden Sie das DFÜ-Netzwerk.

1. Klicken Sie auf „Arbeitsplatz“. Das Fenster „Arbeitsplatz“ öffnet sich.
2. Klicken Sie in der linken Seite dieses Fensters auf die Option „DFÜ-Netzwerk“. In der rechten Seite des Fensters erscheint das Symbol „Neue Verbindung erstellen“ und ggf. bereits eingerichtete DFÜ-Zugänge.
3. Klicken Sie auf das Symbol „Neue Verbindung erstellen“. Geben Sie die Zugangsdaten des Providers ein. Als Gerät wählen Sie „ISDN Modem (Internet)“.