

Achtung: Bitte immer zuerst die Software installieren, erst danach das Kabel an den Computer anschließen !

Softwareinstallation

Installation unter Windows XP

Nachdem der Rechner gestartet hat legen Sie die mitgelieferte Treiber CD ein. Klicken Sie nun auf ⇒ **Start** ⇒ danach auf ⇒ **Ausführen...** ⇒ und jetzt auf ⇒ **Durchsuchen**. Doppelklicken Sie nun in dem jetzt erscheinenden Fenster auf ⇒ **Arbeitsplatz** ⇒ und danach auf ⇒ **...(D:)** ⇒ (wobei **D:** u.U. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-ROM Laufwerkes ersetzt werden muss). Doppelklicken Sie nun ⇒ **USB-USB Network Bridge1.8** ⇒ und klicken Sie danach auf ⇒ **OK**. Im jetzt erscheinenden Fenster „**InstallShield Wizard**“ klicken Sie auf ⇒ **Next** ⇒ **Next**. Windows kopiert jetzt die benötigten Treiber. Falls nun die Meldung erscheint „**Die Software, die für diese Hardware installiert wird: USB-USB Networkbridge hat den Windows-Logo-Test nicht bestanden, der die Kompatibilität mit Windows XP überprüft. ...**“ klicken Sie auf „**Installation fortsetzen**“. In dem nun erscheinenden Fenster „**Question**“ klicken Sie auf ⇒ **Nein**. Sie werden gegebenenfalls nun aufgefordert Ihre Windows CD einzulegen. Tun Sie dieses und klicken Sie auf ⇒ **OK**. Jetzt werden die für das Netzwerk benötigten Treiber und Protokolle installiert. Klicken Sie nun in dem Fenster „**Question**“ auf ⇒ **Ja**. Doppelklicken Sie auf ⇒ **LAN-Verbindung Aktiviert USB-USB Network Bridge Adapter** ⇒ dann klicken Sie auf ⇒ **Eigenschaften**. Doppelklicken Sie auf ⇒ „**Internetprotokoll (TCP/IP)**“ ⇒ und wählen Sie „**Folgende IP-Adresse verwenden**“. Geben Sie als IP-Adresse folgenden Wert ein: „**192.168.001.001**“, als Subnet Mask „**255.255.255.0**“. (**Achtung:** Falls Sie bereits eine Netzwerkkarte in Ihrem PC eingebaut haben müssen Sie einen Wert eingeben welcher von Ihrer voreingestellten IP-Adresse für diese Karte abweicht, z.B. „192.168.002.001“). Notieren Sie sich den eingestellten Wert für die IP-Adresse. Klicken Sie auf ⇒ **OK** ⇒ **OK** ⇒ **Schließen**. Schließen Sie auch das Fenster „**Netzwerkverbindungen**“. Entfernen Sie nun die CD aus Ihrem Laufwerk. In manchen Fällen erscheint noch ein Fenster mit der Meldung „**Yes, I want to restart my computer now.**“. Klicken Sie dann auf ⇒ **Finish**. Nach dem jetzt folgendem Neustart können Sie das USB Netzwerkkabel an Ihrem Computer anschließen. Das Kabel wird von Windows nun erkannt und kann ohne weiteren Neustart verwendet werden.

Installation unter Windows 98 SE / ME:

Nachdem der Rechner gestartet hat legen Sie die mitgelieferte Treiber CD ein. Klicken Sie nun auf ⇒ **Start** ⇒ danach auf ⇒ **Ausführen...** ⇒ und jetzt auf ⇒ **Durchsuchen**. Doppelklicken Sie nun in dem jetzt erscheinenden Fenster auf ⇒ **Arbeitsplatz** ⇒ und danach auf ⇒ **...(D:)** ⇒ (wobei **D:** u.U. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-ROM Laufwerkes ersetzt werden muss). Doppelklicken Sie nun ⇒ **USB-USB Network Bridge1.8** ⇒ und klicken Sie danach auf ⇒ **OK**. Im jetzt erscheinenden Fenster „**InstallShield Wizard**“ klicken Sie auf ⇒ **Next** ⇒ **Next**. Windows kopiert jetzt die benötigten Treiber. In dem nun erscheinenden Fenster „**Question**“ klicken Sie auf ⇒ **Nein**. Sie werden gegebenenfalls nun aufgefordert Ihre Windows CD einzulegen. Tun Sie dieses und klicken Sie auf ⇒ **OK**. Jetzt werden die für das Netzwerk benötigten Treiber und Protokolle installiert. Klicken Sie nun in dem Fenster „**Question**“ auf ⇒ **Ja**. Doppelklicken Sie auf ⇒ „**TCP/IP -> USB-USB Network Bridge Adapter**“ ⇒ und wählen Sie „**IP-Adresse festlegen**“. Geben Sie als IP-Adresse

folgenden Wert ein: „**192.168.001.001**“, als Subnet Mask „**255.255.255.0**“. (**Achtung:** Falls Sie bereits eine Netzwerkkarte in Ihrem PC eingebaut haben müssen Sie einen Wert eingeben welcher von Ihrer voreingestellten IP-Adresse für diese Karte abweicht, z.B. „192.168.002.001“). Notieren Sie sich den eingestellten Wert für die IP-Adresse. Klicken Sie auf ⇒ **OK** ⇒ **OK**. Entfernen Sie nun die CD aus Ihrem Laufwerk. Der Rechner muss jetzt noch durch klicken auf ⇒ **Ja** ⇒ neugestartet werden. In manchen Fällen erscheint noch ein Fenster mit der Meldung „**Yes, I want to restart my computer now.**“. Klicken Sie dann auf ⇒ **Finish**. Nach dem jetzt folgendem Neustart können Sie das USB Netzwerkkabel an Ihrem Computer anschließen. Das Kabel wird von Windows nun erkannt und kann ohne weiteren Neustart verwendet werden.

Installation unter Windows 2000:

Nachdem der Rechner gestartet hat legen Sie die mitgelieferte Treiber CD ein. Klicken Sie nun auf ⇒ **Start** ⇒ danach auf ⇒ **Ausführen...** ⇒ und jetzt auf ⇒ **Durchsuchen**. Doppelklicken Sie nun in dem jetzt erscheinenden Fenster auf ⇒ **Arbeitsplatz** ⇒ und danach auf ⇒ **...(D:)** ⇒ (wobei **D:** u.U. durch den Laufwerksbuchstaben Ihres CD-ROM Laufwerkes ersetzt werden muss). Doppelklicken Sie nun ⇒ **USB-USB Network Bridge1.8** ⇒ und klicken Sie danach auf ⇒ **OK**. Im jetzt erscheinenden Fenster „**InstallShield Wizard**“ klicken Sie auf ⇒ **Next** ⇒ **Next**. Windows kopiert jetzt die benötigten Treiber. Bei manchen Systemen erscheint nun die Meldung „**Digitale Signatur nicht gefunden**“. Klicken Sie hier auf ⇒ **Ja**. In dem nun erscheinenden Fenster „**Question**“ klicken Sie auf ⇒ **Nein**. Sie werden gegebenenfalls nun aufgefordert Ihre Windows CD einzulegen. Tun Sie dieses und klicken Sie auf ⇒ **OK**. Jetzt werden die für das Netzwerk benötigten Treiber und Protokolle installiert. Klicken Sie nun in dem Fenster „**Question**“ auf ⇒ **Ja**. Doppelklicken Sie auf ⇒ **LAN-Verbindung** (bzw. auf „**LAN-Verbindung 2**“ falls bereits eine Netzwerkkarte in Ihrem System eingebaut ist) ⇒ dann auf ⇒ **Eigenschaften**. Doppelklicken Sie auf ⇒ „**Internetprotokoll (TCP/IP)**“ ⇒ und wählen Sie „**Folgende IP-Adresse verwenden**“. Geben Sie als IP-Adresse folgenden Wert ein: „**192.168.001.001**“, als Subnet Mask „**255.255.255.0**“. (**Achtung:** Falls Sie bereits eine Netzwerkkarte in Ihrem PC eingebaut haben müssen Sie einen Wert eingeben welcher von Ihrer voreingestellten IP-Adresse für diese Karte abweicht, z.B. „192.168.002.001“). Notieren Sie sich den eingestellten Wert für die IP-Adresse. Klicken Sie auf ⇒ **OK** ⇒ **OK** ⇒ **Schließen**. Entfernen Sie nun die CD aus Ihrem Laufwerk. Schließen Sie auch das Fenster „**Netzwerk- und DFÜ-Verbindungen**“. In manchen Fällen erscheint noch ein Fenster mit der Meldung „**Yes, I want to restart my computer now.**“. Klicken Sie dann auf ⇒ **Finish**. Nach dem jetzt folgendem Neustart können Sie das USB Netzwerkkabel an Ihrem Computer anschließen. Das Kabel wird von Windows nun erkannt und kann ohne weiteren Neustart verwendet werden.

Wichtige Informationen für alle Betriebssysteme:

Führen Sie die Installation auch auf jedem anderem Computer aus, den Sie mit dem USB-Netzwerkkabel vernetzen möchten. Achten Sie hierbei darauf, dass bei jedem Rechner die IP-Adresse eindeutig sein muss. D.h. die ersten drei Stellen (192.168.001.xxx) müssen gleich sein, die letzte Stelle (xxx.xxx.xxx.001) muss auf jedem Rechner anders sein.