

Quick Install Guide for Windows XP

> DFE-538TX 10/100 Mb Ethernet PCI Adapter

### Verpackungsinhalt:

- DFE-538TX Ethernet-PCI-Adapter
- Gedruckte Kurzanleitung für die Installation
- CD-ROM mit Handbuch und Treibern

Sollte eines dieser Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.



### **DFE-538TX installieren**

#### Schalten Sie vor Beginn der Installation den Computer aus, und ziehen Sie den Netzstecker.

Hinweis: Um Beschädigungen durch statische Aufladung zu vermeiden, sollten Sie vor Einbau des 10/100-Mbit-Ethernet-PCI-Adapters DFE-538TX das Metallgehäuse des Computers mit der Hand berühren, um eventuelle statische Aufladungen zu erden.



- Entfernen Sie die Gehäuseabdeckung des Computers.
- Setzen Sie den DFE-538TX vorsichtig mit sanftem Druck in einen freien PCI-Steckplatz ein. PCI-Steckplätze sind in der Regel weiß oder hellbraun.
- Sichern Sie den DFE-538TX mit einer Schraube.

• Bringen Sie die Gehäuseabdeckung wieder an.

# 2

**Treiber installieren** 

#### SCHLIEßEN SIE DAS NETZKABEL WIEDER AN, UND SCHALTEN SIE DANN DEN COMPUTER EIN.



Klicken Sie auf START >EINSTELLUNGEN> SYSTEMSTEUERUNG> SYSTEM>HARDWARE >GERÄTE-MANAGER.

Blättern Sie zu "Netzwerkadapter".

In der Regel werden von Windows XP automatisch "Realtek"-Treiber geladen (siehe Abbildung links).

🚇 Device Manager		
File Action View Help		
+ - 🖪 🗗 🖨 😫 💈	u 🛪 🔀 👼	
Computer Computer Computer Disk drives Disk drives Disky adapters DVD/CD-ROM drives DVD/CD-ROM drives DVD/CD-ROM drives DIDE ATA/ATAPI controllers Montors Montors Montors Montors	s	
Restek R113139 Fe Ports (COM & LPT) Processors System devices System devices Universal Serial Bus con	Update Driver Disable Uninstall Scan for hardware changes Properties	
Launches the Hardware Update Wizar	d for the selected device.	

Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf "Realtek". Wählen Sie "Treiber aktualisieren". Die Treiberinstallation ist abgeschlossen.

Sollte der **"Realtek"-**Treiber nicht unter **"Netzwerkadapter"** aufgeführt werden, dann klicken Sie auf START> SYSTEMSTEUERUNG.

Klicken Sie auf "Auf klassische Ansicht umschalten".

Doppelklicken Sie auf "**Hardware"**. Der **Hardware-Assistent** wird angezeigt. Folgen Sie den Anweisungen des **Hardware-Assistenten**, um die Treiberinstallation abzuschließen (siehe Schritt 3).



#### LEGEN SIE DIE DFE-538TX-TREIBER-CD-ROM IN DAS CD-ROM LAUFWERK EIN.



Das abgebildete Dialogfeld wird angezeigt. Wählen Sie "**Eine Liste der Treiber in einem bestimmten Verzeichnis zum Auswählen anzeigen"**.

Klicken Sie auf "Weiter".



Wählen Sie "Nach den besten Treibern suchen".

Suchen Sie die Treiber auf der Treiber-CD, z. B. "D:\WINXP", wobei "D:" Ihr CD-ROM-Laufwerk bezeichnet.

Klicken Sie auf "Weiter".



Hardware Update Wizard	
Select Network Adapter Which network adapter do you want to install?	Ð
Click the Network Adapter that matches your hardwinstallation disk for this component, click Have Disk	sie, then click DK. If you have an
Network Adenter	
Dunk DEFESSION PCI Adapter	
This driver is digitally signed. Jell me why driver staning is important	Have Disk
	k Next Cancel

Klicken Sie auf **"D-Link DFE-538TX PCI Adapter"** (siehe Abbildung).

Klicken Sie auf "Weiter".



Windows XP lädt die Treiber und die erforderlichen Systemdateien.





#### Installation überprüfen



Wählen Sie START> EINSTELLUNGEN> SYSTEMSTEUERUNG> SYSTEM>HARDWARE> GERÄTE-MANAGER.

Blättern Sie nach unten, und klicken Sie auf "Netzwerkadapter", um die erfolgreiche Installation des DFE-538TX zu überprüfen. Wenn wie in der Abbildung "D-Link DFE-538TX" (ohne Fehlermeldung) angezeigt wird,

wurde die Installation erfolgreich abgeschlossen.

#### Technische Unterstützung

Aktualisierte Versionen von Software und Benutzerhandbuch finden Sie auf der Website von D-Link unter <u>www.dlink.de</u>.

**D-Link** bietet kostenfreie technische Unterstützung für Kunden innerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas.

Unsere Kunden können technische Unterstützung über unsere Website, per E-Mail oder telefonisch anfordern.

Telefonische technische Unterstützung erhalten Sie montags bis donnerstags von 08.00 bis 19.00 Uhr, freitags von 08.00 bis 17.00 Uhr.

Website für technische Unterstützung: www.dlink.de

E-Mail: <u>support@dlink.de</u>

Telefon: 00800 7250 4000

Wenn Sie Kunde von **D-Link** außerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas sind, wenden Sie sich bitte an die zuständige Niederlassung aus der Liste im Benutzerhandbuch.

## **D-Link**



Quick Install Guide for Windows 98, ME, 2000

DFE-538TX Fast Ethernet Adapter

#### Verpackungsinhalt:

DFE-538TX Fast-Ethernet-Adapter Kurzanleitung für die Installation CD-ROM mit Treibersoftware

Sollte eines dieser Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.

## Installieren Sie zunächst die Treiber, BEVOR Sie den DFE-538TX in einen PCI-Steckplatz einsetzen.

#### Vor der Installation

Wenn Sie den DFE-538TX bereits in einem PCI-Steckplatz installiert haben, können Sie als erfahrener Benutzer den Hardware-Assistenten aufrufen und die Position des Treibers auf der CD-ROM manuell angeben.

Wir empfehlen jedoch, den Hardware-Assistenten zu beenden und stattdessen die Funktion "Install Drivers" auf der CD-ROM zu verwenden.

Nachfolgend ist die korrekte Installationsreihenfolge kurz zusammengefasst:

- Führen Sie von der mitgelieferten CD-ROM aus die Treiberinstallation durch.
- Schalten Sie den Computer aus, und installieren Sie den **DFE-538TX** in einem PCI-Steckplatz.
- Starten Sie den Computer neu, um die Installation abzuschließen.



## Treiber für DFE-538TX installieren

- Schalten Sie den Computer EIN.
- Legen Sie die mitgelieferte CD-ROM in das

CD-ROM-Laufwerk ein.

Das folgende Dialogfeld wird angezeigt:



Klicken Sie auf "Install Drivers".

Unter Windows 2000 und Windows ME wird die folgende Meldung angezeigt:

install	×
Finish	
OK	

Klicken Sie auf "OK".

Unter Windows 98 / 98 SE wird das folgende Dialogfeld angezeigt:



Klicken Sie auf "Nein".

#### Schalten Sie dann den Computer aus, und ziehen Sie den Netzstecker.



Hinweis: Vermeiden Sie elektrostatische Ladungen, indem Sie vor dem Berühren des DFE-538TX kurz eine blanke, geerdete Metalloberfläche berühren.

- Schalten Sie den Computer **aus**, und **ziehen** Sie den Netzstecker.
- Entfernen Sie die Gehäuseabdeckung des Computers. (Schlagen Sie hierzu ggf. im Benutzerhandbuch des Computers nach.)
- Wählen Sie einen freien PCI-Steckplatz. PCI-Steckplätze sind normalerweise weiß oder hellbraun.
- Entfernen Sie das Slotblech (kleiner Blechwinkel an der Rückseite des Computers, der die Öffnung für die Karte verdeckt).
- Setzen Sie den DFE-538TX vorsichtig mit sanftem Druck in den PCI-Steckplatz ein.
- Sichern Sie den DFE-538TX mit der zuvor entfernten Schraube des Slotblechs.
- Bringen Sie die Gehäuseabdeckung wieder an.





Klicken Sie auf "Ja", um den Computer neu zu starten.

Unter Windows 2000 wird das folgende Dialogfeld angezeigt:



Klicken Sie auf **"Ja"**, um den Installationsvorgang abzuschließen. (*Hinweis: Unter Windows 2000 ist kein Neustart erforderlich.*)



## Installation überprüfen

- Wählen Sie START>AUSFÜHREN.
- Geben Sie "winipcfg" ein. (Geben Sie unter Windows 2000 "ipconfig/all" ein.) In manchen Fällen ist es erforderlich, die IP-Adresse freizugeben und erneut zuzuweisen. Vergewissern Sie sich, dass im Dropdown-Menü der DFE-538TX als Adapter angegeben ist.
- Wenn die IP-Adresse zum gleichen IP-Bereich und zur gleichen Subnetzmaske wie das lokale Netzwerk gehört, öffnen Sie einen Browser, und überprüfen Sie die Verbindung zum Internet.

#### **TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG**

Aktualisierte Versionen von Software und Benutzerhandbuch finden Sie auf der Website von **D-Link** unter <u>www.dlink.de</u>. **D-Link** bietet kostenfreie technische Unterstützung für Kunden innerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas. Unsere Kunden können technische Unterstützung über unsere Website, per E-Mail oder telefonisch anfordern.

Telefonische technische Unterstützung erhalten Sie montags bis donnerstags von 08.00 bis 19.00 Uhr, freitags von 08.00 bis 17.00 Uhr.

Web: <u>www.dlink.de</u> E-Mail: <u>support@dlink.de</u> Telefon: 00800 7250 4000

Wenn Sie Kunde von **D-Link** außerhalb Deutschlands, Österreichs, der Schweiz und Osteuropas sind, wenden Sie sich bitte an die zuständige Niederlassung aus der Liste im Benutzerhandbuch.

