

Verpackungsinhalt:

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

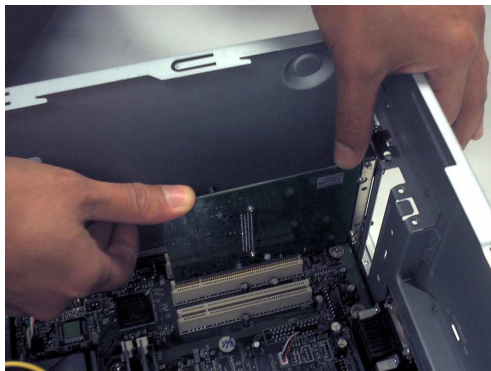
Sollte eines dieser Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.



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.



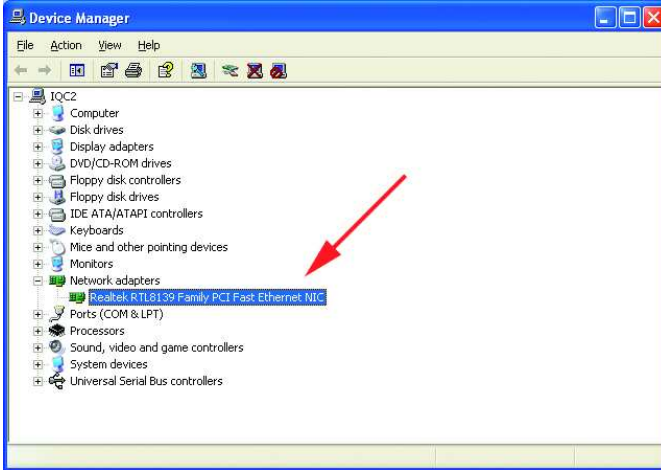
- **Entfernen** Sie die Gehäuseabdeckung des Computers.
- **Setzen** Sie den DFE-538TX vorsichtig mit sanftem Druck in einen freien PCI-Steckplatz **ein**. PCI-Steckplätze sind in der Regel weiß oder hellbraun.
- **Sichern** Sie den DFE-538TX mit einer Schraube.

- **Bringen** Sie die Gehäuseabdeckung wieder **an**.

2

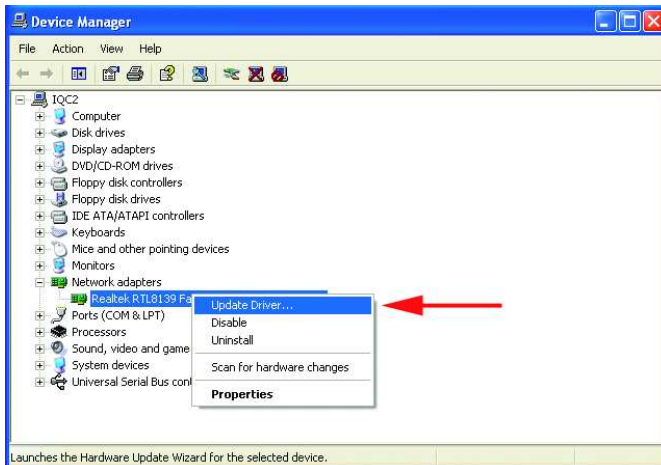
Treiber installieren

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).



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**“.

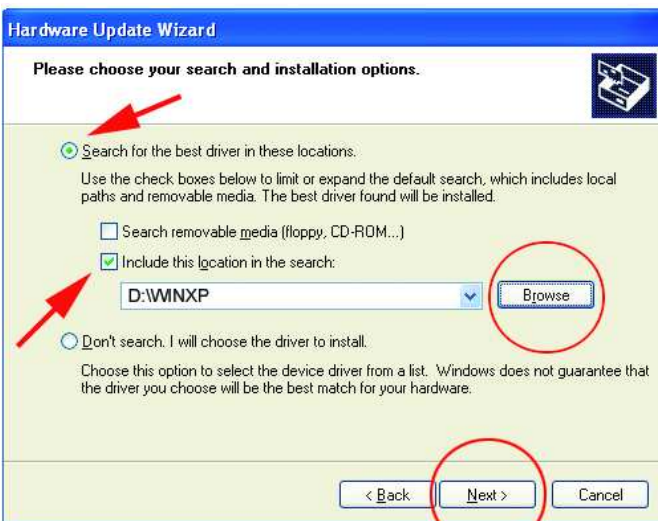
Doppelklicken Sie auf „**Hardware**“. Der **Hardware-Assistent** wird angezeigt. Folgen Sie den Anweisungen des **Hardware-Assistenten**, um die Treiberinstallation abzuschließen (siehe Schritt 3).

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“.



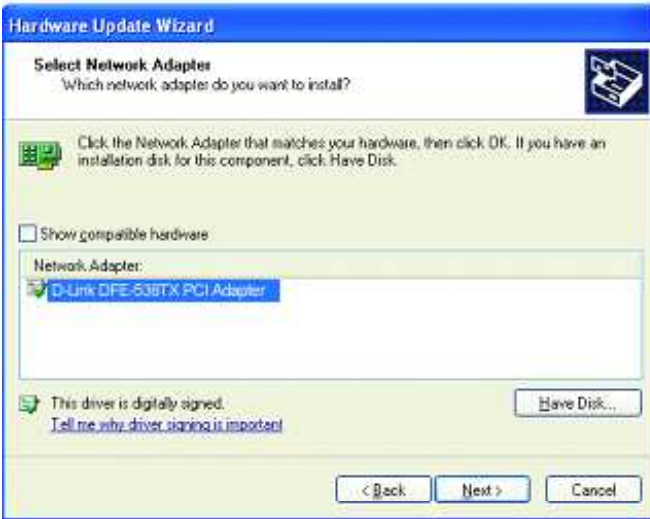
Wählen Sie **„Nach den besten Treibern suchen“**.

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

Klicken Sie auf „Weiter“.

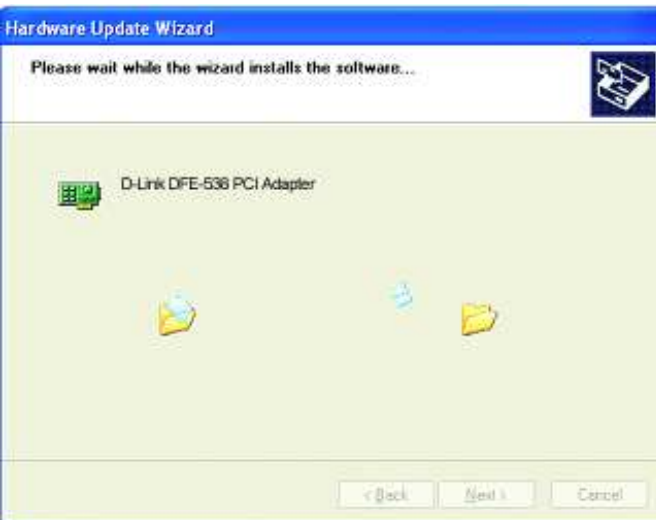
3

Der Hardware-Assistent (Fortsetzung)



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

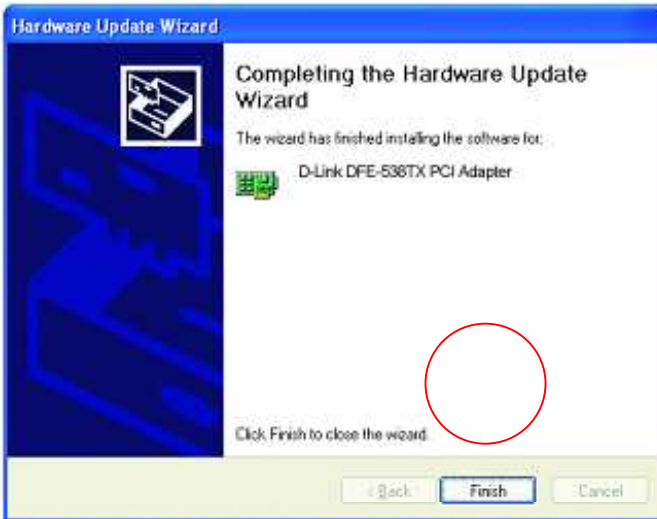
Klicken Sie auf „**Weiter**“.



Windows XP lädt die Treiber und die erforderlichen Systemdateien.

3

Der Hardware-Assistent (Fortsetzung)

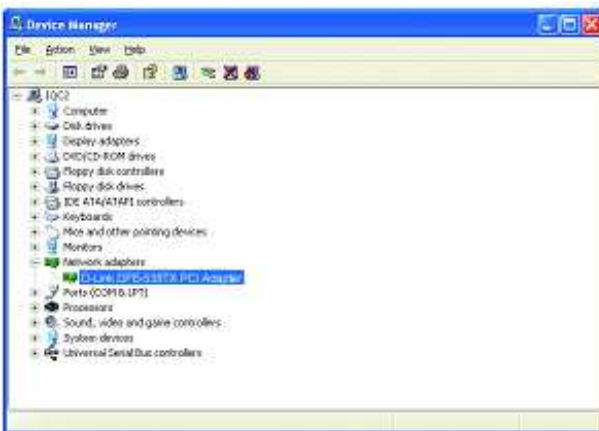


Die Treiberinstallation ist abgeschlossen.

Klicken Sie auf „Fertig stellen“.

4

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 www.dlink.de.

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: support@dlink.de

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.

1

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:



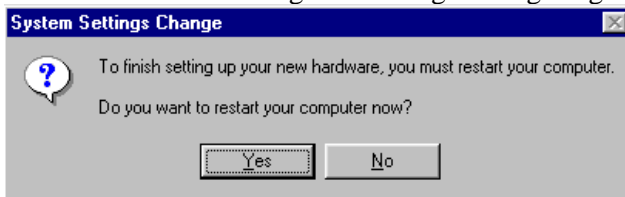
Klicken Sie auf „Install Drivers“.

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



Klicken Sie auf „OK“.

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

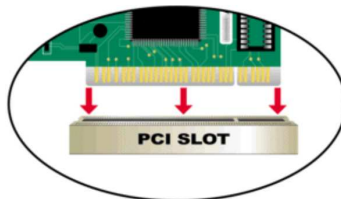


Klicken Sie auf „Nein“.

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

2

**DFE-538TX in PCI-Steckplatz
installieren**



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

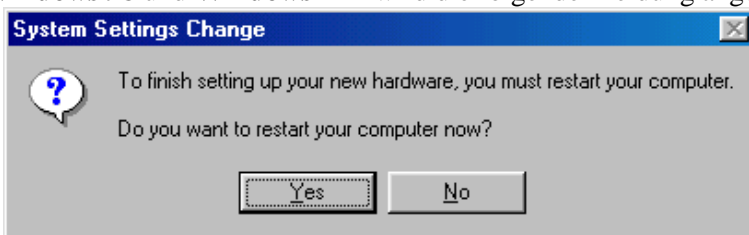
- Schalten Sie den Computer **aus**, und **ziehen** Sie den Netzstecker.
- **Entfernen** Sie die Gehäuseabdeckung des Computers. (Schlagen Sie hierzu ggf. im Benutzerhandbuch des Computers nach.)
- **Wählen** Sie einen freien PCI-Steckplatz. PCI-Steckplätze sind normalerweise weiß oder hellbraun.
- **Entfernen** 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**.

3

Installation abschließen

- Schalten Sie den Computer EIN.

Unter **Windows 98** und **Windows ME** wird die folgende Meldung angezeigt:



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.)

4

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 www.dlink.de.

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:

www.dlink.de

E-Mail:

support@dlink.de

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
Building Networks for People
Gedruckt in Taiwan