

# D-Link®

Quick Install Guide  
for Macintosh 8.0 or higher

**DFE-538TX**  
Fast Ethernet Adapter

## **Verpackungsinhalt:**

DFE-538TX 10/100 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.*

## **Anforderungen:**

- Macintosh PowerPC mit einem freien PCI-Steckplatz
- MacOS 8.0 oder höher

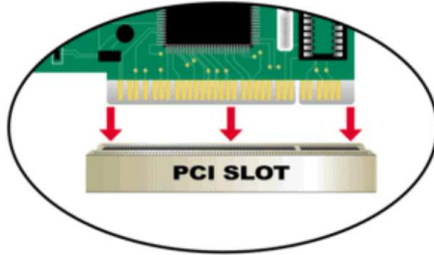
## **Installation:**

- 1.** Installieren Sie den DFE-538TX.
- 2.** Installieren Sie die Treiber.
- 3.** Konfigurieren Sie die Netzwerkdienste.



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

- Schalten Sie den Computer **aus**.
- Setzen Sie den DFE-538TX in einen freien PCI-Steckplatz ein.



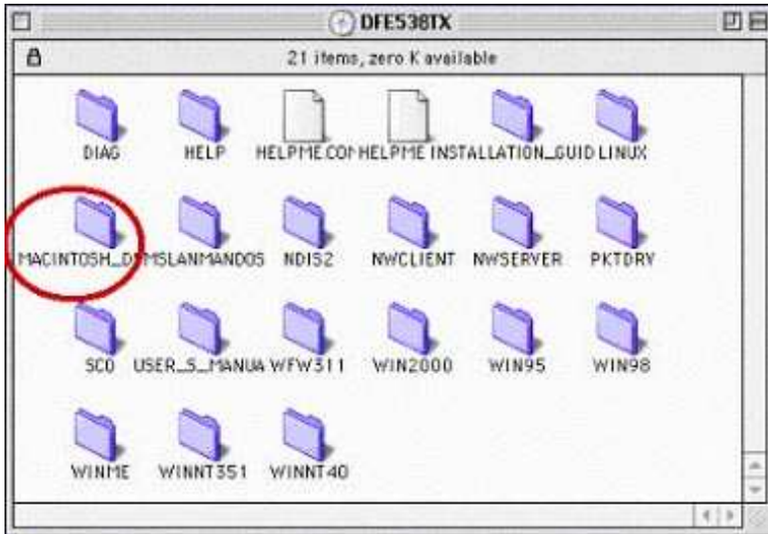
## 2

### Treiber für DFE-538TX installieren

- Schalten Sie den Computer ein.
- Legen Sie die Treiber-CD in das CD-ROM-Laufwerk ein.



**Doppelklicken** Sie auf das CD-ROM-Symbol auf dem Desktop.



**Doppelklicken** Sie auf den Ordner „Macintosh“.



Kopieren Sie den Ordner „**DFE-538TX Driver for Mac OS**“ auf den Desktop, und **doppelklicken** Sie dann auf dem Desktop auf den kopierten Ordner.



**Doppelklicken** Sie auf das Symbol „**Installer**“.



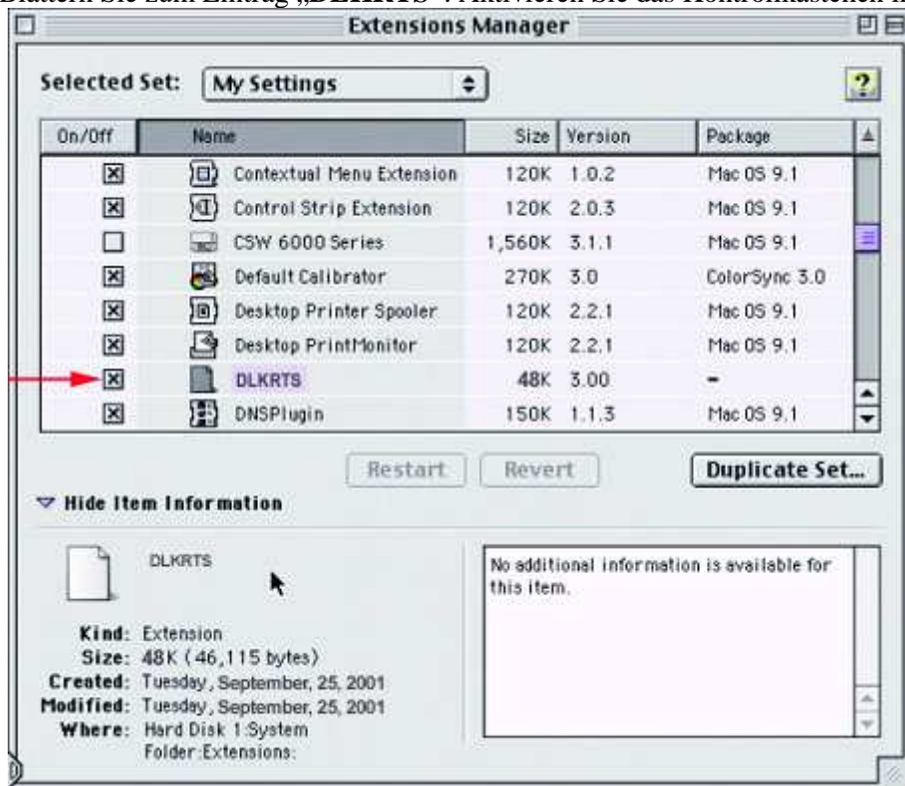
Klicken Sie auf „**Installieren**“.



**Klicken** Sie auf „**OK**“, um den Computer neu zu starten. Nach dem Neustart des Computers ist der Treiber installiert.

# Installation der DFE-538TX-Treiber überprüfen

Wählen Sie im Apple-Menü „Kontrollfelder“ > „Erweiterung Ein/Aus“.  
Blättern Sie zum Eintrag „DLKRTS“. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen links.



Die Netzwerkdienste müssen zunächst gemäß **Schritt 4** konfiguriert werden, bevor der Adapter einsatzbereit ist.

## 4

### Netzwerkdienste konfigurieren

1. Öffnen Sie das **Apple-Menü**.
2. Wählen Sie **„Kontrollfelder“** > **„Apple Talk“**.
3. Wählen Sie im Listenfeld **„Verbindung:“** den Eintrag **„Ethernet“** aus.
4. Wählen Sie **nicht „DLKRTS Ethernet“**. Wird der Eintrag nicht angezeigt, müssen Sie die Treiber erneut installieren.
5. Konnten Sie den Schritt wie beschrieben ausführen, wählen Sie im Menü **„Datei“** den Eintrag **„Beenden“**.
6. Sie werden aufgefordert, die neuen Einstellungen zu speichern. Klicken Sie dazu auf **„Speichern“**.
7. Öffnen Sie erneut das **Apple-Menü**.
8. Wählen Sie **„Kontrollfelder“** > **„TCP/IP“**.
9. Wählen Sie im Listenfeld **„Verbindung:“** den Eintrag **„Ethernet“** aus.
10. Wählen Sie im Listenfeld **„Konfigurationsmethode:“** den Eintrag **„DHCP-Server“** aus, falls dem Computer automatisch eine dynamische IP-Adresse zugewiesen wird. Wählen Sie den Eintrag **„Manuell“**, wenn Sie eine statische IP-Adresse verwenden.
11. Wählen Sie im Menü **„Datei“** den Eintrag **„Beenden“**.
12. Sie werden aufgefordert, die neuen Einstellungen zu speichern. Klicken Sie dazu auf **„Speichern“**.

*Führen Sie nochmals einen **Neustart** des Computers aus.  
Nun ist es möglich, eine Verbindung mit anderen Computern herzustellen.*

## **TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG**

Aktualisierte Versionen von Software und Benutzerhandbuch finden Sie auf der Website von D-Link unter [www.dlink.de](http://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 anfordern.

Web: [www.dlink.de](http://www.dlink.de)

**D-Link**

Building Networks for People

Gedruckt in Taiwan

*Rev. 1.0*