



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.



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





# 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.

	Extensions	Manager		E
ielected S	et: My Settings	•		?
On/Off	Nome	Size Version	Package	1
X	Contextual Menu Extension	120K 1.0.2	Mac OS 9.1	T
X	Control Strip Extension	120K 2.0.3	Mac 0S 9.1	L
	CSW 6000 Series	1,560K 3.1.1	Mac 05 9.1	
×	😹 Default Calibrator	270K 3.0	ColorSync 3.0	
×	Desktop Printer Spooler	120K 2.2.1	Mac 05 9.1	1
X	Desktop PrintMonitor	120K 2.2.1	Mac 0S 9.1	1
	DLKRTS	48K 3.00	-	ł
×	DNSPlugin	150K 1.1.3	Mac OS 9.1	
7 Hide Item	Restart	Revert	Duplicate Se	t
Kind: E Size: 4 Created: T Todified: T Where: H	xtension 8K (46,115 bytes) uesday, September, 25, 2001 uesday, September, 25, 2001 lard Disk 1.System oldar, 5-taciona	No additional inform this item.	ation is available for	

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



- 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.
- 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.
- 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 <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 anfordern.

Web: www.dlink.de

