# Was tun, wenn der Hardware-Assistent nicht angezeigt wird

- Windows XP (Home Edition/Professional) -

Sollte NIKON DIX (DI/DIH) unter »Andere Geräte« angezeigt werden, müssen die Gerätetreiber gemäß den weiter unten aufgeführten Anweisungen erneut installiert werden.

#### Schritt I

Öffnen Sie das Dialogfeld Geräte-Manager. Doppelklicken Sie auf den Eintrag NIKON DIX (DI/DIH), der unter »**Andere Geräte**« angezeigt wird; danach wir das Dialogfeld Eigenschaften angezeigt.

🖴 Geräte-Manager 📃 🗖 🔀
Datei Aktion Ansicht ?
$\leftarrow \rightarrow   \blacksquare   \textcircled{2}$
■ BENUTZE   ■ Andere Geräte   ■ MiKON DIX   ■ Anschlusse (COM und LPT)   ■ Machines   ■ Oppler   ■ Diskettencontroller   ■ ■   ■ Diskettencontroller   ■ ■   ■

#### Schritt 2

Öffnen Sie den Allgemein-Tab und klicken Sie »**Treiber erneut installieren...**« an.

genschaften von	Nikon D1 X 🛛 🥐 🚺
Allgemein Treiber	
NIKON D12	<
Gerätetyp:	Andere Geräte
Hersteller:	Unbekannt
Ort:	auf NEC FireWarden OHCI-konformer IEEE-1394-
Klicken Sie auf "T dieses Gerät neu :	reiber erneut installieren'', um die Treiber für u installieren.
	Treiber erneut installieren
Geräteverwendung:	
Gerät verwenden (a	ktivieren) 💌



#### Schritt 3

Das Dialogfeld »**Hardwareupdate-Assistent** « wird jetzt angezeigt. Halten Sie Umschalttaste I heruntergedrückt, um zu verhindern, dass sich das Dialogfeld Willkommen automatisch öffnet; fügen Sie die Nikon View 5 CD in Ihr CD-ROM Laufwerk ein. (Sollte die Umschalttaste nicht herunter gehalten werden, zeigt das System nach Einfügen der CD-ROM das Dialogfeld Willkommen an.) Wählen Sie »**Software automatisch installieren**« und klicken Sie danach »**Weiter**« an.



## Schritt 4

Nach Abschluss der Installation des Treibers wird das weiter unten abgebildete Dialogfeld angezeigt; klicken Sie »**Fertig stellen**« an, um den Wizard zu schließen.

Assistent für das Suchen r	neuer Hardware
	Fertigstellen des Assistenten
	Die Software für die folgende Hardware wurde installiert:
No.	Wikon Digital Camera D1 Series
	Klicken Sie auf "Fertig stellen", um den Vorgang abzuschließen.
	< Zurück (Fertig stellen) Abbrechen



### Schritt 5

Bestätigen Sie »**Das Gerät ist betriebsbereit**«, wenn diese Meldung unter »**Gerätestatus**« im Allgemein-Tab des Dialogfelds Eigenschaften von Nikon Digital Camera DI Series angezeigt wird. Klicken Sie danach »**Schlie-Ben**« an.

igenschaften von Nikon Digital Camera D1 Series 🛛 🔹 💽
Allgemein Treiber
Nikon Digital Camera D1 Series
Gerätetyp: Nikon 1394 Protocol Device
Hersteller: Nikon Corporation
Ort: NEC FireWarden OHCI-konformer IEEE 1394-Hostcont
Wenn Probleme mit diesem Gerät auftreten, klicken Sie auf "Problembehandlung".
<b>A</b>
Problembehandlung
Geräteverwendung:
Gerät verwenden (aktivieren)
Schließen Abbrechen

## Schritt 6

Schließen Sie den Geräte-Manager, und klicken Sie danach »**OK**« an, um das Fenster Systemeigenschaften zu schließen.

Systemwieder	nerstellung	Autom	atische Updates	Remot
Allgemein	Computer	mame	Hardware	Erweite
Hardware-Assi Mit o	stent dem Hardware≁	Assistent kö	innen Sie Hardware	installieren.
			Hardware-As:	sistent
Geräte-Manag	er			
Der Haro Mar	Geräte-Manage dwarekomponer ager, um die Ei	er führt alle nten auf. V genschafte	auf dem Computer in erwenden Sie den G n aller Komponenter	stallierten eräte- zu ändern
				r za anaom.
	Treibersignien	ung	Geräte-Man	ager
Hardwareprofi	Treibersignien	ung	Geräte-Man	ager
Hardwareprofil	Treibersignien e r Hardwareprofi igurationen einr	ung ile können iichten und	Geräte-Man Sie verschiedene Ha speichern.	ager
Hardwareprofil	Treibersigniero e r Hardwareprofi igurationen einr	ung le können i	Geräte-Man Geräte-Man Sie verschiedene Ha speichern. Hardwarepr	ager ardware-

ТОР

