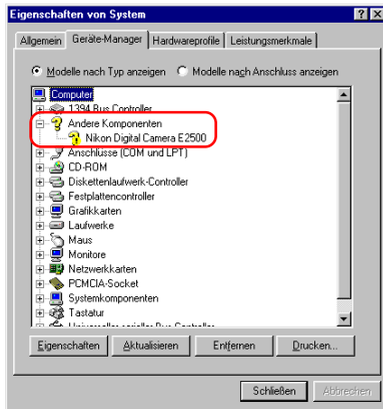


Aktualisierung des Gerätetreibers für Ihre COOLPIX-Kamera (Windows 98SE (Zweite Ausgabe))

Wenn im Windows-Geräte manager das Gerät »Nikon Digital Camera E2500« unter der Geräteklasse »Andere Komponenten« aufgeführt wird, müssen Sie den Gerätetreiber neu installieren.

Schritt 1

Doppelklicken Sie unter der Geräteklasse »Andere Komponenten« auf den Namen des Geräts »Nikon Digital Kamera E2500«, um den Eigenschaftendialog des Geräts zu öffnen.



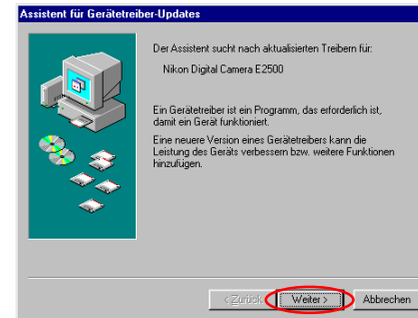
Schritt 2

Stellen Sie im Eigenschaftendialog die Registerkarte »Allgemein« in den Vordergrund und klicken Sie auf die Schaltfläche »Treiber neu installieren«.



Schritt 3

Der »Assistent für Gerätetreiber-Updates« wird geöffnet. Klicken Sie auf »Weiter«.



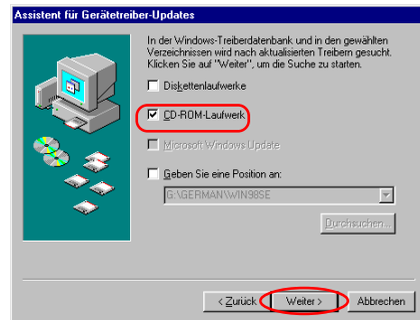
Schritt 4

Es wird der folgende Dialog angezeigt. Wählen Sie die Option »**Nach einem besseren als dem derzeit verwendeten Treiber suchen (empfohlen)**« und klicken Sie auf »**Weiter**«.



Schritt 5

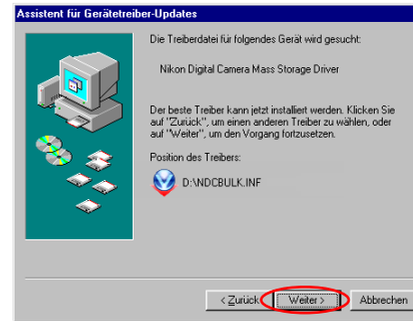
Es wird der folgende Dialog angezeigt. Legen Sie die Nikon-View-5-Installations-CD ins CD-ROM-Laufwerk ein. (Halten Sie beim Einlegen der CD die Umschalttaste gedrückt, um zu verhindern, dass der Willkommensdialog des Installationsprogramms automatisch startet.) Wählen Sie die Option »**CD-ROM-Laufwerk**« und klicken Sie auf »**Weiter**«.



Falls der Willkommensdialog des Nikon-View-5-Installationsprogramms geöffnet wird, klicken Sie auf »**Beenden**«, um den Dialog zu schließen.

Schritt 6

Es wird der folgende Dialog angezeigt. Klicken Sie auf »**Weiter**«.



Falls die Meldung »**Es wurden keine passenden Treiber für dieses Gerät gefunden**« angezeigt wird, haben Sie möglicherweise die Nikon-View-5-Installations-CD nicht korrekt in das CD-ROM-Laufwerk eingelegt oder nicht die Option »**CD-ROM-Laufwerk**« gewählt. Klicken Sie auf »**Zurück**«, um die Einstellungen in Schritt 5 noch einmal zu überprüfen.

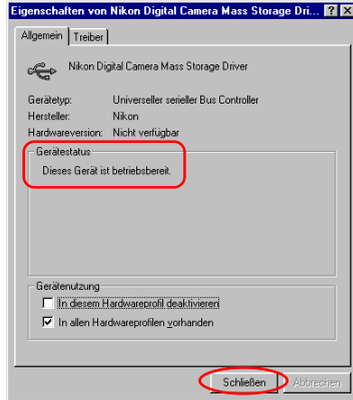
Schritt 7

Wenn der Gerätetreiber erfolgreich aktualisiert wurde, wird der folgende Dialog angezeigt. Klicken Sie auf »**Fertigstellen**«, um die Aktualisierung abzuschließen.



Schritt 8

Prüfen Sie nun im Eigenschaftendialog des Geräts »Nikon Digital Camera Mass Storage Driver« auf der Registerkarte »Allgemein«, ob die Kamera ordnungsgemäß vom System erkannt wird. Wenn unter »Gerätestatus« die Meldung »Dieses Gerät ist betriebsbereit« angezeigt wird, ist das Gerät ordnungsgemäß registriert. Klicken Sie auf »Schließen«, um den Dialog zu schließen.



Schritt 9

Der Assistent startet nun die Installation des Controllers für Ihre Digitalkamera. Es wird der folgende Dialog angezeigt. Klicken Sie auf »Weiter«.



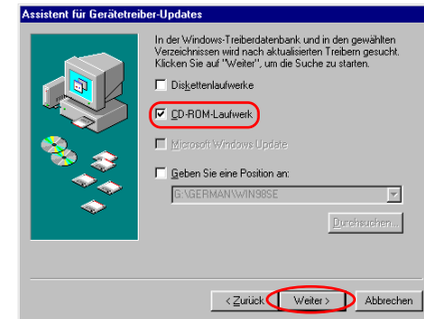
Schritt 10

Wählen Sie die Option »Automatisch nach dem besten Treiber suchen (empfohlen)« und klicken Sie auf »Weiter«.



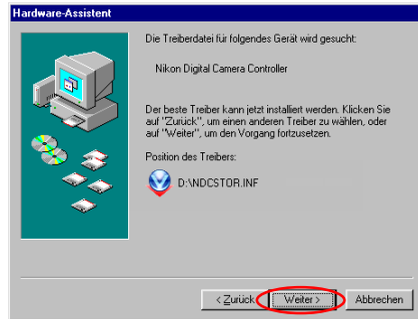
Schritt 11

Falls Sie die Nikon-View-5-Installations-CD zwischenzeitlich aus dem Laufwerk genommen haben, legen Sie sie erneut ein. Wählen Sie die Option »CD-ROM-Laufwerk« und klicken Sie auf »Weiter«.



Schritt 12

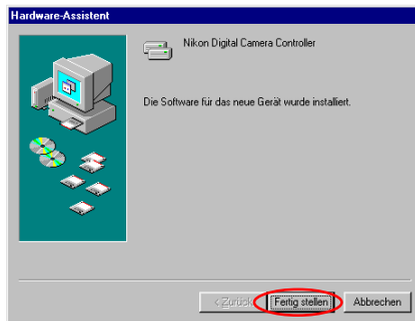
Es erscheint ein Dialog mit einer Bestätigung, dass Windows die Treiber für den Controller ihrer Nikon-Digitalkamera gefunden hat. Klicken Sie auf »Weiter«.



Falls die Meldung »Es wurden keine passenden Treiber für dieses Gerät gefunden« angezeigt wird, haben Sie möglicherweise die Nikon-View-5-Installations-CD nicht korrekt in das CD-ROM-Laufwerk eingelegt oder nicht die Option »CD-ROM-Laufwerk« gewählt. Klicken Sie auf »Zurück«, um die Einstellungen in Schritt 11 noch einmal zu überprüfen.

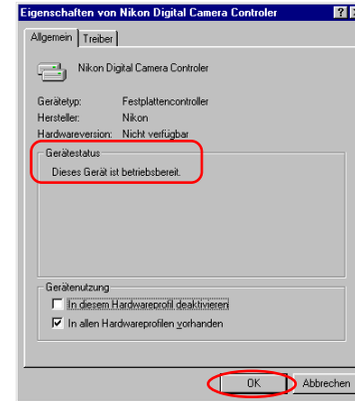
Schritt 13

Wenn der Gerätetreiber erfolgreich installiert wurde, wird der folgende Dialog angezeigt. Klicken Sie auf »Fertigstellen«, um die Installation abzuschließen.



Schritt 14

Prüfen Sie nun im Eigenschaftendialog des Geräts »Nikon Digital Camera Controller« auf der Registerkarte »Allgemein«, ob die Kamera ordnungsgemäß vom System erkannt wird. Wenn unter »Gerätestatus« die Meldung »Dieses Gerät ist betriebsbereit« angezeigt wird, ist das Gerät ordnungsgemäß registriert. Klicken Sie auf »OK«, um den Dialog zu schließen.



Schritt 15

Sie können den Dialog »Eigenschaften von System« nun mit einem Mausklick auf »OK« schließen.

