Prüfen, ob der Gerätetreiber für Ihre COOLPIX-Kamera richtig installiert ist (Windows 98SE (Zweite Ausgabe))

Die folgende Anleitung beschreibt das Überprüfen der Geräteregistrierung am Beispiel der COOLPIX 2500 stellvertretend für alle COOLPIX-Kameras (außer COOLPIX 990 und 880).

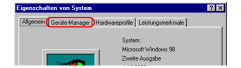
Installieren Sie Nikon View 5 (den Gerätetreiber) und starten Sie den Computer anschließend neu. Schließen Sie die Kamera mit dem mitgelieferten USB-Kabel an den Computer an und schalten Sie sie ein. Die Registrierung der Kamera erfolgt automatisch.



Mit den folgenden Schritten können Sie überprüfen, ob die Kamera ordnungsgemäß im System registriert ist.

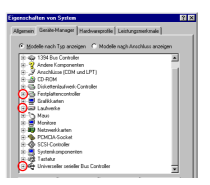
Schritt I

Klicken Sie auf dem Desktop das Symbol »**Arbeitsplatz**« mit der rechten Maustaste an und wählen Sie im Kontextmenü den Befehl »**Eigenschaften**«. Es erscheint der Dialog »**Eigenschaften von System**«. Klicken Sie auf den Reiter »**Geräte-Manager**«, um den Gerätemanager nach vorn zu stellen.



Schritt 2

Prüfen Sie, ob in der Liste die Geräteklassen »Festplattenlaufwerk-Controller«, »Laufwerke« und »Universelle serielle Bus Controller« enthalten sind. Blenden Sie die Gerätelisten dieser Geräteklassen ein, indem Sie vor jedem der drei Einträge auf das Plussymbol klicken.





Bitte installieren Sie Nikon View 5 (den Gerätetreiber), bevor Sie die Kamera an den Computer anschließen.





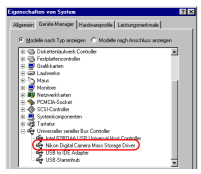


Schritt 3

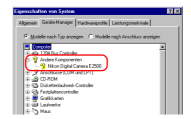
Unter den Geräteklassen »Laufwerke«, »Festplattenlaufwerk-Controller« und »Universelle serielle Bus Controller« sollten nun die Geräte »Nikon Digital Camera Controler«, »Nikon Digital Camera« und »Nikon Digital Camera Mass Storage Driver« aufgelistet werden. Öffnen Sie nacheinander für jedes der drei Geräte seinen Eigenschaftendialog mit einem Doppelklick auf den jeweiligen Gerätenamen (es kann immer nur ein Eigenschaftendialog gleichzeitig geöffnet sein).







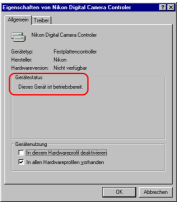
Falls das Gerät »Nikon Digital Camera E2500« nicht unter der Geräteklasse »Laufwerke«, sondern unter »Andere Komponenten« aufgeführt wird (siehe Abbildung), klicken Sie bitte hier , um die benötigten Treiber neu zu installieren.



Falls das Gerät »Nikon Digital Camera Controler« nicht unter der Geräteklasse »Laufwerke«, sondern unter »Andere Komponenten« aufgeführt wird, löschen Sie diesen Eintrag. Schalten Sie die Kamera einen kurzen Moment aus und anschließend wieder ein.

Schritt 4

Stellen Sie im Eigenschaftendialog des ausgewählten Geräts die Registerkarte »Allgemein« in den Vordergrund. 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.







Wenn Sie die Geräteregistrierung für jedes Gerät überprüft haben, können Sie den Dialog »**Eigenschaften von System**« wieder schließen.





