

DNS-313 - Anleitung Installation der Firmware

1. Um das Firmware Update durchzuführen, klicken Sie auf **Durchsuchen** und wählen die entpackte Firmware-Datei **DNS-313_fw_...** aus.

Klicken Sie dann auf **Apply**.

The screenshot shows the web interface for the D-Link DNS-313. At the top, it says "Product Page: DNS-313" and "Firmware Version: 1.00". Below this is the D-Link logo. A navigation bar contains tabs for "DNS-313 //", "SETUP", "ADVANCED", "MAINTENANCE", "STATUS", and "HELP". The "MAINTENANCE" tab is active. On the left is a sidebar menu with items: "Admin Password", "System", "Firmware Upgrade", "E-mail Alerts", "Power Management", "Dynamic DNS", and "Logout". The main content area is titled "FIRMWARE UPGRADE :" and contains the following text: "A new firmware upgrade may be available for your DNS-313. It is recommended to keep your DNS-313 firmware up-to-date to maintain and improve the functionality and performance of your storage device. Click here [D-Link Support Page](#) to check for the latest firmware version available. To upgrade the firmware on your DNS-313, please download and save the latest firmware version from the [D-Link Support Page](#) to your local hard drive. Locate the file on your local hard drive by clicking the Browse button. Once you have found and opened the file using the browse button, click the Apply button to start the firmware upgrade." Below this text are "Apply" and "Cancel" buttons. Underneath is a section titled "CURRENT FIRMWARE INFO :" which displays "Current Firmware Version : 1.00" and "Firmware Date : 09/18/2007". At the bottom of this section is a "File Path" input field with a "Durchsuchen..." button next to it. On the right side of the interface, there is a "Helpful Hints.." section with text: "Firmware updates are released periodically to maintain and improve the functionality of your DNS-313 and also to add features. If you run into a problem with a specific feature of the DNS-313, check our support site by clicking on the [D-Link Support Page](#) link and see if an updated firmware is available for your DNS-313."

2. Sollten Sie diese Fehlermeldung bekommen, klicken Sie auf **Return** gehen Sie bitte wie folgt vor.

Andernfalls weiter bei Punkt 4.

The screenshot shows the D-Link DNS-313 web interface. At the top, it says 'Product Page: DNS-313' and 'Firmware Version: 1.00'. The D-Link logo is prominently displayed. Below the logo is a navigation menu with tabs for 'SETUP', 'ADVANCED', 'MAINTENANCE', 'STATUS', and 'SUPPORT'. The 'MAINTENANCE' tab is selected. On the left side, there is a sidebar menu with options: 'Admin Password', 'System', 'Firmware Upgrade', 'E-mail Alerts', 'Power Management', 'Dynamic DNS', and 'Logout'. The 'Firmware Upgrade' option is highlighted. The main content area displays a 'FIRMWARE UPGRADE' section with a red header and a message: 'Firmware Upload Error! The uploaded file was not accepted by the DNS-313. Please return to the previous page and select a valid upgrade file.' Below the message is a 'Return' button. On the right side, there is a 'Helpful Hints..' section.

3. Klicken Sie auf **Durchsuchen** und wählen die entpackte Datei **zImage** aus.

Klicken Sie dann auf **Apply**.

The screenshot shows the D-Link DNS-313 web interface. At the top, it says 'Product Page: DNS-313' and 'Firmware Version: 1.00'. The D-Link logo is prominently displayed. Below the logo is a navigation menu with tabs for 'SETUP', 'ADVANCED', 'MAINTENANCE', 'STATUS', and 'HELP'. The 'MAINTENANCE' tab is selected. On the left side, there is a sidebar menu with options: 'Admin Password', 'System', 'Firmware Upgrade', 'E-mail Alerts', 'Power Management', 'Dynamic DNS', and 'Logout'. The 'Firmware Upgrade' option is highlighted. The main content area displays a 'FIRMWARE UPGRADE' section with a red header and a message: 'A new firmware upgrade may be available for your DNS-313. It is recommended to keep your DNS-313 firmware up-to-date to maintain and improve the functionality and performance of your storage device. Click here [D-Link Support Page](#) to check for the latest firmware version available. To upgrade the firmware on your DNS-313, please download and save the latest firmware version from the [D-Link Support Page](#) to your local hard drive. Locate the file on your local hard drive by clicking the Browse button. Once you have found and opened the file using the browse button, click the Apply button to start the firmware upgrade.' Below the message are 'Apply' and 'Cancel' buttons. Below this is a 'CURRENT FIRMWARE INFO' section with the following information: 'Current Firmware Version : 1.00', 'Firmware Date : 09/18/2007', and 'File Path : H:\dns-313_106\zImage'. There is a 'Durchsuchen...' button next to the file path.

4. Klicken Sie auf **Restart**.

Product Page: DNS-313 Firmware Version: 1.00

D-Link

DNS-313 // SETUP ADVANCED MAINTENANCE STATUS SUPPORT

Admin Password

System

Firmware Upgrade

E-mail Alerts

Power Management

Dynamic DNS

Logout

FIRMWARE UPGRADE :

Firmware update successful. Please wait for the DNS-313 to complete the reboot process before login. This should take no more than a minute. Check the firmware version to verify the update.

Helpful Hints..

5. Warten Sie bis der Timer auf null heruntergelaufen ist.
Der DNS-313 ist in dieser Zeit nicht über die Weboberfläche erreichbar.

The DNS-313 is restarting. Please wait a moment.

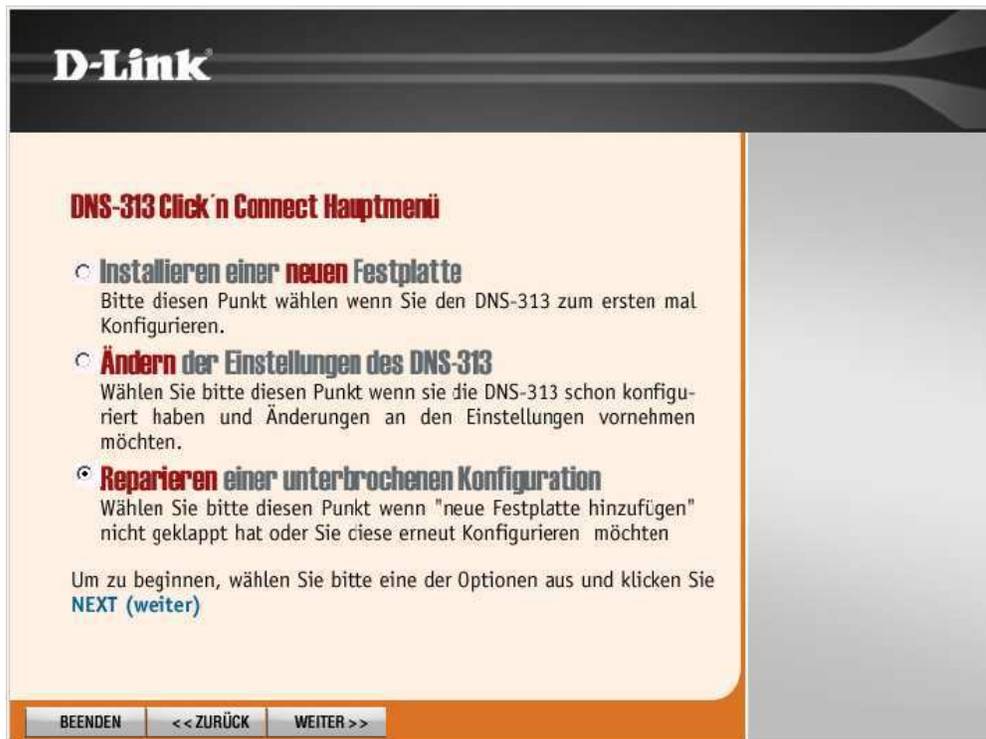
109

6. Starten Sie die Datei **ClicknConnect.exe**, die sich ebenfalls im ZIP-Archiv befindet.

Wählen Sie Ihre Sprache aus und klicken dann auf **Start**.



7. Um eine Formatierung der Datenpartition (NTFS Format) zu verhindern, wählen Sie die Option **Reparieren einer unterbrochenen Konfiguration** aus und klicken auf **Weiter**.



D-Link

DNS-313 Click 'n Connect Hauptmenü

- Installieren einer neuen Festplatte**
Bitte diesen Punkt wählen wenn Sie den DNS-313 zum ersten mal Konfigurieren.
- Ändern der Einstellungen des DNS-313**
Wählen Sie bitte diesen Punkt wenn sie die DNS-313 schon konfiguriert haben und Änderungen an den Einstellungen vornehmen möchten.
- Reparieren einer unterbrochenen Konfiguration**
Wählen Sie bitte diesen Punkt wenn "neue Festplatte hinzufügen" nicht geklappt hat oder Sie diese erneut Konfigurieren möchten

Um zu beginnen, wählen Sie bitte eine der Optionen aus und klicken Sie **NEXT (weiter)**

BEENDEN << ZURÜCK WEITER >>

8. Klicken Sie auf **Weiter**.



D-Link

1. Hardwareinstallation

- Ihre Festplatte wird vorbereitet
- Gerät mit einem Netzwerk verbinden

>> Schalten Sie das Gerät ein

Schalten Sie bitte Ihren DNS-313 aus. Drücken Sie den **Reset Button** auf der Rückseite des Gerätes, halten Sie diesen gedrückt während Sie Ihre DNS-313 wieder einschalten. Stellen Sie bitte sicher dass die Power LED dabei leuchtet.

Halten Sie bitte den **Reset Button** solange gedrückt bis die HDD LED grün leuchtet und klicken dann **NEXT (weiter)**

BEENDEN << ZURÜCK WEITER >>

9. Klicken Sie auf **Weiter**.



10. Von der nun folgenden Formatierung ist NICHT die NTFS (Daten) Partition betroffen!
Die Daten bleiben erhalten.



11. Klicken Sie auf **Weiter**.



12. Der DNS-313 wird nun neu gestartet.



13. Soll die DNS-313 nicht automatisch als Netzlaufwerk eingebunden werden, klicken Sie hier auf **Beenden**.

Anderenfalls wählen Sie einen Laufwerksbuchstaben aus und vergeben einen Gerätenamen.

Klicken Sie auf **Weiter**.

The screenshot shows the D-Link configuration page for network storage. The main content area is light orange and contains the following elements:

- D-Link** logo at the top left.
- Text: "Wählen Sie einen Laufwerksbuchstaben für Ihr Netzwerk-Speichergerät aus."
- Form field: "Laufw. Buchstabe" with a dropdown menu showing "Y:" and "Vorhandene Laufw.buchstaben" below it.
- Text: "Sie können Ihr Netzwerk-Speichergerät auch umbenennen. Klicken Sie anschließend auf **WEITER**."
- Form field: "Gerätename" with the text "dlink-930330" entered.
- Navigation buttons at the bottom: "BEENDEN", "<< ZURÜCK", and "WEITER >>".

On the right side, there is a grey sidebar with a progress list:

1. Hardwareinstallation
2. Ihre Festplatte wird vorbereitet
- 3. Gerät mit einem Netzwerk verbinden**

Below the list, there is a red link: **>> Gerät im Netzwerk verbinden**

Die Installation ist damit abgeschlossen.