

## Update über Netzwerk

### Verbindung überprüfen

Die Verbindung zum Gerät wird mit dem Befehl „ping“ und IP-Adresse des Geräts in der Eingabeaufforderung des Computers überprüft. Die Syntax ist die Folgende:

„ping [IP]“

Beispiel: „ping 10.1.1.51“

Erfolgreicher ping versuch



```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>ping 10.1.1.51

Ping wird ausgeführt für 10.1.1.51 mit 32 Bytes Daten:
Antwort von 10.1.1.51: Bytes=32 Zeit<1ms TTL=64

Ping-Statistik für 10.1.1.51:
    Pakete: Gesendet = 4, Empfangen = 4, Verloren = 0
    (0% Verlust),
    Ca. Zeitangaben in Millisek.:
    Minimum = 0ms, Maximum = 0ms, Mittelwert = 0ms

C:\Windows\system32>
```

Gescheiterter ping versuch



```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 6.1.7601]
Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\Windows\system32>ping 10.1.1.50

Ping wird ausgeführt für 10.1.1.50 mit 32 Bytes Daten:
Antwort von 10.1.1.102: Zielhost nicht erreichbar.

Ping-Statistik für 10.1.1.50:
    Pakete: Gesendet = 4, Empfangen = 0, Verloren = 4
    (100% Verlust),

C:\Windows\system32>
```

### Ordner erstellen und freigeben

Der Ordner, welcher das Update beinhaltet, muss erstellt und freigegeben werden. Der Ordner kann an einem beliebigen Ort (z.B. Desktop) und mit beliebigen Namen (z.B. Update) angelegt werden (Sonderzeichen sollten vermieden werden).

Zum Freigeben des Ordners müssen die Eigenschaften geöffnet werden und im Reiter „Freigabe“ der Button „Erweiterte Freigabe...“ angeklickt werden (Bild 1, Bild 2).

Bild 1

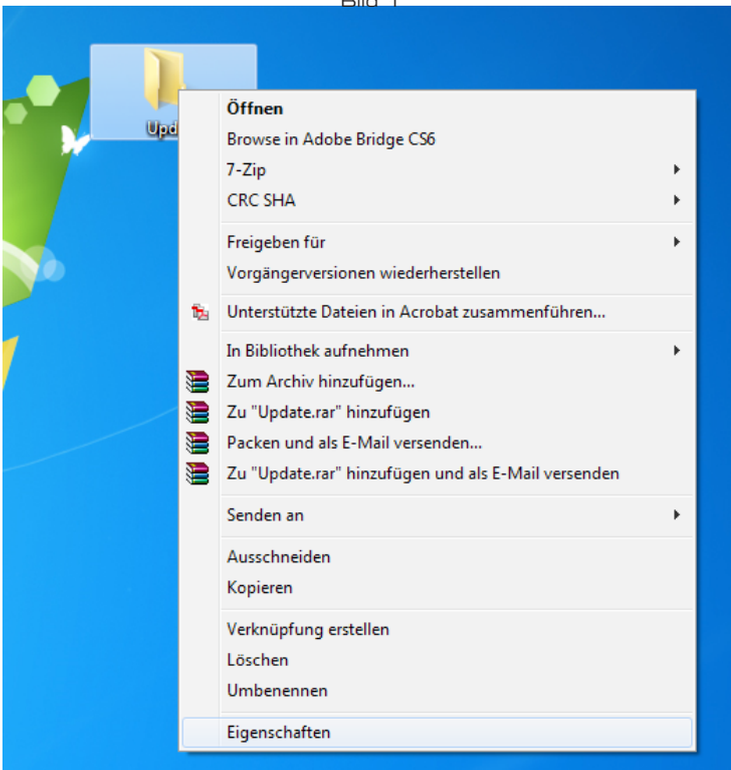
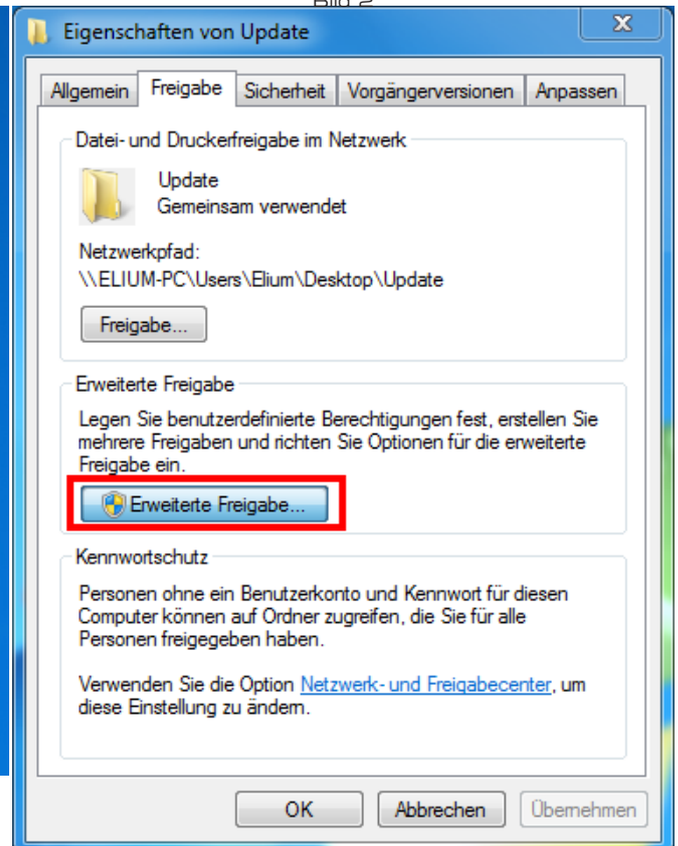


Bild 2



## Update über Netzwerk

In diesem Fenster muss das Häkchen „Diesen Ordner freigeben“ angeklickt werden und die Einstellung übernommen werden (Bild 3). Zurück im „Eigenschaften“ Fenster wird der Button „Freigabe“ angeklickt. In diesem Fenster wird die Benutzergruppe „Jeder“ hinzugefügt (Bild 4).

Bild 3

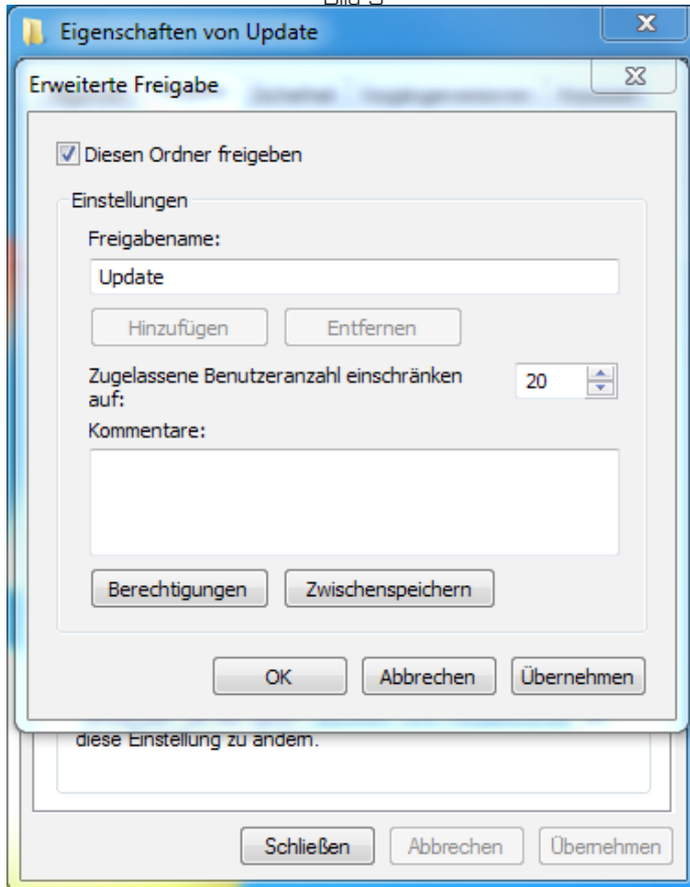
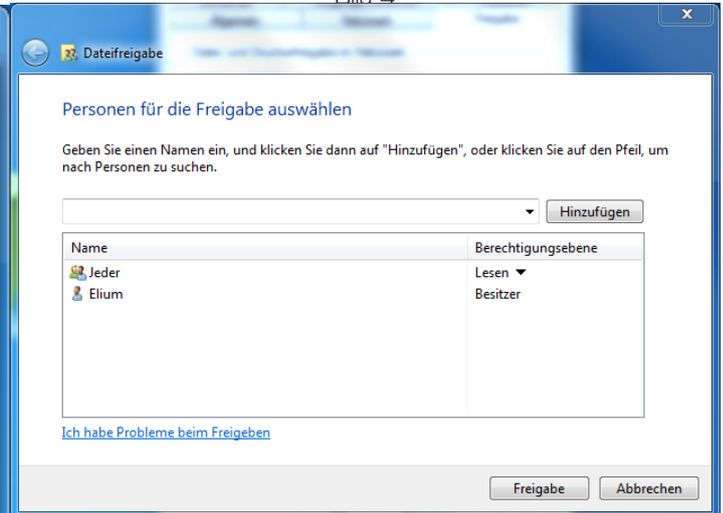


Bild 4



### Updaten

Das Update kann mit folgendem Link heruntergeladen werden.  
[http://www.elium.de/files/download/DAB3020/elium\\_DAB3020\\_update.zip](http://www.elium.de/files/download/DAB3020/elium_DAB3020_update.zip)

Die heruntergeladene zip Datei wird entpackt und die erhaltene img Datei in den erstellten „Update“ Ordner verschoben.

Das Updaten erfolgt über RS-232 mit dem „update net“ Befehl.  
Die Syntax ist:

```
<update net img_datei;netzwerk_adresse;ordner;benutzername;passwort>
```

Beispiel:

```
<update net elium_DAB3020_v00.02.img;10.1.1.102;Update;-;->
```

(Die Zeichen „<“ und „>“ müssen ebenfalls eingegeben werden.)

Der Parameter „netzwerk\_adresse“ muss die Netzwerk Adresse des Computers sein. Die Parameter „benutzername“ und „passwort“ werden mit „-“ belegt und somit einem Gastzugang zugeordnet.