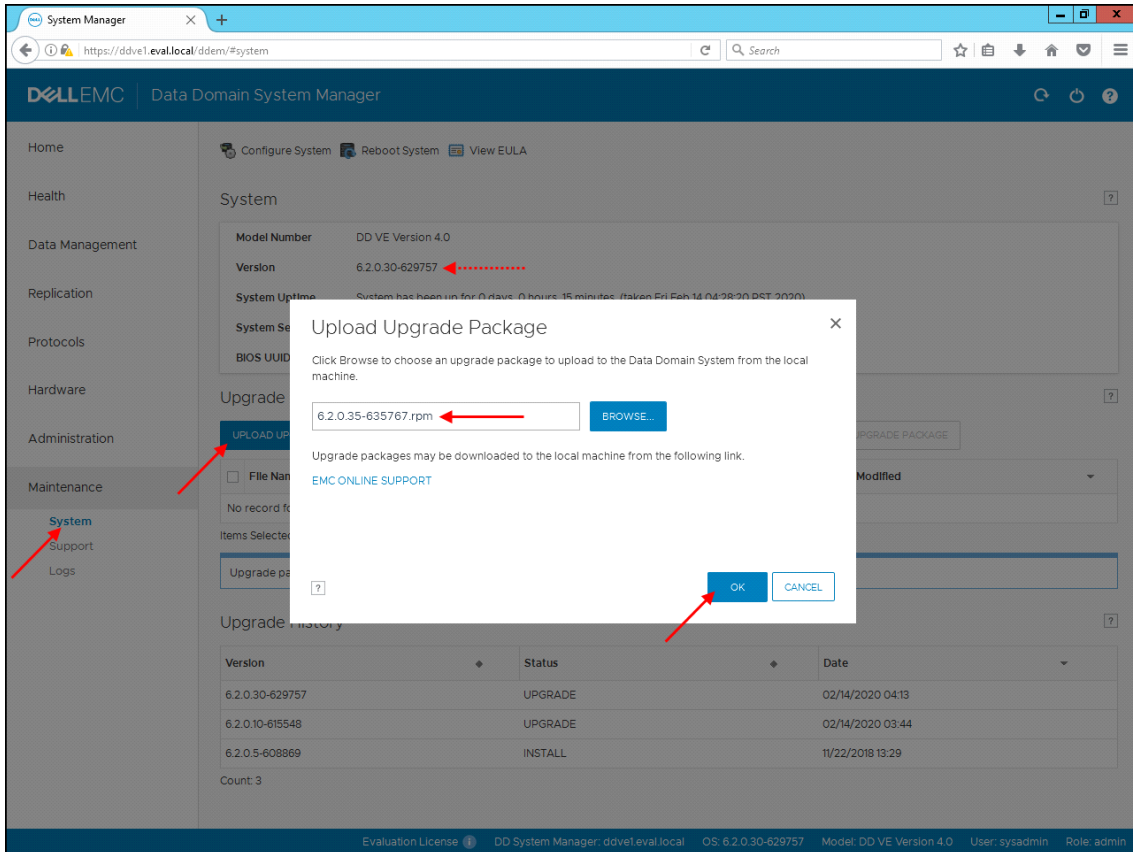
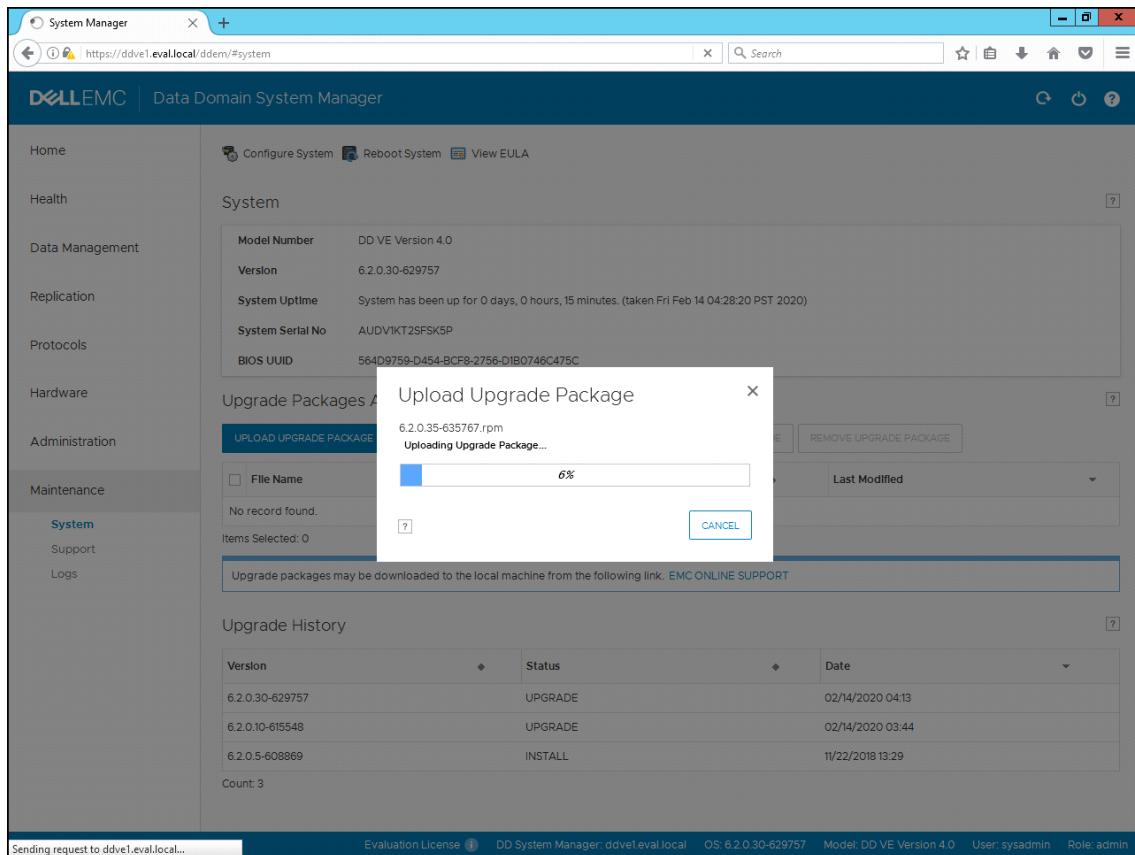


Vom DDOS 6.2.0.30 lassen sich keine neueren DDOS Versionen zum Upgrade mehr hochladen!

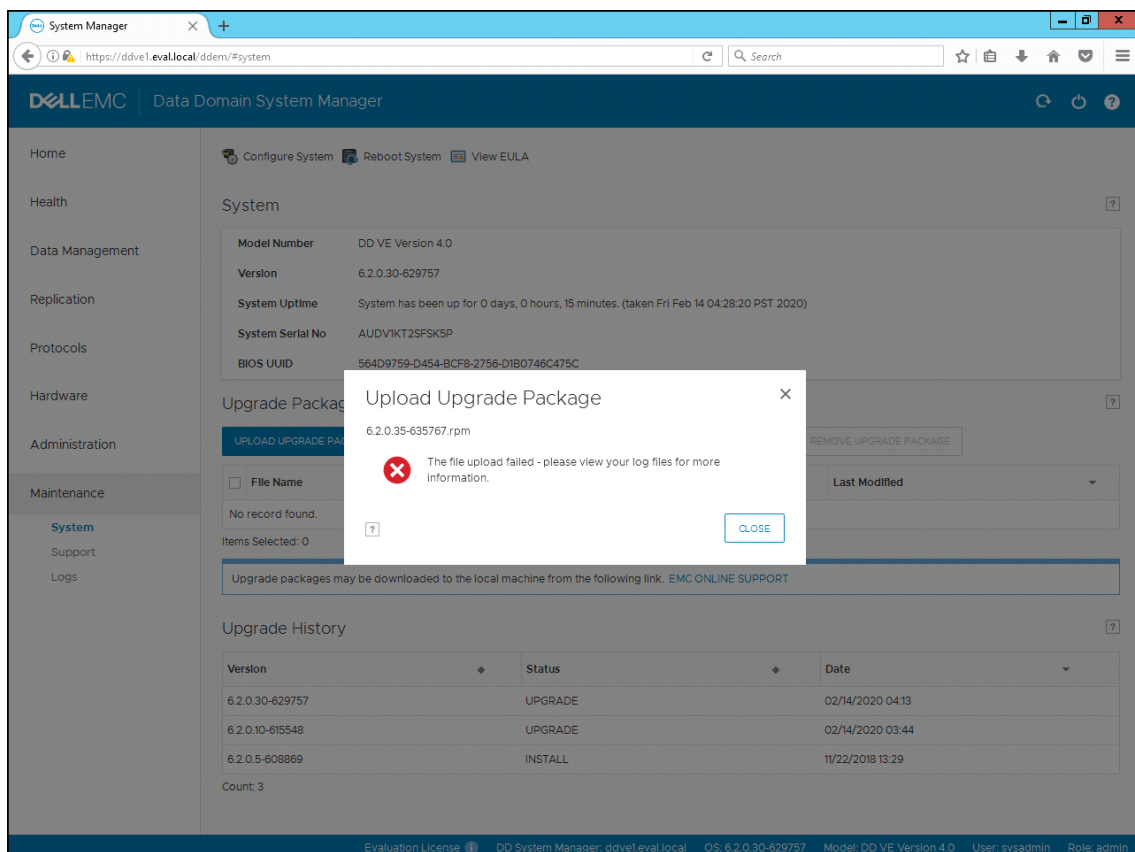
Wollen Sie dies auf dem üblichen Weg über die Admin GUI einleiten ...



... wird der Prozeß zwar noch gestartet, ...



... doch nach einigen Wiederholungen erhalten Sie schließlich diesen Fehler:



Dies Problem ist bekannt - es trifft momentan ausschließlich auf die DDOS Version 6.2.0.30 zu. Details finden Sie auch hier:

<https://community.emc.com/docs/DOC-78631>



Es soll mit der Version 6.2.0.40 repariert worden sein - allerdings steht sie nicht zum Download zur Verfügung. Eigene Tests habe ergeben, daß auch die Version 6.2.0.35 das Problem bereits bereinigt hat.

Wie aber können Sie bei dem fehlerhaften DDOS 6.2.0.30 einen Update hochladen? - Es geht, in dem Sie die entsprechende Datei per FTP in das richtige Verzeichnis kopieren.

Und so müssen Sie vorgehen:

- Schalten Sie an Ihrer DD zuerst das FTP, das SFTP bzw. das SCP (standardmäßig aktiv) Protokoll ein.
- Übertragen Sie jetzt die Upgrade-Datei in das Verzeichnis /ddr/var/releases.
Nach wenigen Augenblicken wird es automatisch erkannt und Sie können den Upgrade durchführen:

The screenshot shows the Data Domain System Manager web interface. The 'System' section displays the current version as 6.2.0.30-629757 with a red arrow pointing to it, indicating a problem. Below this, the 'Upgrade Packages Available on Data Domain System' section shows a table with one entry: 6.2.0.35-635767.rpm, 1811 MIB, last modified 02/14/2020 15:36. A terminal window in the foreground shows the following commands and output:

```

U:\SOFTWARE\Data_Domain>
U:\SOFTWARE\Data_Domain>ftp ddve1.eval.local
Connected to ddve1.eval.local.
220 (vsFTPd 3.0.2)
User (ddve1.eval.local:(none)): sysadmin
331 Please specify the password.
Password:
230 Login successful.
ftp> cd releases
ftp> cd releases
250 Directory successfully changed.
ftp> bin
ftp> bin
200 Switching to Binary mode.
ftp> put 6.2.0.35-635767.rpm
150 Ok to send data.
226 Transfer complete.
ftp: 1898741061 bytes sent in 376.52Seconds 5042.86Kbytes/sec.
ftp> quit
221 Goodbye.
U:\SOFTWARE\Data_Domain>
    
```

Mit der neuen Version ist auch das Problem nicht mehr vorhanden.