

# 2013

## DM800se Bootloader über einen Browser flashen



[www.i-have-a-dreambox.com](http://www.i-have-a-dreambox.com)

Mr.Bunny

[www.i-have-a-dreambox.com](http://www.i-have-a-dreambox.com)

08.11.2013

Was wir brauchen um den Bootloader zu flashen.

1. PC, Laptop oder ähnliches
2. Browser (Internet Explorer, Firefox ,Google Chrome oder ähnliches)
3. DM800se die an einem DHCP Server hängt.
4. Bootloader (secondstage-dm800se-84.nfi)

Die nächsten Schritte beziehen sich auf ein Netzwerk mit einem laufenden DHCP Server.

Die Dreambox herunterfahren und mit dem Schalter hinten an der Box ausschalten.



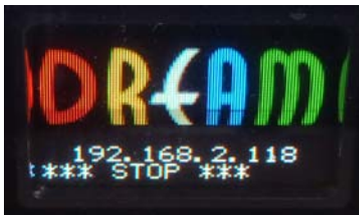
Der Standby Modus reicht nicht aus



Alle USB-Geräte abziehen

1. Die Taste an der Frontblende drücken und halten.
2. Die DreamBox über den Schalter hinten am Gehäuse ein schalten.
3. Die DreamBox erhält nun die nächst freie DHCP IP Adresse von Ihrem Router.

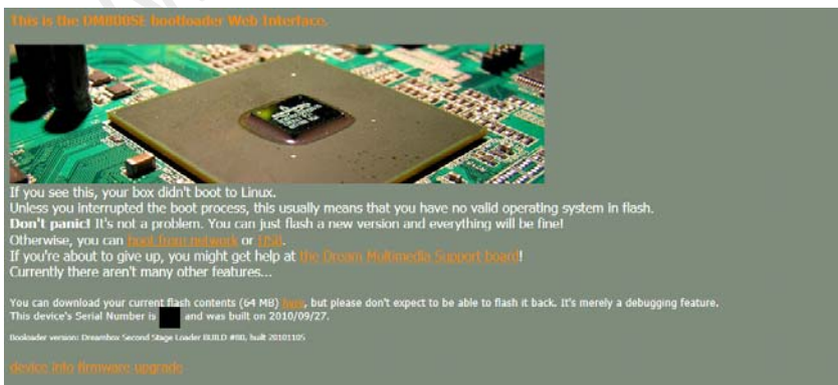
Das Display zeigt nun die aktuell zugewiesene IP-Adresse und \*\*\* STOP \*\*\* an.



Die Angezeigte IP-Adresse geben wir nun im Browser wie folgt ein <http://192.168.2.118>



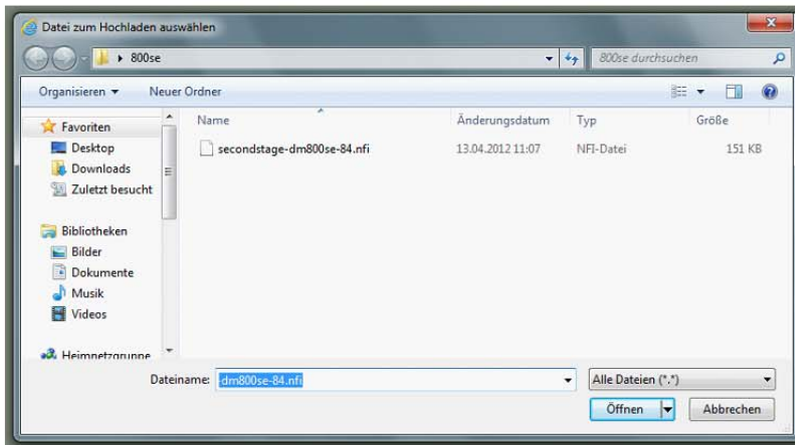
Folgende Seite öffnet sich nun im Browser.



Nun muss auf **firmware upgrade** geklickt werden, dadurch öffnet sich das Image Auswahlfenster



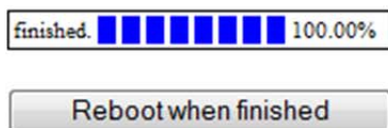
Durch klicken auf **Durchsuchen...** kann hier nun ein Image oder der Bootloader als .nfi Datei ausgewählt werden.



Nach der Auswahl des Bootloaders auf **Öffnen** drücken.



Der Bootloader ist nun ausgewählt und kann durch drücken auf **Flash!** zur Box übertragen werden.



Nachdem der Vorgang beendet ist, kann die DreamBox neu gestartet werden und sollte beim Hochfahren den Bootloader #84 anzeigen.