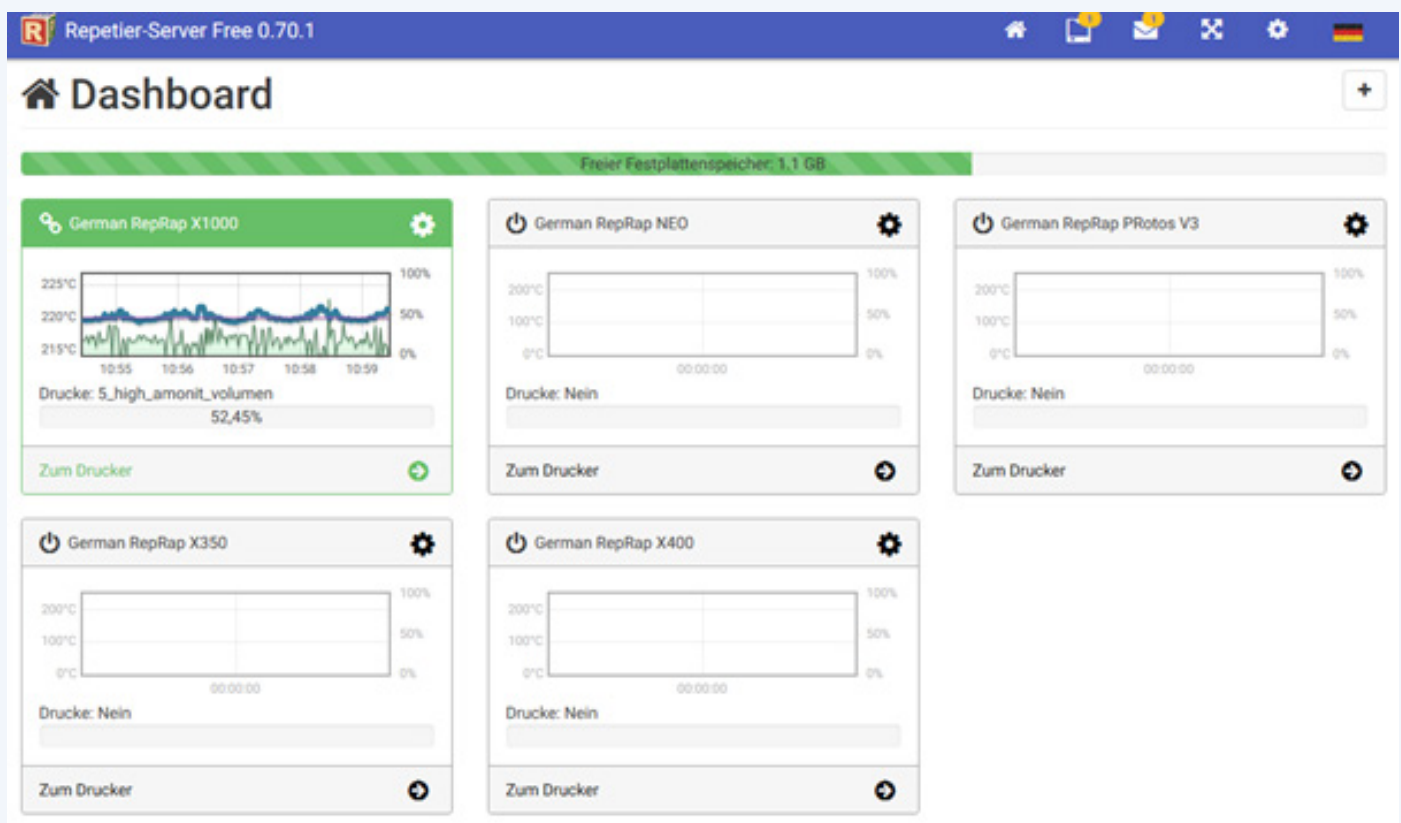
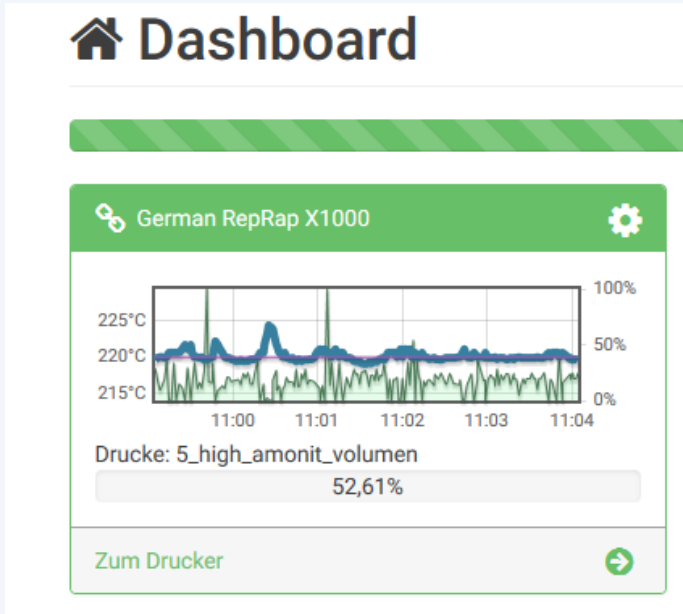


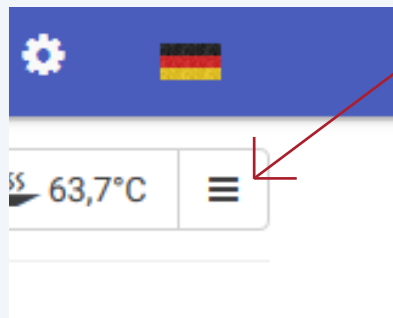
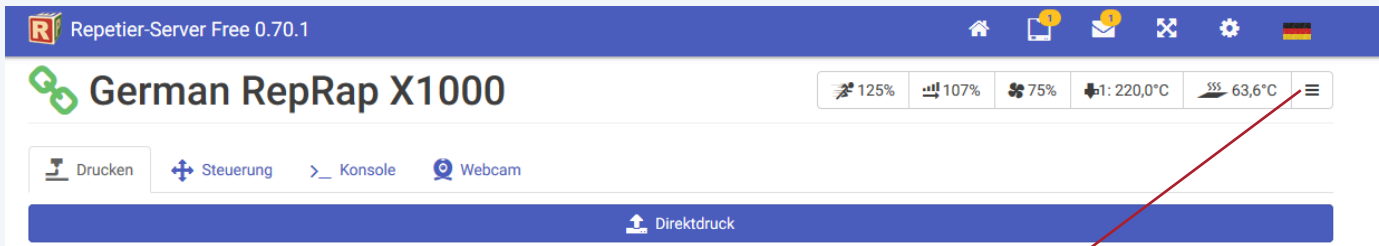
Firmware Update X350 / X1000 mit Repetier Server

1. Richtige Firmware herunterladen unter <http://wiki.germanreprap.com/download/firmware>
Sie benötigen die **HEX**-Datei!
2. Browser öffnen (nicht Internet Explorer!!!) und in Adresszeile eingeben
3dprintboxlocal:3344
Sofern bekannt IP-Adresse:3344
3. Es öffnet sich folgendes Fenster

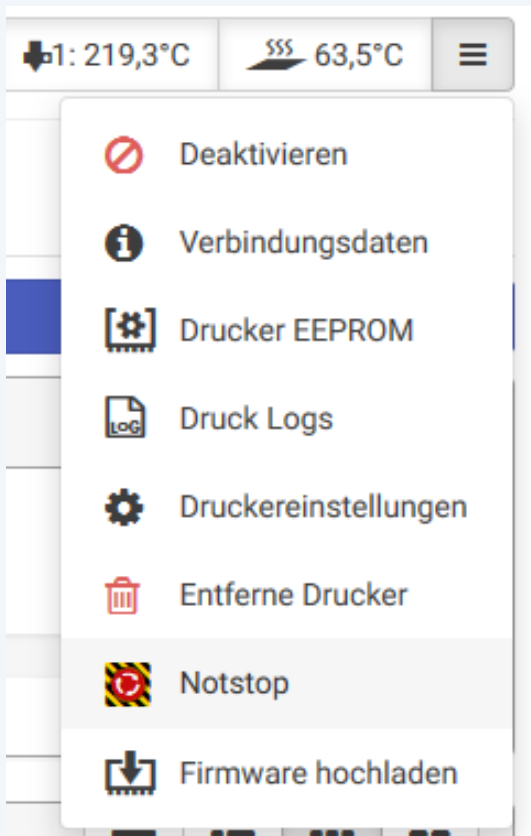




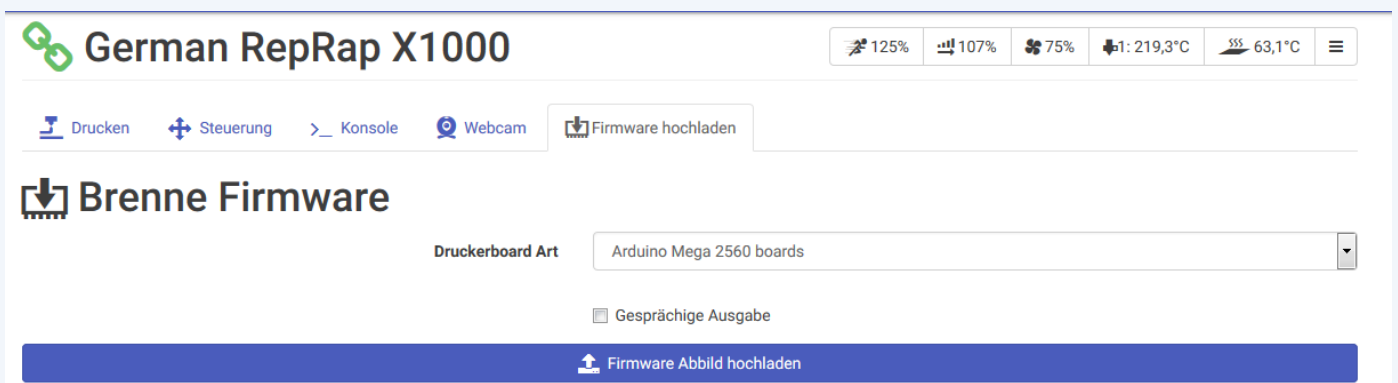
4. Es erscheint folgendes Fenster (Beispiel)
Klicken Sie rechts oben auf das Zeilen-Symbol



5. Klicken Sie auf Firmware Upload

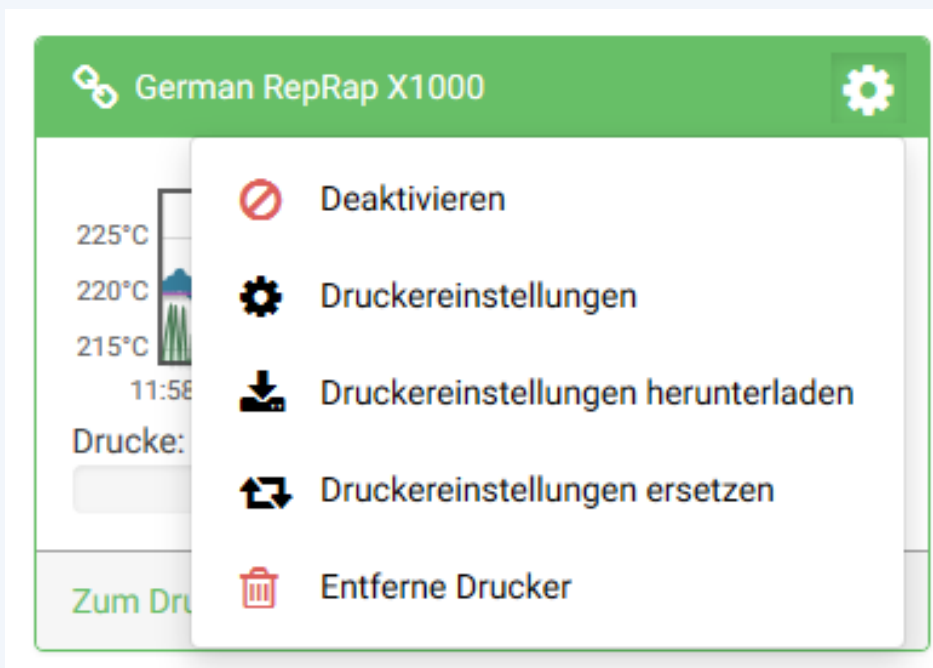


6. Wählen Sie „Firmware Abbild hochladen“



7. Wählen Sie nun das Verzeichnis, in das Sie anfangs die Firmware gespeichert haben. Die Firmware wird nun aufgespielt.


8. Gehen Sie nun auf die Startseite, wählen Sie Ihren Drucker und dort das Zahnrad






9. Passen Sie nun die Baudrate an

Beim Protos, X350 und X400 sind es ab FW 3.1 115200 Baud, beim NEO sind es 250000 Baud. Alternativ können Sie die Einstellungen über das blaue Feld automatisch abfragen.

Sobald Sie fertig sind, speichern Sie die Konfiguration über das grüne Feld.

 Druckereinstellungen German RepRap X1000
Drucker
Speichere Konfiguration

☰ Allgemein
 Extruder
 Druckerform
 Webcam
 G-Codes

☰ Allgemein

Druckername

Drucker Variante

Kartesischer Drucker
▼

Firmware

Repetier-Firmware
▼

🔌 Verbindung

Gerät / Port

Baudrate ●

115200
▼

Größe Eingangspuffer ●

127
▼

Ping-Pong Modus

Byte
▼

Kommunikationstimeout

s

Konfiguration speichern, sobald Ihre Verbindungsdaten korrekt sind. Danach können Sie den unten stehenden Knopf verwenden, um einige Werte automatisch zu bestimmen. Erkannte Werte werden mit einem Marker gekennzeichnet, damit Sie diese unterscheiden können.

- Wert stimmt mit Firmware-Wert überein
- Wert stimmt nicht mit Firmware-Wert überein

Werte automatisch von Firmware abfragen

Gratulation, Sie haben die Firmware Ihres Druckers erfolgreich aktualisiert!

Ende