

Integration in Ultimaker Cura

Beschreibung:

Für Ultimake Cura gibt es ein Connection Plugin für Octoprint

Octoprint integration hinzufügen:

In Cura auf Marktplatz klicken



Nun octo in die suche eingeben und dann auf installieren beim OctoPrint Connection plugin

Plug-ins installieren



Optimieren Sie Ihren Workflow und individualisieren Sie Ihr Erlebnis in UltiMaker Cura mit Plug-ins, die von der großartigen Community unserer Anwender bereitgestellt werden. [Mehr Erfahren](#)



Plugins

Materialien



Suche im Browser

**OctoPrint Connection** 3.7.3

Enables networked printing and monitoring with OctoPrint.

...

Von [fieldOfView](#)

Installieren

**Gcode Filename Format Plus** 1.0.0

Specify filename format with print setting parameters, now with multi-extruder and OctoPrint support

Von [rgomezjnr](#)

Installieren

Keine weiteren Ergebnisse zum Laden

AGB Akzeptieren



Bitte lesen und akzeptieren Sie die Plug-in-Lizenz.

GNU AFFERO GENERAL PUBLIC LICENSE
Version 3, 19 November 2007

Copyright (C) 2007 Free Software Foundation, Inc. <<http://fsf.org/>>
Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies
of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The GNU Affero General Public License is a free, copyleft license for software and other kinds of works, specifically designed to ensure cooperation with the community in the case of network server software.

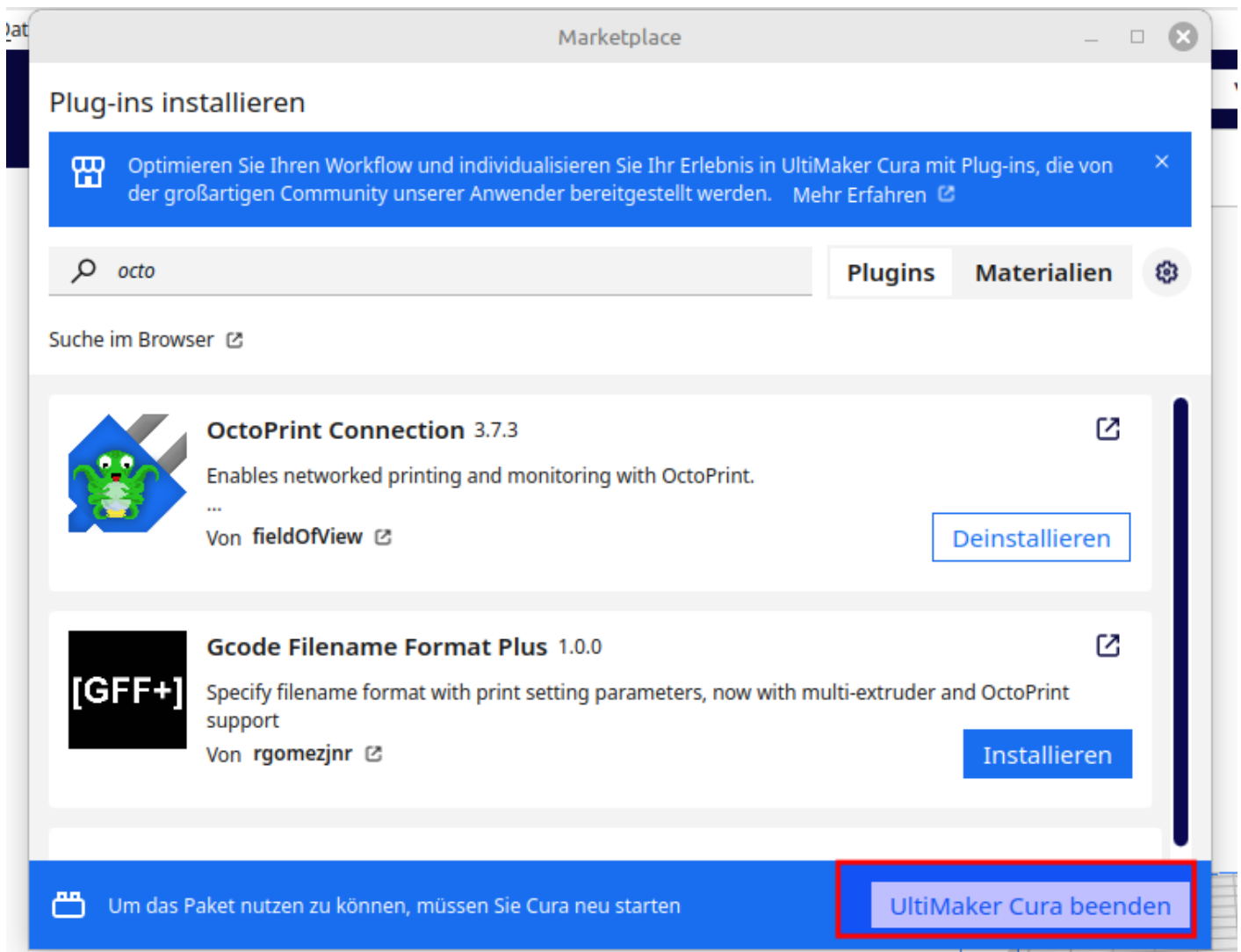
The licenses for most software and other practical works are designed to take away your freedom to share and change the works. By contrast, our General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change all versions of a program--to make sure it remains free software for all its users.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for them if you wish), that you receive source code or can get it if you

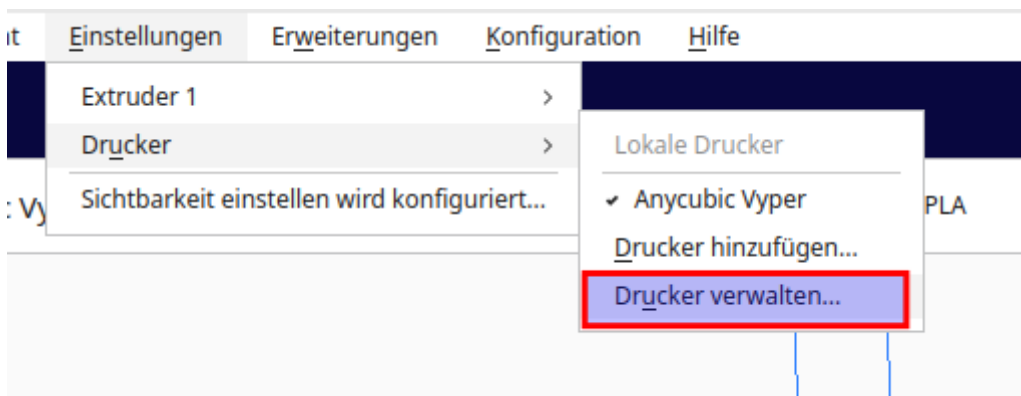
Ablehnen

Akzeptieren

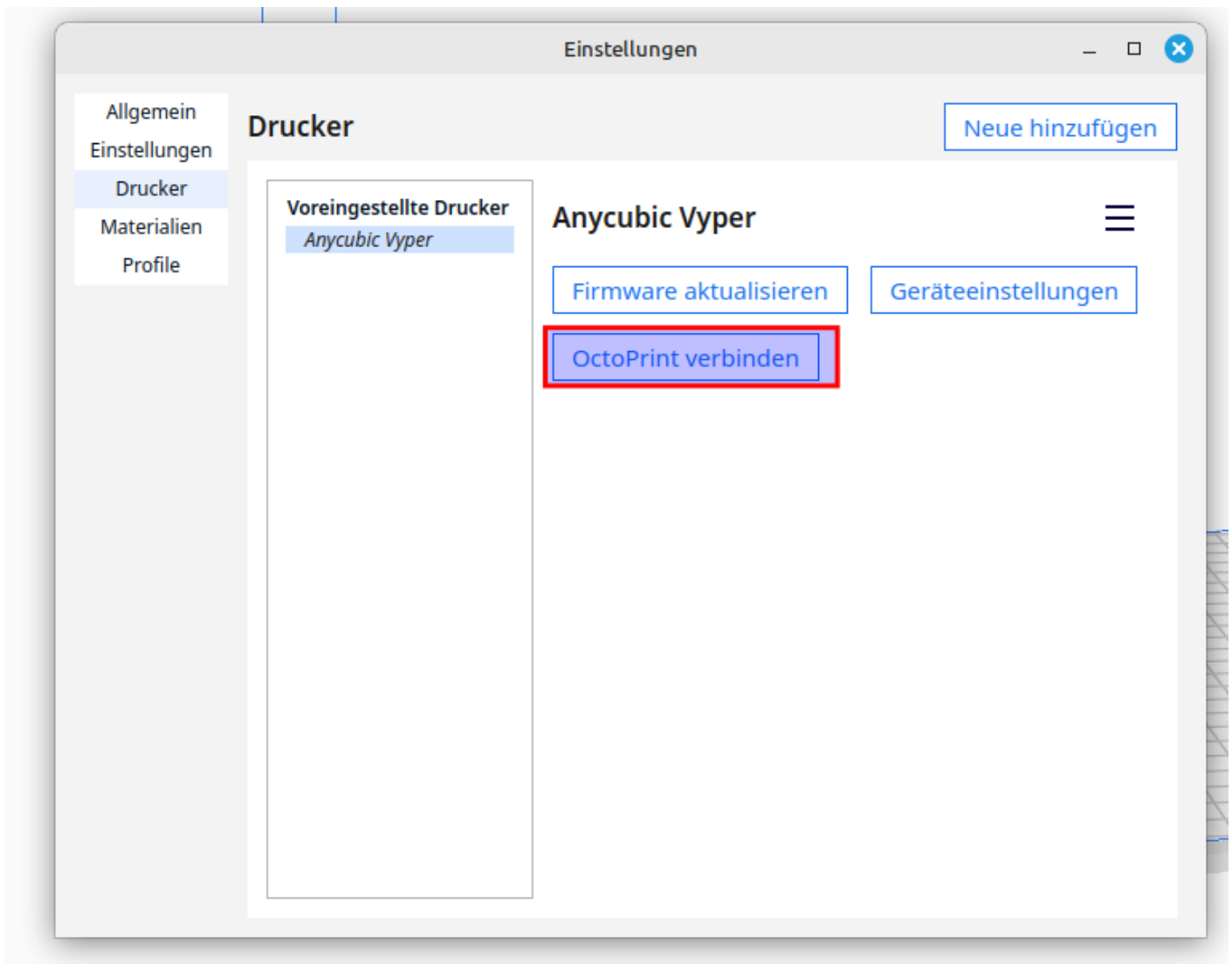
Um das Plugin zu verwenden müssen wir Cura neustarten



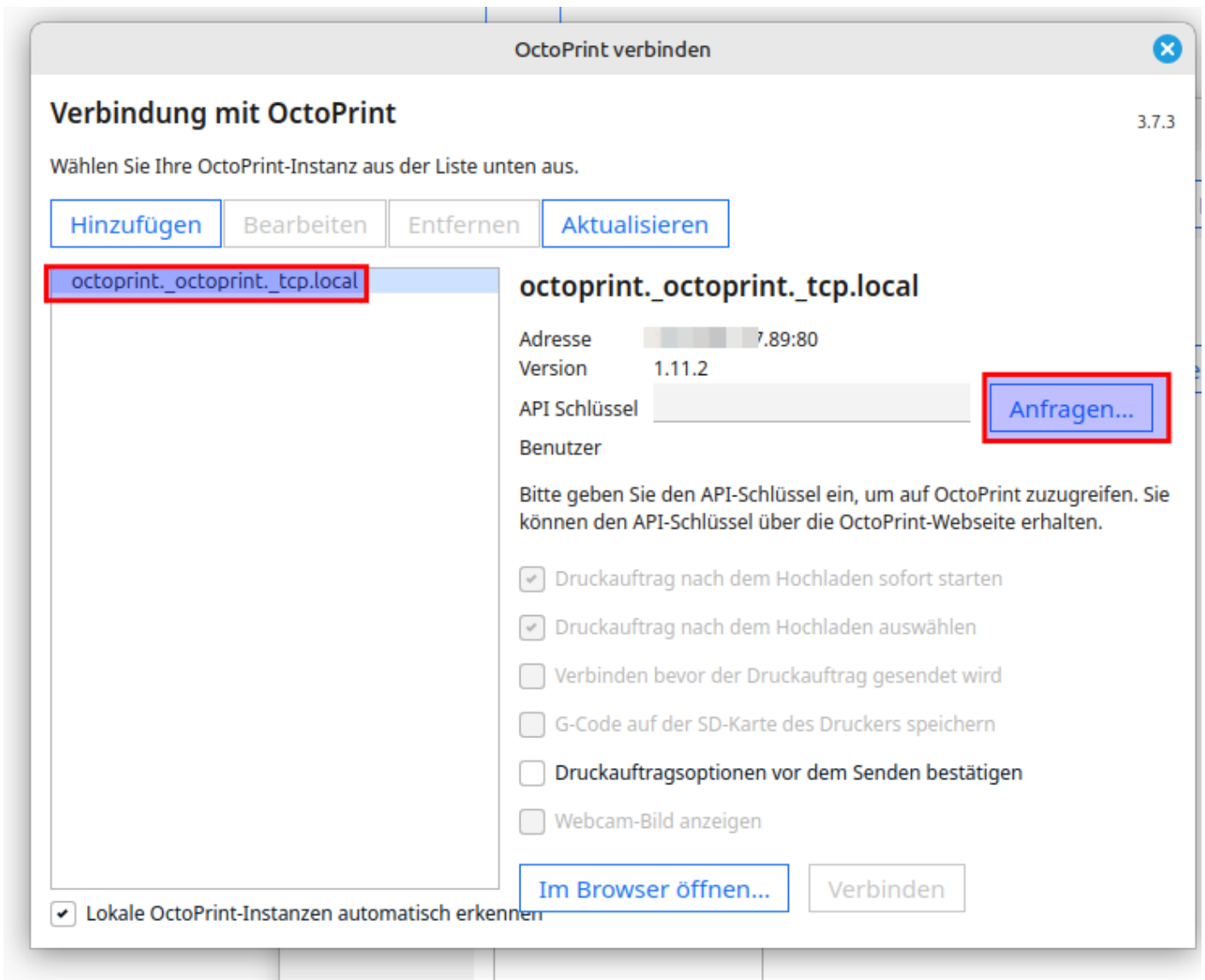
Nach dem neustart auf Drucker verwalten klicken



Nun auf den Button Octoprint verbinden klicken



Wenn der Octoprint im gleichen Netzwerk ist, wird er automatisch gefunden.
Greift Ihr remote zu über hinzufügen ip manuell hinzufügen.
Und dann auf Anfragen klicken für den api schlüssel



Nun öffnet sich der Browser und wir müssen uns einloggen

Bitte erneut authentifizieren!

Du musst dich erneut authentifizieren, bevor du
fortfahren kannst. Bitte gib dein Passwort unten
ein.

Auf erlauben klicken, danach kann der Tab geschlossen werden

Zugriffsanfrage

Hallo duffy!

A client identifying itself as "**Cura**" has requested access to control OctoPrint through the API. The request originates from

7.63.

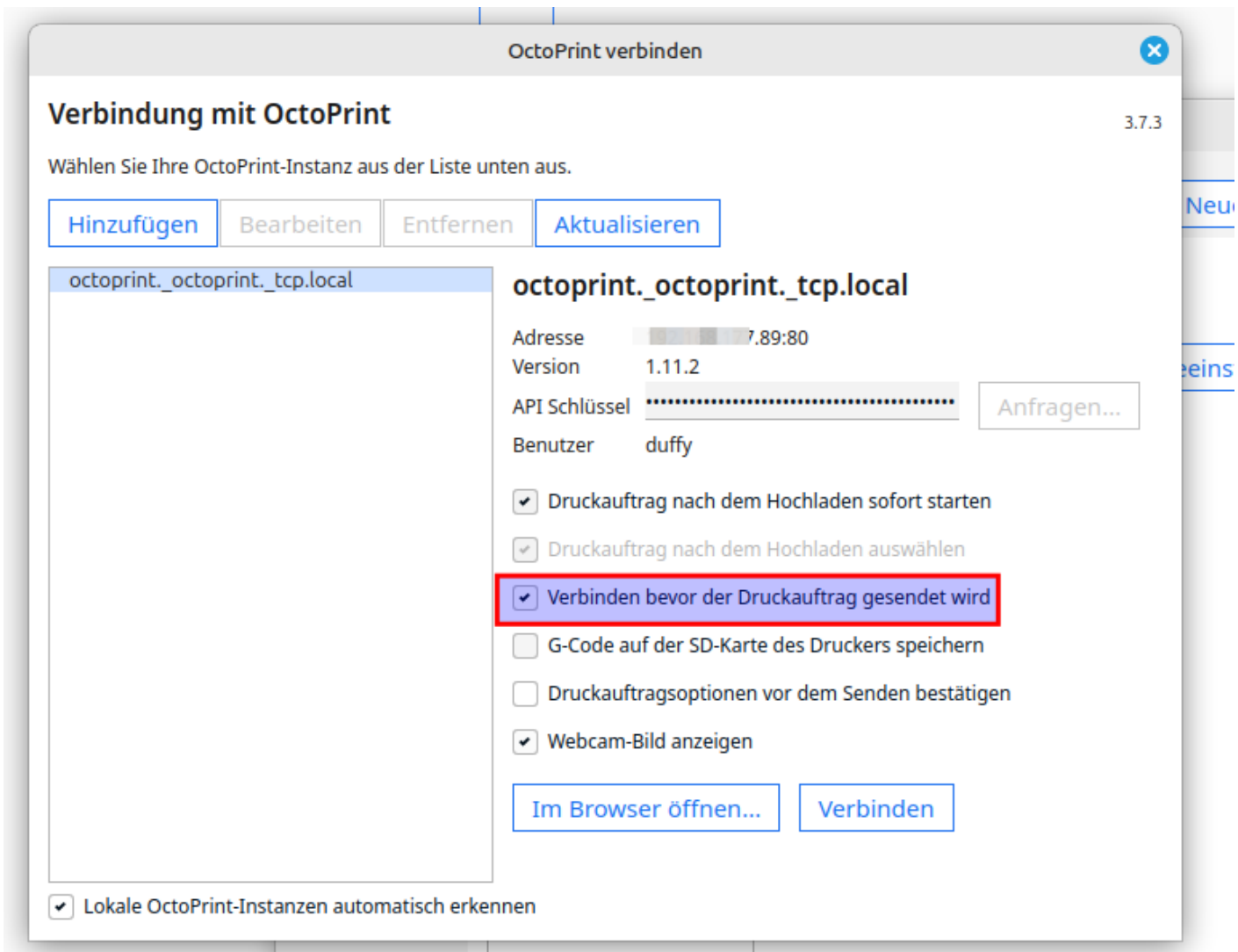
Do you want to give this client access with your user account?

This will allow this client to fully act on your behalf! Make absolutely sure you trust this client and understand why it requested access!

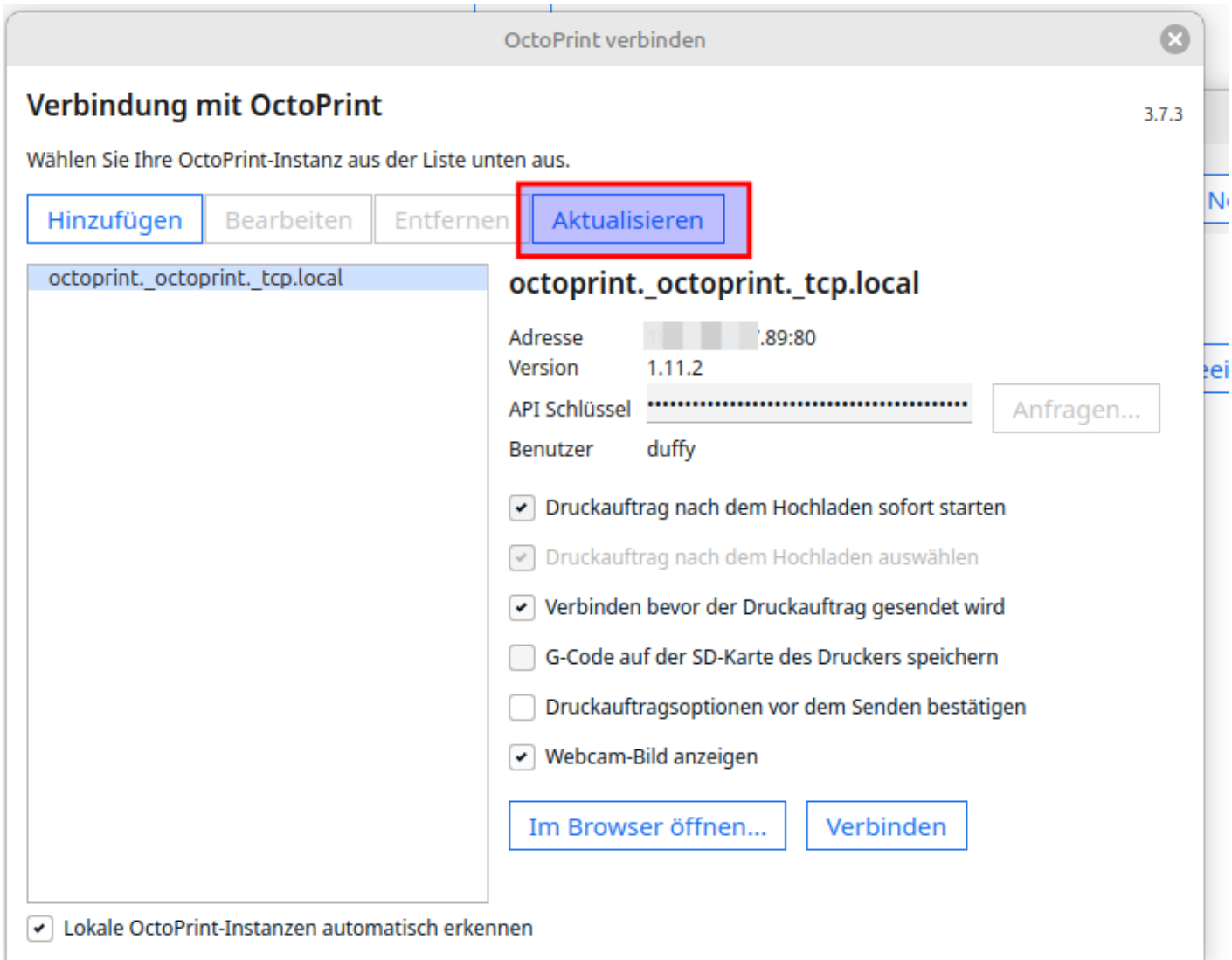
Erlauben

Ablehnen

Nun sehen wir in Cura den Octoprint, hier noch den haken, Verbinden bevor der Druckauftrag gesendet wird, Haken rein

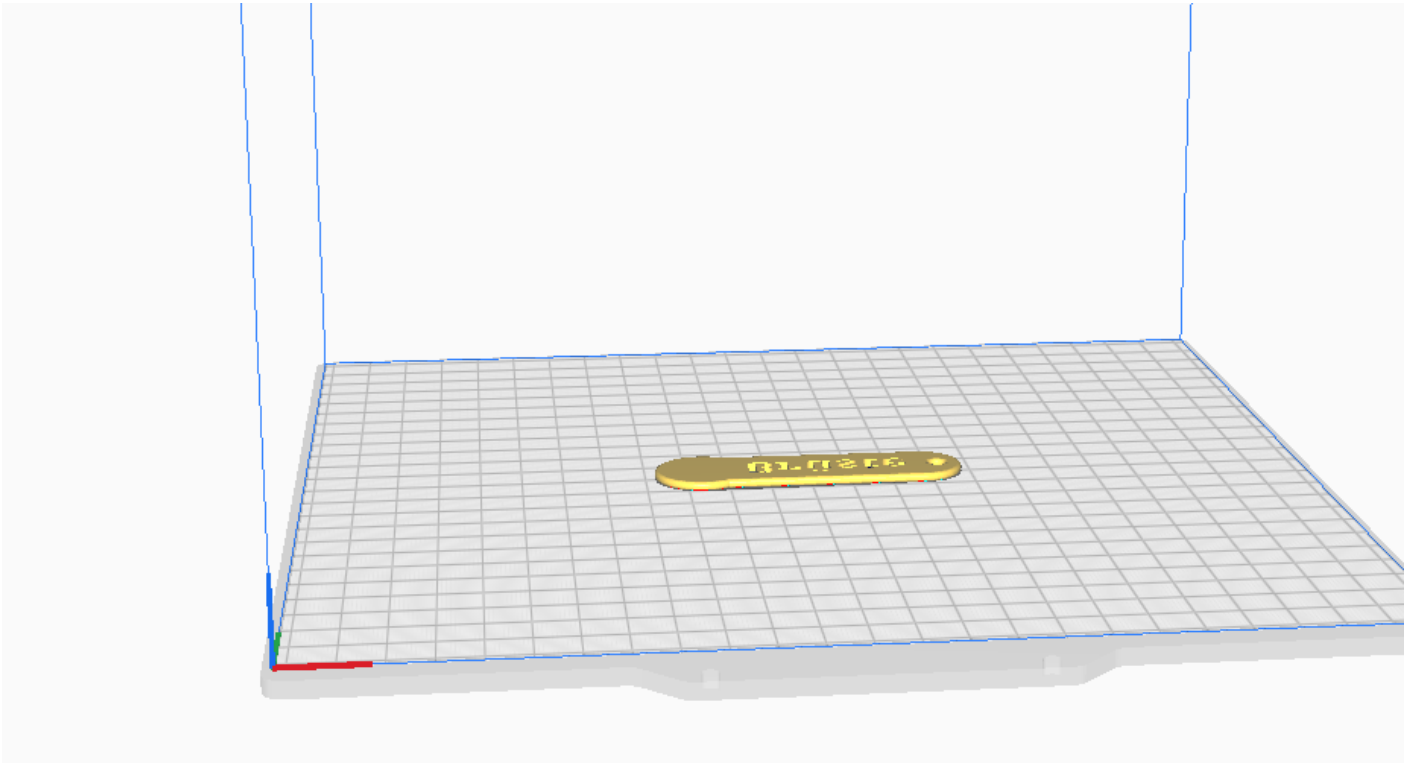


Nun auf Aktualisieren klicken

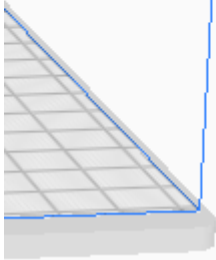


Testruck:

Objekt laden



Slicen



Material ⌵

Drucktemperatur 200.0 °C

Temperatur Druckplatte 🔗 ↻ 80.0 °C

Geschwindigkeit ⌵

[← Empfohlen](#)

[Slice](#)

Version #1

Erstellt: 15 Juni 2025 20:05:49 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 15 Juni 2025 20:43:00 von Admin