

# Was ist unser Plan und was benötigen wir dafür

<b>Motivation / Grundidee</b> Was ist der Auslöser (Problem, Wunsch), was ist der Zweck des Projektes. Was genau wird gemacht / hergestellt?	Eine Vertical Farm aus recyceltem Plastik für Innenräume zu entwickeln, um so Platz zu sparen und auch die Grünfläche in Richtung Innenraum zu bringen, um es attraktiver für den Verbraucher zu gestalten. Mit dem Projekt wollen wir das Gärtnern 1. Vereinfachen und 2. in höheren Quantitäten für den privaten Konsument möglich machen.
<b>Technik</b> Was ist die Technik (in welcher Werkstatt findet die meiste Arbeit statt)?	Lasercutting, Microcontroller, evtl. Injection moulding
<b>Platzbedarf</b> Wo und wieviel Platz wird benötigt?	1 Tisch
<b>Start-Datum</b>	18.03.2022
<b>Kontakt</b> Name oder Email oder ?	Max: maxclauterbach@gmail.com/ Simon: simon.zitzmann.de@gmail.com
<b>Mitmacher*innen gesucht?</b> Spielteilnahme ab 18 Jahren. Glücksspiel kann süchtig machen. Infos und Hilfe unter <a href="http://www.bzga.de">www.bzga.de</a>	Nein vorerst nicht, da wir das Konzept erst prüfen wollen, aber danach vielleicht.
<b>Material</b> Welches Material herrscht vor. Was braucht es gegebenenfalls noch? (Natürlich am besten die ganze Materialliste)	PLA Plastik Acryl Plastik Microcontroller

Revision #7

Created 18 March 2022 20:34:29 by Max Lauterbach

Updated 8 April 2022 18:37:52 by Max Lauterbach