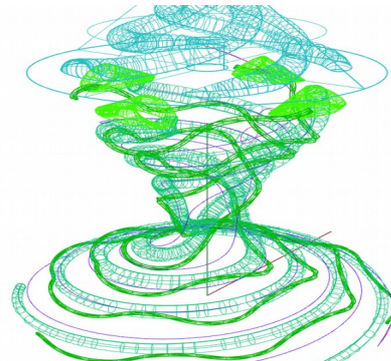
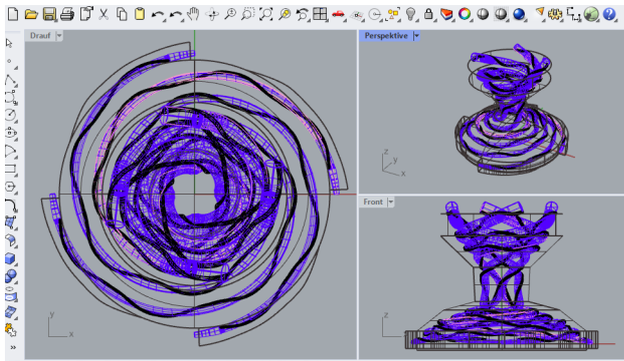


Forschungs- und Entwicklungsarbeiten der Werkstatt Anger



M2 : Schauburger – Resonanz (Wiederklang) Gerät

Versuchsgerät M2 : Schauburger – Resonanz (Wiederklang) Gerät

Aktuelle Tätigkeiten:

- Okt. 2022: mechanischer Aufbau der Einzelkomponenten, suche besserer Komponenten
- Nov. 2022: Schaltplan Ausarbeitung, Programmierung
- Dez. 2022: Elektromontage
- Jän-Apr. 23(geplant): Gesamtmontage

Übersicht der Tätigkeiten, Planungen (ungefähre Abschätzung¹) und gegenwärtige Projektschritte

	M2 Schauburger – Resonanz (Wiederklang) GerätStrom
Planung	3./4.Q.21
Konstruktion	1.Q.22
Prototypenbau	1-3.Q22
Elektro-Steuerungsentwicklung	2.Q.21-4.Q.22
Software Entwicklung	2.Q.21-4.Q.22
Zusammenbau	3.Q.22 – 2.Q.23
Funktionstests	1.-2.Q23
Versuche durchführen	2.-3.Q23
Verbesserungen Veränderungen	3.Q.23
Weiter Schritte	Vermutlich 4.Q.23
Vereinfachung laut Ergebnissen	Vermutlich 4.Q.23

¹ Da es sich hier um die Erkundung/Erforschung eines großteils unbekanntes Gebietes handelt

Maschine M2 : Versuchsmaschine zur Energie/Stromerzeugung

M2: Schauberger – Resonanz (Wiederklang) Gerät für die Stromerzeugung

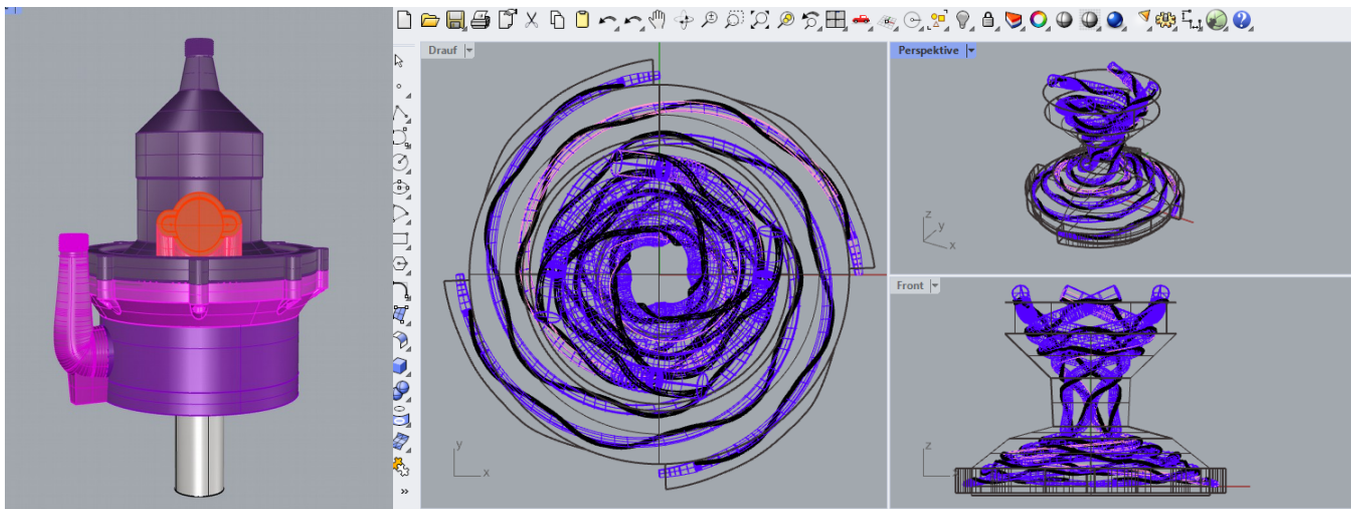


Abbildung 1: Maschine M2 Prinzipaufbau

Abbildung 2: Maschine M2 Prinzipaufbau

Es soll ein Versuchsaufbau erarbeitet werden, der es möglich macht mit den verfügbaren Mitteln das Wirken des Äthers im strömenden, mäandernden temperierten Wasser nachzuweisen.

Der Aufbau des Schauberger Heimkraftwerk in geänderter Größe, Geometrie und Material soll hier als Anfang verwendet werden und durch Versuche weiterentwickelt werden.

In Verbindung mit dem Einsatz Effekt verstärkender Schwingungen im Resonanz- (Wiederklang)-Bereich der Wassereigenfrequenz wird das Auftreten von Ätherischer Kräftewirkung und seine Wirkungsgrad Auswirkungen erforscht.



Abbildung 3: Maschine M2: Generataraufbau

Verschiedene Planungen, Ziele, Forschungsberichte

Versuchsgerät M2 : Schauberger – Resonanz (Wiederklang) Gerät

1. Nachweis einer Bildekkräfte- / Äther- Wirksamkeit
2. Erforschung der Anwendung von Schauberger Wasserwirksamkeiten
3. Erforschung der Schwingungseffekte auf Wasser
4. Anwendungsziele:
 Stromerzeuger mit ca. 1 bis 2 kW bei 240V/50Hz Wechselstrom
 Autarker Betrieb wie ein kleines Notstromaggregat
 Also ein Wirkungsgrad von größer 100%
 Stückkostenpreis von € 300,- bis 500,-
 (Inflationszustand des Euro im Herbst 2022)
 Projektzeitraum bis Ende 2022=> Neu 2. bis 4. Quartal 2023
 In zweiter Stufe Möglichkeiten des Baues größerer Einheiten

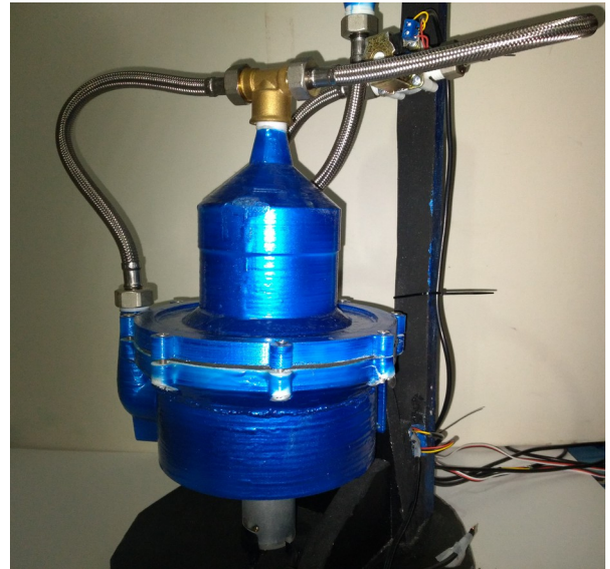


Abbildung 4: Maschine M2 Generatorkaufbau

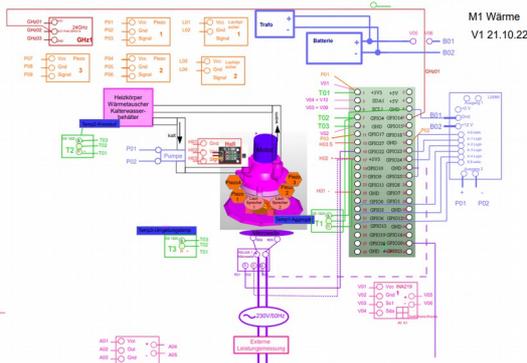


Abbildung 5: M2 Schaltplan, Steuerungsaufbau, Antriebe und Sensoren



Abbildung 6: M2 Entwickelte Steuerungssoftware

Werkstatt Anger

Unterstützung von Forschungs- und Entwicklung von Bildkräfte Maschinen und Geräte

Sehr geehrte Damen und Herren, sollten Sie eine der hier vorgestellten Forschungs- und Entwicklungsarbeiten an Maschinen und Geräten für Nachwuchs und Anwendung der Bildkräfte/Ätherkräfte für unterstützenswert ansehen. Würde ich mich sehr über eine freundliche Unterstützung/Hilfe freuen. Diese wäre für diese, meine Vorhaben auch sehr hilfreich. Mit vielen herzlichen Dank Gerhard Anger

Unterstützen könnten Sie so Sie dies für richtig halten gerne über:

Paypal: siehe Anhang

Banküberweisung:
 Konto: Gerhard Anger
 Allgemeine Sparkasse Oberösterreich
 IBAN: AT67 2032 0323 0280 6381
 BIC: ASPKAT2LXXX

Stand: Dezember 2022