### Arbeitsplatz/Tätigkeitsbereich:

# Werkstatt

## Betriebsanweisung

gemäß § 9 BetrSichV



## 1. Anwendungsbereich

#### 3D-Drucker mit Filament

## 2. Gefahren für Mensch und Umwelt



- Verbrennungsgefahr an heißen Oberflächen und an den Druckdüsen
- Lebensgefährliche Körperströme möglich bei:
  - mangelhaften Geräten und/oder Anschlussleitungen
  - unsachgemäßem Gebrauch



- Haare oder Kleidung von rotierenden Teilen erfasst werden
- in rotierende Teile gegriffen wird
- Gefahr durch schädliche Filament Emissionen
- · Gefahr der Brandentstehung



- Gerät nur bestimmungsgemäß verwenden, Bedienungsanleitung beachten
- Schutzeinrichtungen weder entfernen noch manipulieren
- vor Inbetriebnahme Sichtprüfung durchführen, Schäden oder ungewöhnliche Zustände (Hitze, Geruch) sofort dem Verantwortlichen melden und Gerät sofort ausschalten
- Während des Druckens nicht in den Druckraum greifen
- Drucker nur in gut belüftetem Raum betreiben, Raum nach dem Druckvorgang ausreichend lüften.
- Drucker nur auf feuerfesten Unterlagen betreiben, auf ausreichenden Abstand zu brennbaren Gegenständen achten.
- Essen und offene Getränke sind untersagt, da die Drucker-Emissionen über die Lebensmittel aufgenommen werden können



### 4. Verhalten bei Störungen

- Gerät sofort ausschalten und Netzstecker ziehen
- Verantwortlichen informieren

### 5. Erste Hilfe



- · Ruhe bewahren, Maschine abschalten
- Notruf: 0-112
- Erste Hilfe leisten, Ersthelfer benachrichtigen, bei Beschwerden Arzt hinzuziehen
- Unfall melden, Eintrag ins Verbandbuch, ggf. Unfallanzeige erstellen

### 6. Instandhaltung: Entsorgung

- Es sind Ersatzteile nach Ersatzteilliste zu verwenden
- Reparaturen nur durch entsprechendes Fachpersonal zulässig
- Regelmäßige Prüfung (elektrische Betriebsmittel) DGUV V3.
- Entsorgung in den Elektronikschrott

Datum: 20.8.22 Unterschrift:

Schulleiter/in Verantwortlicher