

Wartungsplan

Alle 500 Stunden

- Reinigen und Fetten der Kugelspindeln
- Wartung dokumentieren

Alle 100 Stunden

- Absaugen der verstaubten Luftfilter am Schaltkasten
- Kontrolle und ggf. Reinigung des Luftfilters vom Schwingkolbenkompressor
- Wartung dokumentieren

Vor jeder Benutzung

- ggf. Kühlmittel auffüllen
- Kühlmittel oder Kühlluft oder Staubsauger einschalten.
- Fräser einspannen und Werkzeuglänge vermessen

Nach jeder Benutzung

- Späne entfernen,
- Fräser aufräumen
- Maschine Reinigen
- ggf. verbrauchtes Kühlmittel ablassen/auffangen
- bei Staubsaugerbenutzung den Auffangbehälter ausleeren.
- Linearführungen und Gewindespindeln auf anhaftenden Schmutz und Späne kontrollieren und ggf. reinigen.
- jegliche Art von Störungen oder Problemen an gafu berichten.

Betriebsbuch

Datum	Betriebsstundenzahl	Ereignis/Wartung/Mangel/Reparatur/Umbau	Benutzer/Nick
01.01.2000	00001	Inbetriebnahme	gafu

Dauerhafter Link zu diesem Dokument:

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/makerspace:maschinen:cnc-fraese:wartungsplan>

Dokument zuletzt bearbeitet am: **27.07.2018 17:07**

Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/>

