

Maschinenliste mechanische Werkstätten WAG

Fräsen / Bohren

Anzahl	Maschine	Modell / Steuerung
1	CNC - Vertikal-Bearbeitungszentrum <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 21 - Verfahrensweg X-Achse 1035mm - Verfahrensweg Y-Achse 560mm - Verfahrensweg Z-Achse 510mm - Gesteuerter Teilapparat verb. 	Deckel Maho DMC 1035V / Siemens 840D solutionline ShopMill
1	5 Achsen CNC - Vertikal-Bearbeitungszentrum <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 30 - Verfahrensweg X-Achse 500mm - Verfahrensweg Y-Achse 450mm - Verfahrensweg Z-Achse 400mm - Aufspannbereich C-Achse Ø630mm - Schwenkbereich für B- und C-Achse -5°/+110° 	Deckel Maho DMU 50 ecoline Siemens 840D solutionline SLIMLine
1	CNC – Bohr- und Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 15 - Verfahrensweg X-Achse 450mm - Verfahrensweg Y-Achse 260mm - Verfahrensweg Z-Achse 400mm - Gesteuerter Teilapparat ja 	Fehlmann Picomax 51cnc / Heidenhain TNC 155
1	CNC – Bohr- und Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 9 - Verfahrensweg X-Achse 450mm - Verfahrensweg Y-Achse 350mm - Verfahrensweg Z-Achse 400mm 	EMCOMAT FB-450L / EASY CYCLE
1	CNC – Bohr- und Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 1010mm - Verfahrensweg Y-Achse 430mm - Verfahrensweg Z-Achse 590mm 	Retro Trak SX 1000 / Trak
1	CNC Portal Fräs- Bohr- und Graviermaschine <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 20 - Verfahrensweg X-Achse 1020mm - Verfahrensweg Y-Achse 700mm - Verfahrensweg Z-Achse 240mm 	Datron M85 / Datron 3D CNC Steuerung
1	CNC Portal Fräs- Bohr- und Graviermaschine <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 20 - Verfahrensweg X-Achse 1000mm - Verfahrensweg Y-Achse 850mm - Verfahrensweg Z-Achse 180mm 	Datron CAT3D-M3S4750 / CAT3D-AV PrimCAM

Fräsen / Bohren

Anzahl	Maschine	Modell / Steuerung
2	Bohr- und Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 450mm - Verfahrensweg Y-Achse 260mm - Verfahrensweg Z-Achse 450mm 	Fehlmann Picomax 20-M
1	Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 300mm - Verfahrensweg Y-Achse 170mm - Verfahrensweg Z-Achse 280mm 	MACMON M100 NC
1	Bohr- und Fräsmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 350mm - Verfahrensweg Y-Achse 260mm - Verfahrensweg Z-Achse 450mm 	Fehlmann Picomax 50
1	Bohrmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 280mm - Verfahrensweg Y-Achse 210mm - Verfahrensweg Z-Achse 110mm 	Fehlmann P18
Div.	Kleinere Bohr- Randrier- und Gewindeschneidmaschinen	

Schleifen

Anzahl	Maschine	Modell / Steuerung
1	Flachschleifmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Verfahrensweg X-Achse 500mm - Verfahrensweg Y-Achse 250mm - Verfahrensweg Z-Achse 400mm 	Jakobsen SJ12

Maschinenliste mechanische Werkstätten WAG

Drehen

Anzahl	Maschine	Modell / Steuerung
1	CNC – Drehmaschine mit Stangenlader <ul style="list-style-type: none"> - Angetriebene Werkzeuge 12 - C-Achse ja - Y-Achse nein - Max. Drehdurchmesser 160mm - Max. Stangendurchlass 45mm - Spitzenweite 339mm 	Gildemeister CTX 210 / Siemens 840D ShopTurn
1	CNC – Drehmaschine mit Stangenlader <ul style="list-style-type: none"> - Angetriebene Werkzeuge 12 - C-Achse ja - Y-Achse ± 40mm - Max. Drehdurchmesser 190mm - Max. Stangendurchlass 52mm - Spitzenweite 525mm 	Gildemeister CTX alpha 500 / Siemens 840D ShopTurn
1	CNC – Drehmaschine mit Stangenlader <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 8 - Max. Drehdurchmesser 150mm - Max. Stangendurchlass 26mm - Spitzenweite 170mm 	POLY GIM MINI-88 / Fanuc Oi-TC
1	CNC – Drehmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Werkzeugplätze 8 - Max. Drehdurchmesser 150mm - Max. Stangendurchlass 26mm - Spitzenweite 170mm 	POLY GIM MINI-88 / Fanuc Oi-TC
1	Drehmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Max. Drehdurchmesser 330mm - Max. Stangendurchlass 40mm - Spitzenweite 750mm 	Weiler C30 / C3 / Sinumerik 840D mit Weiler Software „C3“
1	Drehmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Max. Drehdurchmesser 260mm - Spitzenweite 600mm 	Schäublin 135
3	Drehmaschine <ul style="list-style-type: none"> - Max. Drehdurchmesser 120mm - Spitzenweite 450mm 	Schäublin 102