

Aufgliederung der maschinellen Anlagen hinsichtlich  
der Zuwendungsfähigkeit (zwf.) und Nichtzuwendungsfähigkeit  
(nzwf.)

Nr.	Bezeichnung der Anlage	zwf.	nzwf.
1.	Mechanische Werkstatt		
1.1.	Drehbank, Spitzenhöhe 300 mm, Drehlänge 2500 mm	×	
1.2.	Drehbank, Spitzenhöhe 200 mm, Drehlänge 1500 mm	×	
1.3.	Bügelsägemaschine für Material bis 200 mm $\phi$	×	
1.4.	Schnellhobler, 550 mm Hub	×	
1.5.	Universal Fräsmaschine, Tischgröße 1200 x 300 mm	×	
1.6.	Ständerbohrmaschine, Bohrleistung 32 mm	×	
1.7.	Tischbohrmaschine, Bohrleistung 13 mm		×
1.8.	Doppel-Schleifbock auf Ständer Scheibe 300 mm $\phi$	×	
1.9.	Schleifbock-Drehbankstühle	×	
1.10.	Universal-Werkzeugschleifmaschine zum Schleifen von Dreh- und Hobelstählen und Spiralbohrern	×	
1.11.	Ständerschleifmaschine	×	
1.12.	Ventilsitzschleifmaschine	×	
1.13.	Ventilkegeldrehmaschine	×	
1.14.	Hydraulische Presse 200 t	×	
1.15.	Zentrierbank	×	
1.16.	Automatische Schneidkuppe		×
1.17.	Radialbohrmaschine, 80 mm Bohrleistung, 1900 mm Ausladung	×	
1.18.	Nuten-, Stoß- und Räummaschine mit Untergestell	×	
1.19.	Kaltkreissägemaschine 360 mm Blattdurchmesser	×	
2.	Karosseriewerkstatt		
2.1.	Bügelsäge für Material bis 200 mm $\phi$	×	
2.2.	Kreissäge	×	
2.3.	Hobelmaschine	×	
2.4.	Auslegerbohrmaschine	×	
2.5.	Säulenbohrmaschine, 32 mm Bohrleistung	×	
2.6.	Doppel-Schleifbock auf Ständer, Scheibendurchmesser 300 mm	×	
2.7.	Hartmetallschleifmaschine	×	
2.8.	Rohrgewindeschneidmaschine bis 2 $\frac{1}{2}$ "	×	
2.9.	Rohrschraubstock, 2 $\frac{1}{2}$ "		×
2.10.	Hydr. Richtpresse 100 t	×	
2.11.	Richtwerkzeuge		×
2.12.	Karosseriewerkzeuge		×
3.	Blechwerkstatt		
3.1.	Handhebelblechscherer bis 4 mm		×
3.2.	Tafelschere, Schnittlänge 1000 mm, Blechstärke 2 mm	×	
3.3.	Abkantbank, Arbeitsbreite 2500 mm, Blechstärke 2 mm	×	
3.4.	Rundmaschine, Arbeitsbreite 2500 mm, Blechstärke 2 mm	×	
3.5.	Blechkreisschere für Böden von 1000 mm $\phi$ , Blechstärke 2 mm	×	

Nr.	Bezeichnung der Anlage	zwf.	nzwf.
3.6.	Sickenmaschine, 1,25 mm Blechstärke	×	
3.7.	Bügelsäge für Material bis 250 mm $\phi$	×	
3.8.	Richtplatte 1000 x 1000 mm		×
3.9.	Säulenbohrmaschine bis 40 mm Bohrleistung	×	
3.10.	Doppel-Schleifbock auf Ständer, 350 mm $\phi$ Scheibendurchmesser	×	
4.0.	Motoren und Getriebewerkstatt KOM	×	
4.01.	Kranbahn-Laufkatze, 1500 kg Tragfähigkeit	×	
4.02.	Säulenbohrmaschine bis 32 mm Bohrleistung	×	
4.03.	Tischbohrmaschine bis 13 mm Bohrleistung		×
4.04.	Doppel-Schleifmaschine auf Ständer, 300 mm Scheibendurchmesser	×	
4.05.	Motor- und Getriebemontagebock 500 kg		×
4.06.	Motor- und Getriebemontagebock 1200 kg		×
4.1.	Getriebebau Stadtbahn		
4.1.2.	Getriebeprüfstand	×	
4.1.3.	Presse 40 t	×	
4.1.4.	Ölbad für Lager		×
5.	Untergestellwerkstatt Stadtbahn		
5.1.	Hebestände für Drehgestelle	×	
5.2.	Montageböcke für Drehgestelle	×	
5.3.	Bügelsäge bis 250 mm Materialdurchmesser	×	
5.4.	Achsenpresse	×	
5.5.	Radsatzbank	×	
5.6.	Doppelsägeanlage	×	
5.7.	Radreifenpresse	×	
5.8.	Motorprüfstand	×	
6.0.	Bremsendienst und Druckluftwerkstatt KOM		
6.01.	Bremsbackenschleifmaschine	×	
6.02.	Bremsbacken Niet- und Bohrmaschine	×	
6.03.	Prüfstand für Luftpresser	×	
6.04.	Doppelschleifmaschine auf Ständer, 300 mm	×	
6.05.	Ständerbohrmaschine bis 35 mm $\phi$	×	
6.06.	Bremstrommeldrehmaschine	×	
6.1.	Bremsen- + Druckluftwerkstatt Stadtbahn		
6.1.1.	Bremsenprüfstand	×	
6.1.2.	Drahtbürste mit Abzug	×	
6.1.3.	Probelaufbock	×	
6.1.4.	Waschanlage für Ventile	×	
6.1.5.	Montagebock		×
6.1.6.	Drehbank, Spitzenhöhe 160 mm, Drehlänge 1000 mm	×	
6.1.7.	Peiseler-Rad		×
7.	Schmiede		
7.1.	Schmiedefeuer mit Gebläse	×	
7.2.	Amboß, 75 kg	×	
7.3.	Schmiedehammer		×
7.4.	Winkelbieger (Flachstahl, warm 100 x 22)		×
7.5.	Amboßhorn		×
7.6.	Schmiedeschraubstock		×
7.7.	Richtplatte 1000 x 1000 mm		×
8.	Schweißerei		
8.1.	Autogenschweißstisch		×
8.2.	Elektroschweißstisch		×
8.3.	Richtplatte 1000 x 1000 mm		×

Nr.	Bezeichnung der Anlage	zwf.	nzwf.
8.4.	Schutzgasschweißgerät		×
8.5.	Lichtbogenschweißgerät		×
8.6.	Autogenschweißgerät		×
9.	Teilereinigung		
9.1.	Teilereinigung Waschanlage - Großteile, Nutzlänge 2500 mm - Kleinteile, Nutzlänge 1000 mm	×	
9.2.	Heißdampfstrahlgerät		×
9.3.	Entstaubungsanlage (Staubsauger)		×
9.4.	Sandstrahlanlage	×	
9.5.	Tauchbad für Lenkkränze (Strab)	×	
10.	Reifenwerkstatt		
10.1.	Auswuchtmaschine	×	
10.2.	Reifenmontiergerät KOM		×
10.3.	4-Klauen-Reifenpresse	×	
11.	Batterieraum		
11.1.	Batterieladegerät – fahrbar		×
11.2.	Batterieladegerätanlage	×	
11.3.	Batterietester		×
11.4.	Säureprüfer		×
12.	Elektrowerkstatt		
12.1.	Prüfstand für Starter und Generator	×	
12.2.	Drehbank, Spitzenhöhe 130 mm, Drehlänge 800 mm	×	
13.	Funk- + Automatenwerkstatt		
13.1.	Meßtisch mit Instrumenten		×
13.2.	Funkmeßplatz mit Instrumenten		×
13.3.	Kleinteilereinigungsanlage, Nutzlänge 1000 mm	×	
14.	Magazin		
14.1.	Lagerregale		×
15.	Tischlerei		
15.1.	Kreissäge, 350 mm Blattdurchmesser	×	
15.2.	Bandsäge, 700 mm Rollendurchmesser	×	
15.3.	Abrichter, 500 mm Arbeitsbreite		×
15.4.	Dicktenhobel, 630 mm Arbeitsbreite	×	
15.5.	Fräsmaschine, Tischgröße 1000 x 1100 mm	×	
15.6.	Bandschleifmaschine, Tischgröße 2500 x 800 mm	×	
15.7.	Ständer-Bohrmaschine, 23 mm Kettenfräse, 175 mm Stemmtiefe	×	
15.8.	Späneabsaugungsanlage	×	
15.9.	Hobelmesser-Schleifmaschine, 710 mm Schleiflänge	×	
15.10.	Band- und Kreissägen-Schärfmaschine	×	
15.11.	Schweißmaschine für Bandsägeblätter	×	
16.	Malerei		
16.1.	Spritzstand für Kleinteile	×	
16.2.	Siebdruckanlage	×	
17.	Sattlerei		
17.1.	Nähmaschine	×	
18.	Schneiderei		
18.1.	Nähmaschine		×
19.	Stationäre Werkstatteinrichtungen KOM		
19.1.	Abgasabsauganlage	×	

Nr.	Bezeichnung der Anlage	zwf.	nzwf.
19.2.	Motortester mit Diagnoseeinrichtung		×
19.3.	Stoßdämpferprüfstand	×	
19.4.	Achsmeßstand	×	
19.5.	Spurmeßeinrichtung (ortsfest)	×	
19.6.	Bremsenprüfstand	×	
19.7.	Abgastester		×
19.8.	Dreistempelhebebühne	×	
19.9.	Zweistempelhebebühne	×	
19.10.	Spritzkabine	×	
19.11.	Kranbahn/Laufkatze	×	
19.12.	Werkstatt-Reinigungsfahrzeug		×
20.	Bewegliche Werkstatteinrichtungen KOM		
20.1.	Grubenheber 10 t	×	
20.2.	Hebeböcke für 3-Achser 12 t	×	
20.3.	Hebeböcke für 2-Achser 5 t	×	
20.4.	Hydraulische Montagebühne, 3 m Höhe	×	
20.5.	Scheinwerfer-Einstellgeräte		×
20.6.	Prüfgeräte für Beleuchtungseinrichtungen		×
20.7.	Gabelstapler		×
21.	Stationäre Wartungseinrichtungen KOM		
21.1.	Fahrbare Waschmaschine	×	
21.2.	Stationäre Waschmaschine	×	
21.3.	Betankungsanlage für Dieselmotoren	×	
21.4.	Öl- + Fettversorgung (ortsfest) - Motorenöl - Getriebeöl	×	
21.5.	Altöl - Auffanganlage (ab 1000 l)	×	
21.6.	Tanklager	×	
21.7.	Wasserenthärtungsanlage	×	
21.8.	Druckluftversorgungsanlage	×	
22.	Stationäre Werkstatteinrichtungen Stadtbahn		
22.1.	Unterflurdrehbank	×	
22.2.	Unterflurschleifmaschine	×	
22.3.	Hebestände	×	
22.4.	Kranbahn/Laufkatze	×	
23.	Bewegliche Werkstatteinrichtungen Stadtbahn		
23.1.	Werkstatt-Reinigungsfahrzeug		×
23.2.	Gabelstapler		×
24.	Stationäre Wartungseinrichtungen Stadtbahn		
24.1.	Bremssandanlage	×	
24.2.	Stromabnehmerbühne	×	
24.3.	Laufstege für Stadtbahnfahrzeuge mit großer Bodenhöhe	×	
24.4.	Fahrbare Waschmaschine	×	
24.5.	Stationäre Waschmaschine	×	
24.6.	Ölversorgungsanlage (ortsfest)	×	
24.7.	Druckluftversorgungsanlage	×	