

Technische Kommunikation

Fachzeichnen

Arbeitsplanung

Metall

	Block- unterricht	Teilzeit- unterricht und BGJ	Test	Seite Stoff	Übung
1. Einführung in das Fachzeichnen 2. Linien 3. Normschrift 4. Geometrische Grundkonstruktionen 5. Flache, eckige Werkstücke in einer Ansicht 6. Flache, abgerundete Werkstücke in einer Ansicht 7. Einführung in die räumliche Darstellung 8. Darstellung in drei Ansichten 9. Werkstücke mit verdeckten Kanten 10. Werkstücke mit schrägen Flächen 11. Zylindrische Werkstücke 12. Zylinderschnitte parallel zur Drehachse 13. Zylinderschnitte schräg zur Drehachse 14. Vollschnitt 15. Halbschnitt – Teilschnitt 16. Besonderheiten in der Schnittdarstellung 17. Gewindedarstellung 18. Schraubenverbindungen 19. Abmaße 20. Oberflächenbeschaffenheit 21. Gesamtzeichnung, Teilzeichnung 22. Pneumatische Schaltpläne	Phase I	Sept.		1	
			T 1	2	3
	Okt.		T 2	4	5, 6
			T 3	7	7
	Nov.		T 4	8	9
			T 5	10	11
			T 6	12	13
			T 7	14	15
	Phase II		T 8	16	17
			T 9	18	19
			T 10	20	21
	Jan.		T 11	22	23
			T 12	24	25
			T 13	26	27
	Feb.		T 14	28	29
			T 15	30	31
			T 16	32	33
	April		T 17	34	35
			T 18	36	37
	Mai		T 19	38	39
			T 20	40	41
	Juni		T 21	42, 43	44
			T 22		