

Modulplan 2017_2018	2017												2018																																						
	August			September			Oktober			November			Dezember			Januar		Februar			März			April			Mai			Juni			Juli			August															
	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	14.08. - 18.08.	21.08. - 25.08.	28.08. - 01.09.	04.09. - 08.09.	11.09. - 15.09.	18.09. - 22.09.	25.09. - 29.09.	02.10. - 06.10.	09.10. - 13.10.	16.10. - 20.10.	23.10. - 27.10.	30.10. - 03.11.	06.11. - 10.11.	13.11. - 17.11.	20.11. - 24.11.	27.11. - 01.12.	04.12. - 08.12.	11.12. - 15.12.	18.12. - 22.12.	25.12. - 29.12.	01.01. - 05.01.	08.01. - 12.01.	15.01. - 19.01.	22.01. - 26.01.	29.01. - 02.02.	05.02. - 09.02.	12.02. - 16.02.	19.02. - 23.02.	26.02. - 02.03.	05.03. - 09.03.	12.03. - 16.03.	19.03. - 23.03.	26.03. - 30.03.	02.04. - 06.04.	09.04. - 13.04.	16.04. - 20.04.	23.04. - 27.04.	30.04. - 04.05.	07.05. - 11.05.	14.05. - 18.05.	21.05. - 25.05.	28.05. - 01.06.	04.06. - 08.06.	11.06. - 15.06.	18.06. - 22.06.	25.06. - 29.06.	02.07. - 06.07.	09.07. - 13.07.	16.07. - 20.07.	23.07. - 27.07.	30.07. - 03.08.

Mechatronik

1. Ausbildungsjahr (BSZ Regensburg - Antolin)
2. Ausbildungsjahr (BSZ Regensburg - Signum)
3. Ausbildungsjahr (BSZ Regensburg - Signum)
4. Ausbildungsjahr

MG	Schule	EG	EG	P1	EG	Betrieb	Schule	MG	Schule	T	T	Schule	MG	Betrieb	EG	Schule	B	D1	Schule	EG	B	Logo Caddy	Betrieb	Schule	Schalt-schr.	Schule	Betrieb	Schule	Schalt-schr.	B	Schule	B
Wechselstrom	SPS1	Schule	Inst	CNC	Elek-1	S	VDE	S	SPS1	VDE	SPS2	Inst	Schule	T	T	SPS3	D/F	SW1	S	SPS4	S	APT1	S	APT1	S	Betrieb	El-2	B	Schule	Betrieb	Regelung	E-Prüf
Wechselstrom	Blech	TZ	D/F	Schule	Elektronik-1	VDE	SPS1	Schule	CAD	SPS2	T	T	D/F	Schule	B	S7-12	APT1	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	El-2	Betrieb	Schule	Regelung	E-Prüf	Schule	Regelung	E-Prüf	B	
B	Motor	P3	SW1	CNC	Schule	Inst	Betrieb	Schule	T	T	SPS3	Betrieb	SPS3	SPS4	Schule	SPS-Prüf	Betrieb	Schule	SW2	Betrieb	SW3	Betrieb	Robot	Safety	SW4							
B	SW1-Karl	Betrieb	Schule	Betrieb	Betrieb	APT2	T	T	APT2	Betrieb	SW1	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	Robot	Safety	SW4					

Elektroniker / Industrietelektiker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr (BSZ Cham - Schlagmann)
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	B	MG	EG	EG	Schule	EG	Betrieb	MG	B	Schule	MG	T	T	Betrieb	MG	Schule	EG	MG	Betrieb	S	EG	S	D1	Betrieb	EG	S	Logo Caddy	S	Betrieb	Schalt-schr.	Schule	Betrieb	Regelung	E-Prüf
Wechselstrom	Betrieb	Schule	SPS1	Elektronik-1	VDE	Schule	B	SPS2	APT1	S	T	T	S	Betrieb	APT1	Schule	APT1	Betrieb	EE	Schule	Betrieb	GA	El-2	Schule	Betrieb	Regelung	E-Prüf	Schule	Betrieb	Regelung	E-Prüf			
B	Motor	Inst	SW1	Schule	P1	Betrieb	Schule	Betrieb	T	T	B	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Robot	Safety	Betrieb				
B	4.0	Betrieb	Schule	B	APT2	T	T	APT2	Betrieb	SW1	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	APT2	Schule	Betrieb	Robot	Safety	SW4							

Industriemechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	Betrieb	P3	H1	SW1	Schle	B	D/F		
Blech	B	TZ	D/F	EGM	D/F	Betrieb	GR	P2	T	T	D/F	APT1	Betrieb	SW3	CAD/CAM	Betrieb	SW2	Betrieb
Betrieb	Projekt	SW4	Betrieb	Inst	Betrieb	Projekt	Betrieb	Projekt	Betrieb	CNC	Projekt	Betrieb	SPS-M-Robo	IT	Projekt			
Betrieb	QS	Betrieb	PV2	T	T	PV2												

Werkzeugmechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	Betrieb	P3	H1	SW1	Schle	B	D/F		
Blech	B	TZ	D/F	EGM	D/F	Betrieb	GR	P2	T	T	D/F	APT1	Betrieb	SW3	CAD/CAM	Betrieb	SW2	Betrieb
Betrieb	Projekt	SW4	Betrieb	Inst	Betrieb	Projekt	Betrieb	Projekt	Betrieb	CNC	Projekt	Betrieb	SPS-M-Robo	IT	Projekt			
Betrieb	QS	Betrieb	PV2	T	T	PV2												

Zerspanungsmechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	Betrieb	D/F	Schle	D/F	P3	H1	D/F
Blech	B	TZ	B	D/F	EGM	B	CNC	D/F	CNC_M	T	T	CNC_M	APT1	Betrieb	CAD/CAM	Betrieb
Projekt	Betrieb	Projekt	SW1	Projekt	Betrieb	Projekt	Betrieb	Projekt	Betrieb	SW2	Projekt	SPS-M-Robo	IT	Betrieb		
Betrieb	QS	Betrieb	PV2	T	T	PV2										

Konstruktionsmechaniker / Anlagenmechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	P3	H1	B	SW1	D/F	B	Schle	SW3	B	D/F	B	SW2	D/F			
Blech	B	TZ	Betrieb	S	B	EGM	S	EGM	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	CAD/CAM	S	Betrieb	S	B	S	B	
Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb	S	B	Inst	S	Betrieb	Inst	Betrieb	S	Betrieb	S	Betrieb
Betrieb	QS	Betrieb	S	APT2	S	APT2	T	T	PV2																

Fertigungsmechaniker / Fachkraft Metalltechnik

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	Betrieb	P3	H1	SW1	D/F	Schle	D/F	SW2	D/F					
Blech	Betrieb	TZ	B	Schule	EGM	Betrieb	Schule	Betrieb	T	T	Schule	APT1	Schule	APT1	CNC	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb
Betrieb	Schule	Betrieb	Schule	Betrieb	T	T	Betrieb	S	B	S	Betrieb	APT2	Schule	APT2								

Maschinen- u. Anlagenführer

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	P3	H1	B	SW1	D/F	B	Schle	D/F	Betrieb	D/F	Betrieb	IT	Betrieb
Blech	Betrieb	QS	Betrieb	Betrieb	T	T	Betrieb	APT1	CNC	Betrieb	IT	Betrieb										

Verfahrensmechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	P3	H1	B	SW1	D/F	B	Schle	SW3	B	D/F	B	SW2	D/F
Blech	Betrieb	TZ	Betrieb	EGM	Betrieb	T	T	Betrieb														

Gießereimechaniker

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	P3	H1	Betrieb	D/F	Betrieb	Betrieb	CAD	Betrieb			
Blech	Betrieb	TZ	QS	EGM	Schule	Betrieb	Schule	T	T	Betrieb	Schule	Betrieb	SPS-M	Schule	Betrieb	Schule	IT	Betrieb	S	B
Betrieb	S	B	S	Betrieb	T	T	Betrieb													
Betrieb	T	T	Betrieb																	

Technischer Modellbauer

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	MG	T	T	B	MG	P1	MG	VGM	P3	H1	B	SW1	D/F	D/F	Betrieb													
Betrieb	TZ	B	QS	Betrieb	SW4	Betrieb	Schule	B	Betrieb	B	S	GR	B	T	T	Betrieb	Schule	B	Betrieb	B	Schule	Betrieb	CNC	Betrieb	SW2	SW3	Betrieb	Schule	Betrieb
Betrieb	T	T	Betrieb																										
Betrieb	T	T	Betrieb																										

Technische Produktdesigner

1. Ausbildungsjahr
2. Ausbildungsjahr
3. Ausbildungsjahr
4. Ausbildungsjahr

MG	Betrieb	CAD	Betrieb	T	T	Betrieb	Betrieb	APT1	Betrieb	Betrieb	Betrieb	APT2	Betrieb
Betrieb	T	T	Betrieb	Betrieb	APT1	Betrieb	Betrieb	APT2	Betrieb				
Betrieb	T	T	Betrieb										
Betrieb	T	T	Betrieb										

an folgenden Tagen hat das BBZ geschlossen:
02.10. - 03.10.17; 30.10. - 01.11.17; 24.12. - 05.01.18; 30.03. - 02.04.18;
30.04. - 01.05.18; 10.05. - 11.05.18; 21.05.18; 31.05. - 01.06.18