

Theorie- und Praxisphasen für Maschinenbau – Produktionstechnik (Bachelor)

Studierende des dualen Bachelorstudienganges „Maschinenbau – Produktionstechnik“ (DBMAB) besuchen je zwei Theorieblöcke und zwei Praxisblöcke à 3 Monate pro Jahr.

1 = Weihnachten 22.12.2025 – 04.01.2026 2 = Ostern 04.04.2026 – 12.04.2026

PP: Posterpräsentationen
 KL: Zentrale Nach- und Wiederholungsklausuren
 R: Referat
 TR: Referat als Teilprüfungsleistung
 PM: Praxismodul

	Sep. 25	Okt. 25	Nov. 25	Dez. 25	Jan. 26	Feb. 26	März 26	Apr. 26	Mai 26	Juni 26	Juli 26	Aug. 26
DBMAB-03 (Oberstufe)	ASW 12 Wochen 01.09.–23.11.		Unternehmen 13 Wochen 24.11.–22.02.			ASW 6 Wochen 23.02.–03.04.		2	ASW 6 Wochen 13.04.–24.05.		Unternehmen 14 Wochen 25.05.–31.08.	
	Rückmelde- frist htw				KL 23.02.	PP 05.03. 06.03.	KL 13.04.	Rückmelde- frist htw		KL 27.06.	Bachelorarbeit 26.05.–18.08.	KL 10.08.- 28.08.
DBMAB-04 (Mittelstufe)	ASW 12 Wochen 01.09.–23.11.		ASW 4 Wochen 24.11.– 21.12.	1	ASW 8 Wochen 05.01.–01.03.		Unternehmen 13 Wochen 02.03.–31.05.			Unternehmen 13 Wochen 01.06.–31.08.		
	Rückmelde- frist htw KL 12.01.				KL 23.02.	Praxisprojekt (PM II) 02.03.–29.05.			TR. 08.06.- 12.06.	Rückmelde- frist htw	Praxisprojekt (PM III) 01.06.–24.08.	KL 10.08.- 28.08.
DBMAB-05 (Unterstufe)	Unternehmen 12 Wochen 01.09.–23.11.		ASW 4 Wochen 24.11.– 21.12.	1	ASW 8 Wochen 05.01.–01.03.		ASW 5 Wochen 02.03.– 03.04.	2	ASW 7 Wochen 13.04.–31.05.		Unternehmen 13 Wochen 01.06.–31.08.	
	Rückmelde- frist htw				KL 30.03.	KL 13.04.	Rückmelde- frist htw		KL 10.08.- 28.08.	R 24.- 31.08.		